



ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
 စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာ
 ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

National Community Driven Development Project
 လူထုဖက်ပြုစီမံကိန်း၊ လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်

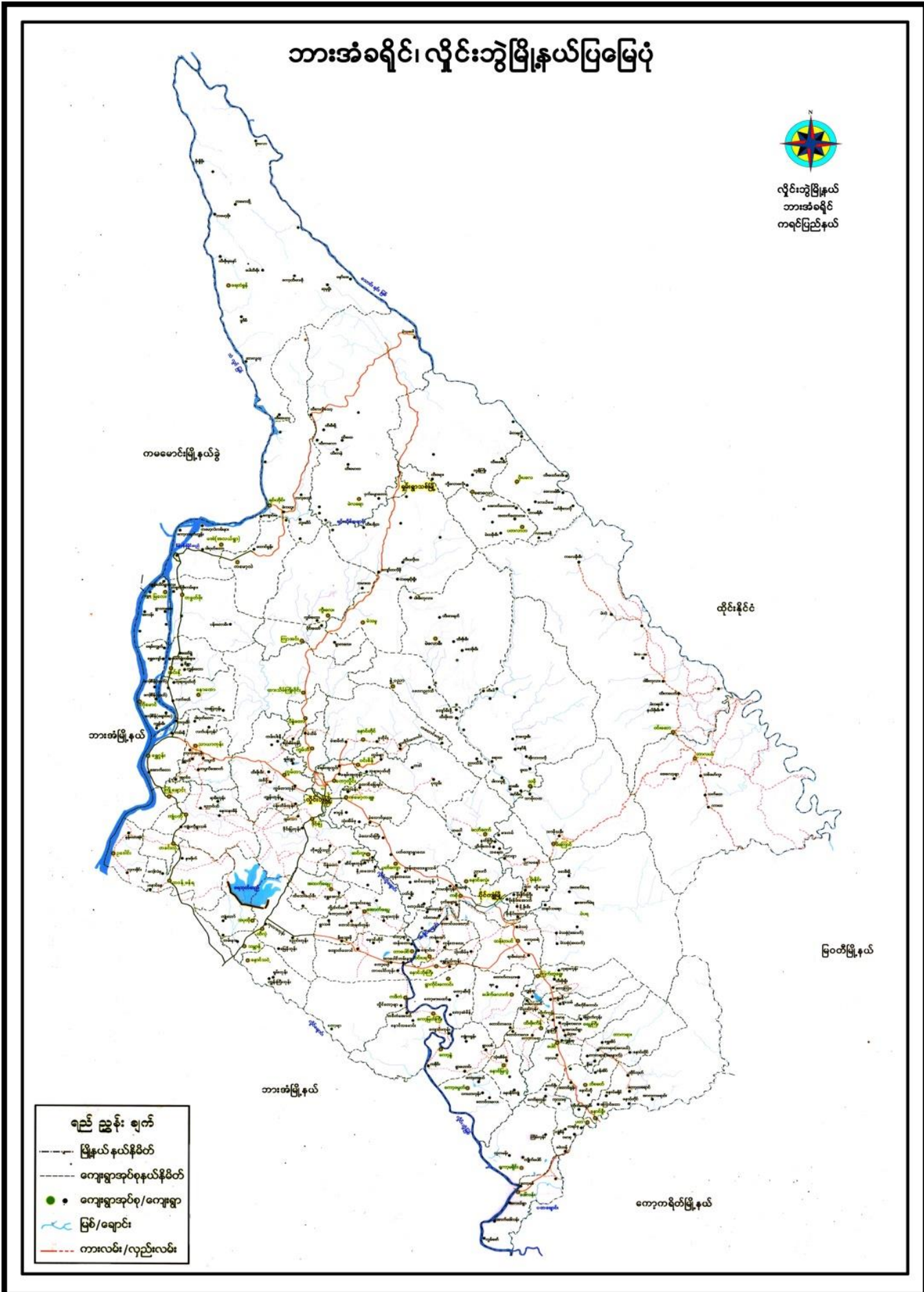
ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်



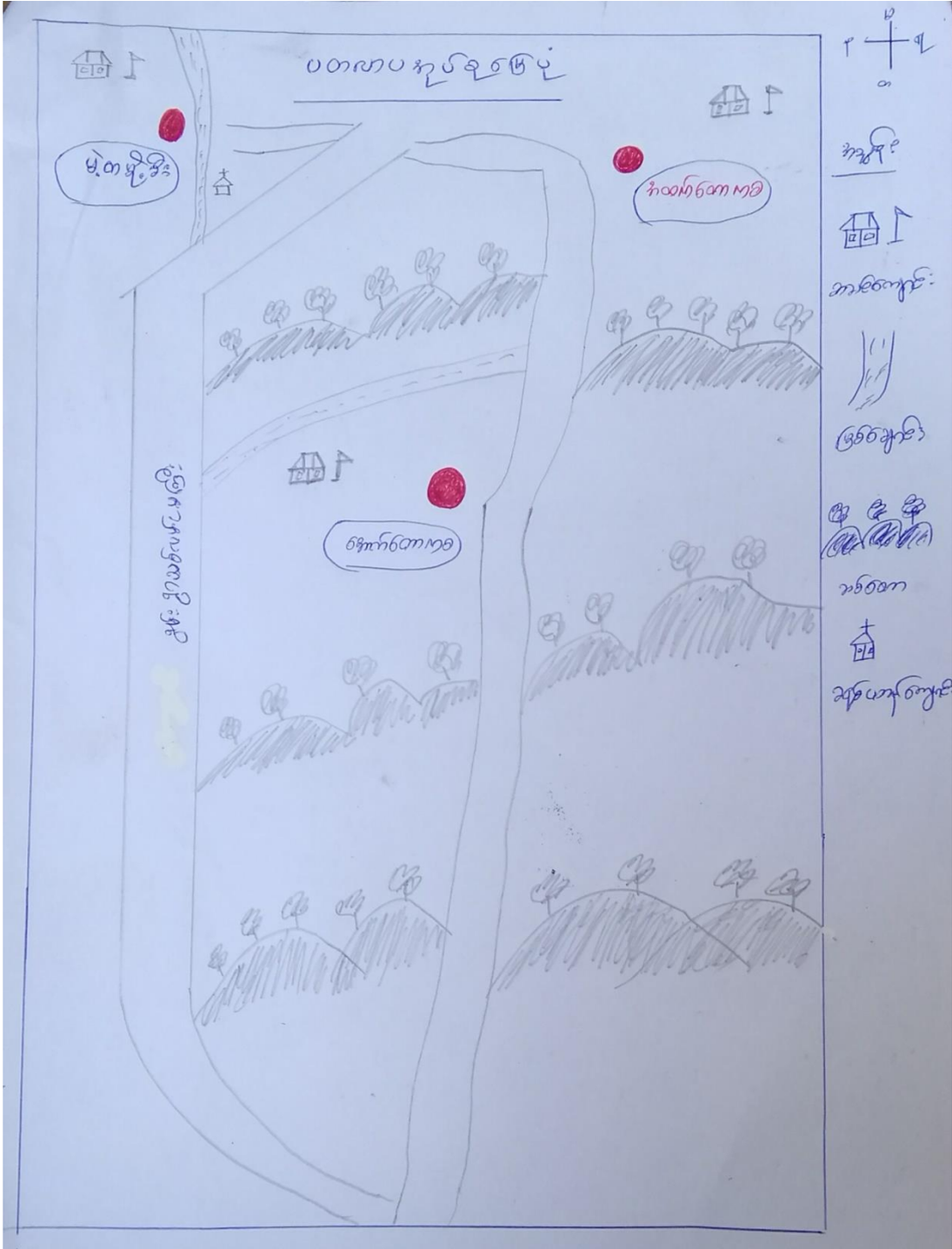
ပတလာပကျေးရွာအုပ်စု
 အောက်တောကစကျေးရွာ

မာတိကာ

<u>စဉ်</u>	<u>အကြောင်းအရာ</u>	<u>စာမျက်နှာ</u>
၁။	လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်အခြေပြမြေပုံ	၁
၂။	ကျေးရွာမြေပုံ (တည်နေရာ)	၂
၃။	အုပ်စုတွင်ပါဝင်သော ကျေးရွာများစာရင်း	၃
၄။	ကျေးရွာအခြေခံအချက်အလက်များ (ကျေးရွာသမိုင်းကြောင်း)	၄
၅။	လူထုပူးပေါင်းပါဝင်သော လူမှုဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် အကဲဖြတ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ် (PSA/PRA) အကျဉ်းချုပ်ဇယား	၅
၆။	ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်အတွက်အသုံးပြုခဲ့သော PRA tools တစ်ခုချင်းစီအတွက် သုံးသတ်ချက်များ	
	၁။ ကျေးရွာလူမှုရေးနှင့်အရင်းအမြစ်ပြမြေပုံ (Social Map)	၆-၇
	၂။ ရာသီခွင်ပြပြကွဲဒီဇိုင်း (Seasonal Cleander)	၈-၉
	၃။ ဥစ္စာနေကြွယ်ဝမှုပြဇယား (Wealth Ranking)	၁၀-၁၁
	၄။ ကျား၊မ ပင့်ကူအိမ်သုံးသပ်ခြင်း (Cob Web)	၁၂-၁၃
	၅။ အရင်းအမြစ်အသုံးချမှုပုံစံပြဇယား (Asset Mapping)	၁၄-၁၆
	၆။ အဖွဲ့အစည်းချိတ်ဆက်မှုပြဇယား (Veen Diagram).....	၁၇-၁၈
၇။	ကော်မတီဝင်များရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ် ဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်း	၁၉
၈။	ကျေးရွာအချက်အလက်များ (PC 1)	၂၀-၂၃
၉။	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား (PC 2)	၂၄
၁၀။	ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစားပေးအစီအစဉ် (PC 3)	၂၅-၂၆
၁၁။	အစည်းဝေးမှတ်တမ်းများ	၂၇-၂၈
၁၂။	ကဏ္ဍအလိုက်ဦးစားပေးဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ	၂၉



၂။ ကျေးရွာမြေပုံ (တည်နေရာ)



၃။ အုပ်စုတွင်ပါဝင်သော ကျေးရွာများစာရင်း

- ၁။ မဲ့တမို့ခါး
- ၂။ အထက် တောကစ
- ၃။ အောက် တော်ကစ

၄။ ကျေးရွာအခြေခံအချက်အလက်များ (ကျေးရွာသမိုင်းကြောင်း)

အောက်တောကစ ကျေးရွာသမိုင်းအကြောင်း (အကျဉ်း)

အောက်တောကစကျေးရွာသည် ပထမပညာအရပ်ရပ်တွင် ပါဝင်ပြီး တောင်ပေါ်ရွာလေးတစ်ရွာ ဖြစ်သည်။ ပထမပညာ အရပ်ရပ်သည် သည် ဖြစ်ပြီး ရွာယဉ်ကျေးမှု အရပ်ရပ် ကျေးရွာသည် အရပ်ရပ်သာ ကျေးရွာ ခေါင်းဆောင် ဦးစိုးတင်ပါး ကို အကြောင်းပြု ချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဝါးတင်ပါး မရေ မတင်ပါး ဖြစ်လာခဲ့ပါသည်။ အောက်တောကစကျေးရွာ အဖြစ် (၂၀) နှစ်ခန့် ဆက်လက် ဆိုင်းခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ဖြစ်လေးဖြစ်စေ အခြားလူ လက်ထက်တွင် KNLI ကို ဆိုင်းဆင်ဆင်လေပြီး KNLI နှင့် တစ်ဖက်တစ်ခြား မကြာခင် ဝဋ်ကွဲ ဖြစ်ပြီး ရွာအုပ်/ကံ၊ များ ရွာမှာ မရေဝံ့တော့ကံလူအုပ် အရေကုန်ဆုံးသော တောင်ကြီးတောင်ကြား ရေကန်တွင် မှာ ဖွဲ့စည်းဖွဲ့စည်း ပြောင်းလဲလာ ပါသည်။ ဝဋ်ကွဲ မကြာခင် ဖြစ်ပြီး မြို့ကြား တောင်ယာလုပ်ငန်း များကို လည်း တောင်ပေါ်မှ ရွာ မရေဝံ့သောကြောင့် ဆက်လက် ရေ အတွက် အဆင်မပြေ များကို မိသားစု ဝဋ်ကွဲ ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။ ဝဋ်ကွဲ ဝဋ်ကွဲ ဖြစ်ကြောင်း ထက်လက် နည်းကြား တာရဲ့ ရွာမှာ ဂိုဏ်း အမျိုးအစား များ ရွာမှာ မရေဝံ့တော့ကံ တောကြီး တောင်ကြီး တွေမှာ အဆင်မပြေ အစားဆင်းရဲ တွေ များ ရွာ ကြီးခဲ့ပါသည်။ အကြောင်းအရင်းမှာ အမျိုးအစား ကို တွေ့ရင် ဖြစ်ပြီး အထုပ်အညိုပျော့စပ် ဖြစ်ပြီး အရေမှာ လမ်း ခုတ်အုပ် အဖြစ် စေ ခြင်းပါသည်။ ရွာအုပ်/ကံ များ ဆိုင်းခြင်းနှင့် များ ကျေးရွာကို ဖြစ် ဖြစ်ကံ ကိုယ် ဖြစ် နယ် တောင်ပေါ်ဒေသ မှာ မရေ ဆိုင်း ဖြစ် ဖြစ်ကံ ဖြစ် တစ်လက်နဲ့ အဝဋ်ကွဲ မရေ ဆိုင်း ဖြစ် ဖြစ်သည်။ ဝဋ်ကွဲ ၁၉၉၄ ခုနှစ်တွင် KNLI နှင့် တွက် ၅ KBA ဝဋ်ကွဲလေပြီး မရေ အချင်းချင်း တစ်ပင်တစ်ခြား ဖြစ်သည်။ အဝဋ်ကွဲတွင် ၅ KBA က ရွာ အုပ်/ကံ များ ကို အရပ်ရပ် ငယ်ရွယ် ပေးပါသည်။ KNLI မတော့ ကိုယ် လူ များ များ ကို ကွယ်လွန်ဆွဲ ရွာကံ ပေးပါသည်။ KNLI နှင့် တစ်ဖက် တော်ပင်စစ်ရပ်စွဲရေ အချုပ်အုပ် ဆိုင်းရောက် ဝဋ်ကွဲ များ မဖြစ်တော့ကံ တစ်ခု ဖြစ် ကေးချမ်းမကြီး အိမ်ခြေ (၂၀) နှစ် အိမ်ခြေ (၄၀) ကျော် ဂိုဏ်းပါသည်။ ရွာလည်း ဖွဲ့စည်း လေပြီး ပဉ္စမရပ်၊ နှစ်မရေ၊ နှစ် များ ရေ ပြင်း များ ဖြစ်ပြီး ရွာ နှစ် နှစ် နှစ် နှစ် ပါသည်။

၅။ လူထုပူးပေါင်းပါဝင်သော လူမှုဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် အကဲဖြတ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ် အကျဉ်းချုပ်ဇယား

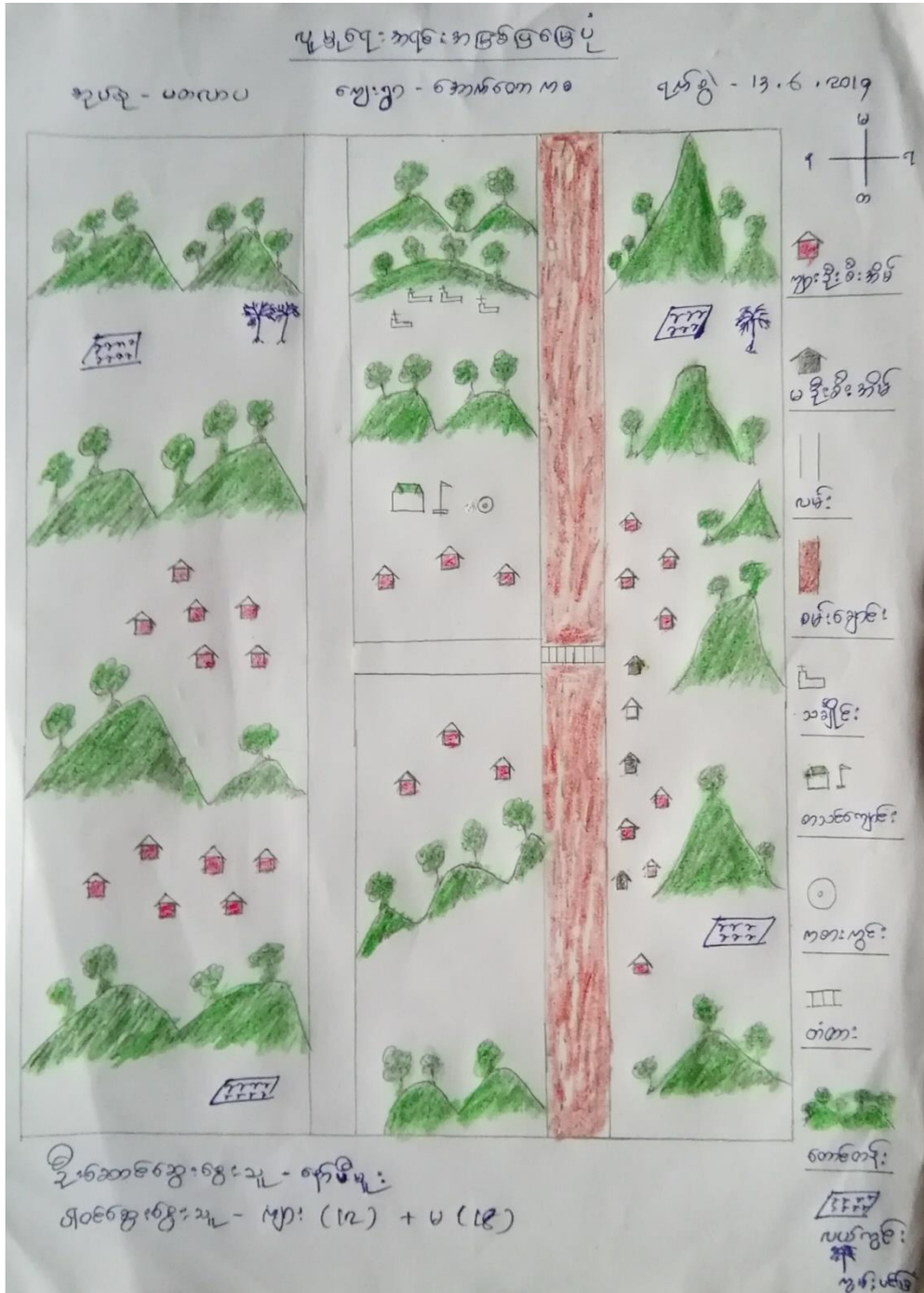
ကျေးဇူး - အောက်ဖော်ပြပါ
 နည်းစဉ် - ပတ်လမ်း

၇ ဇူလိုင် ၂၀၂၃

စဉ်	အဖွဲ့အစည်းအမျိုးအမည်	အကြောင်းအရာ	အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့ဝင်အရေအတွက်		စုစုပေါင်းအရေအတွက်
			အဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်	
၁		ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အဖွဲ့အစည်းနှင့် ဆန်းစစ်ချက်များ	၁၂	၁၈	၃၀
၂		ဒီဂရီစတုဂံနှင့် ဗဟိုဘက်အဖွဲ့အစည်းနှင့် ဆန်းစစ်ချက်များ	၁၂	၁၈	၃၀
၃		ကျေးဇူးအဖွဲ့အစည်း၊ အဖွဲ့အစည်း၊ အဖွဲ့အစည်း၊ အဖွဲ့အစည်းများ	၁၂	၁၈	၃၀
၄		ပုသိမ်မြို့နယ်အဖွဲ့အစည်းနှင့် ဆန်းစစ်ချက်များ	၁၂	၁၈	၃၀
၅		ပုသိမ်မြို့နယ်အဖွဲ့အစည်းနှင့် ဆန်းစစ်ချက်များ	၁၂	၁၈	၃၀
၆		ကျေးဇူးအဖွဲ့အစည်း/အဖွဲ့အစည်း၊ အဖွဲ့အစည်းများ	၁၂	၁၈	၃၀

၆။ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်အတွက်အသုံးပြုခဲ့သော PRA tools တစ်ခုချင်းစီအတွက် သုံးသတ်ချက်များ

၁။ ကျေးရွာလူမှုရေးနှင့်အရင်းအမြစ်ပြမြေပုံ (Social Map)



ဆရာတို့အတွက် ဝမ်းနည်းစရာ သဘောထားများ

ကျေးဇူး - အောက်တန်းကစား နည်းပညာပညာရှင် - 13.6.09

အောက်တန်းကစား ကျေးဇူး သည် အိမ်ထောင်ရေး အကျိုး ဖြစ်နိုင်သည်ဟု
ယုံကြည်ကြသည်။

လယ်ယာ၊ တောင်ယာ၊ ကျွမ်းပင် တက်လုပ်ပြီး ကြီးမား အိမ်ကအား
ပစ္စည်းဝင်ကြောင်း ဖြစ်သည်။ စားဖိုရီ၊ ဖုန်း၊ မီးဖိုချောင်စသည်များ သည် အမြင် တခြား
အားပေးပေးကြောင်း အလုပ်အကိုင် ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ပါ။

မာရ်ပူ နှင့် တစ်ခုတည်းသာ ရေညှိခြင်း၊ အခြားပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ပါ။

KNU အားပေးပေးခြင်း ဖြစ်ပြီး မာရ်ပူများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို အားပေးပေးခြင်း ဖြစ်ပေါ်
ခြင်း ဖြစ်သည်။

ကျေးဇူးတွင် တွင် တွင် တွင် လိုအပ်သော အချက်များ ပြောပြပြီး
ရေ၊ လယ်ယာ၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ မီးပေးရေး၊ ရေ နှင့် ဆီတို့ကို ထုတ်ပြန်
ပါသည်။

ဒီအောင်အောင်အောင် - ရေပိုများ

ပါဝင်အောင်အောင်အောင် - များ (12) နှင့် ၁ (18) နှင့်

၂။ ရာသီခွင်ပြုပြင်မှု (Seasonal Cleander)

ရာသီခွင်ပြုပြင်မှု

ကျေးဇူး - ကျေးဇူးတင်
အုပ်စု - ပထမ
ရက်စွဲ - 13.6.19
အဆင့်

အကြောင်းအရာ	တန်ခိုး	တန်ခိုး	ပုလဲ	ဒါ့	ဒါ့	တော်သလင်း	ပုလဲ	တန်ခိုး	တန်ခိုး	တန်ခိုး	တန်ခိုး	တန်ခိုး	အဆင့်
အုပ်စု													အုပ်စု
လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး	—	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး
ပွဲစင်													ပွဲစင်
အုပ်စု													အုပ်စု
ဝင်ရောက်မှု													ဝင်ရောက်မှု

ဝင်ရောက်မှု - ဦးကျော်ပ
 ပါဝင်မှု - ၈၀ (၈) ဦး + ၈ (၈) ဦး

စုစီခွင့်ဖြင့် ဝတ်ယာအစိုးရအဖွဲ့သစ်ချုပ်များ

ကျေးဇူး - စောက်စောက်

အုပ်စု - ပထမပ

ရက်စွဲ - 13.6.09

ယခုရေးဆွဲသော ဖြစ်ရပ်များတွင် စုစီခွင့်အဖွဲ့သည် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ ပို့ဆောင်ရေး၊ မျှော်မှန်းရေး၊ ဝင်ငွေ/အကူအညီ စသည်တို့ပါဝင်ပါသည်။

စီးပွားရေးနှင့် နယ်၊ ဝါဆို၊ ဝါခေါင်၊ စက်သလင်း၊ လစေ့မှာ မြားများ ဖြီးရေ ဖြီးပါသည်။ ခွာအုပ်/အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်များ လစေ့ဖြစ်ပါသည်။ မျှော်မှန်း စာရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဖန်တီးမှု၊ ဝါခေါင် လစေ့မှာ ခွာအုပ်/အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် မျှော်မှန်း ဖြစ်ပွားသော လစေ့မှာ ဖြစ်ပါသည်။

လယ်၊ စားစားနှင့် အစိုးရပင်တက် စေ့ကို အစိုးရပင်ကို ဖြီး ပို့ဆောင်လစေ့မှာ ဖန်တီးမှု၊ ဝါခေါင်၊ ဝါဆို၊ ဖြစ်ပွားလစေ့ ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ငွေ/အကူအညီ ဖြစ်ပွားလစေ့မှာ ဖန်တီးမှု၊ စက်သလင်း၊ သီတင်းကျွတ်၊ ဖြစ်ပွားမှု၊ ဖန်တီးမှု၊ တပေါင်းလစေ့မှာ ဖြစ်ပါသည်။ ဝင်ငွေများ သာ အစိုးရ၊ ဖန်တီးသော လစေ့မှာ ဖြစ်ပါသည်။

စီမံအောင်စွမ်းရေးအဖွဲ့ - စီးပွားရေး

ပါဝင်စွမ်းရေးအဖွဲ့များ - ၅၉ (၁၂) ဦး + ၂ (၁၈) ဦး

၃။ ဥစ္စာနေကြွယ်ဝမှုပြဿနာ (Wealth Ranking)

ဥစ္စာနေကြွယ်ဝမှုပြဿနာ

အုပ်စု - ပထမပ

ရက်စွဲ - 13.6.2019

ကျေးရွာ - အောက်ကျေးရွာ

အဆင့်သတ်မှတ်ချက်	သတ်မှတ်ချက် ဝန်ဆိုင်မှုများ	အိမ်ထောင်အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း
အဆင့်မြင့်	ပျဉ်စာကပ် နှစ်မိုး (အိမ်) ၊ ကားပျံ၊ ခိုင်မာမာ (ပျဉ်စာကပ်) ၊ လယ်စိုက်ရေးယာဉ်၊ မြင်း (၃) စောင် ၊ ဂွဉ် (၄) စောင် ၊ ကလေးမို့ အလယ်တန်း ကျောင်းထားခြင်း	၃	၅%.
အဆင့်အတင့်	မြင်း (အိမ်) ၊ သစ်ထက်မိုး (အိမ်) ၊ ဆိုက်ကား (၁) ၊ မြင်း (၂) စောင် ၊ ဂွဉ် (၂) စောင် ၊ ဝက် (၂) စောင် ၊ ကလေးမို့ မူလတန်း ကျောင်းထားခြင်း	၁၅	၃၅%.
မမြေလက်	မြင်း (အိမ်) အမျိုး (ဝက်) ၊ ရေစားလုပ်သား ၊ လယ်စိုက်ယာဉ်၊ မြင်း (၁) စောင် ၊ မိတ် (၆) စောင် ၊ ကလေးမို့ မူလတန်း ကျောင်း ၊ အနည်းငယ်သာ ထားခြင်း	၂၅	၅၀%.
	စုစုပေါင်း	၄၃	100%.

မြင်းစားစားစားစား - စားစားစားစား

ပါဝင်စားစားစားစား - များ (၁၂) + မ (၁၈)

ကျေးဇူးပြု၍ အိမ်ထောင်စုများအား ဥစ္စာအာရုံ ပြိုင်ဆိုင်မှု အဆင့်
 နှင့် ခြား ဘတ်မြတ်ခြင်း ဆန်းစစ်ပူးသပ်ချက်များ

ကျေးဇူး - စောကောကော အုပ်စု - ပထမပု ရက်စွဲ - 13.6.69

စောကောကောကျေးဇူးပြု၍ အိမ်ထောင်စု (43) ခြုံပါသည်။ ဥစ္စာအာရုံ ပြိုင်ဆိုင်မှု
 အဆင့် (3) ခြုံပါသည်။

အဆင့်မြေပေ အဆင့်တွင် ပျဉ်ဆောင်ပွဲမိမို့ (အိမ်) ၊ ကား ၊ ဆိုင်ကယ်၊
 မွှားခြံ (၃) ခြံ ၊ နယ်ထွန်ခက် (၁) ၊ မျှော် (၃) ကောင် ၊ ဂွား (၄) ကောင် ၊ မလေးကျိအလယ်
 တန်း ကျောင်းထားပိုင်သည်။ အိမ်ထောင်စု (3) ခြုံပါသည်။

အလယ်အလတ်အဆင့်တွင် မိ (အိမ်) ၊ ဘင်ယက်မို (အိမ်) ၊ ဆိုင်ကယ် (၁) ၊
 မျှော် (၃) ၊ ဂွား (၃) ၊ ဝက် (၃) ကောင် ၊ မလေးကျိမူလတန်းကျောင်းထားပိုင်
 သည်။ အိမ်ထောင်စု (၅) ခြုံပါသည်။

မမြေပေပင် အဆင့်တွင် မိ (အိမ်) အမျိုးမက် ၊ ရေထူလှေသား ၊ နယ်
 ထွန်ပုတ် ၊ ဗြဟ္မ ၊ ဝက် (၃) ၊ အိမ် (၃) ၊ မလေးကျိမူလတန်းကျောင်းထားပိုင်သည်။
 အိမ်ထောင်စု (၃၅) ဘတ်မြတ်ထားသော်လည်း အမျိုးမက် ကျောင်းထားပိုင်သည်။
 အိမ်ထောင်စု အရည်ပေးအာရုံ ပါသည်။

ဦးဆောင်စွမ်းရည် - စောရွှေကျားဦး
 ပါဝင်စွမ်းရည်များ - များ (12) ဦး + (18) ဦး

ပံ့ပိုးမှု အိမ်ထောင်ရေးဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးများ

ကျေးဇူး - အောက်ဖော်ပြပါ အစည်းအဝေးများ - ၂၀၁၆ ခု ဇူလိုင်လ ၁၅

အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများ၏ အိမ်ထောင်ရေးဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးများကို ပံ့ပိုးမှု အစည်းအဝေးများ ဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အိမ်ထောင်ရေးဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။

အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။

အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။

အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ (၁၇) နေ့

အမျိုးသားများ ၊ အမျိုးသမီးများသည် အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက်ရမည်။ (၁၈) နေ့

အရင်းအမြစ်အသုံးချမှုပုံစံ

ကျေးဇူး - အောက်တေကစား အုပ်စု - ပတေကစ ၇၅၅ - ၁၃.၆.၀၉



လူမျိုး: ပတေကစ (၅၃)






လတ်:

စိတ်:

သင်္ချာ:

စာသင်ကျမ်း:

ကစားကွင်း:

ပယ်ကွင်း:

ယာဉ်ကန်:

ဦးစားဆောင်ရွက်ပေးရမည့် - ရက်စွဲအား:

အရင်းအမြစ်အသုံးချမှု - ၇၅၀ (၁၂) ဦး + ၈ (၁၈) ဦး

အရှင်အခြစ်ထိန်းညွှန်ပုံစံ

ကျေးဇူး - အောက်တေကစ

အုပ်စု - ပတေကစ

ရက်စွဲ - 13.6.19



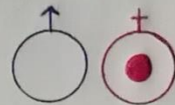
ကွမ်းပင်တက် (ဒီ)

စာအိုင်း

ကစားကွင်း



ယက်ကင်း



လမ်း

တံတား

စာပင်ကျောင်း

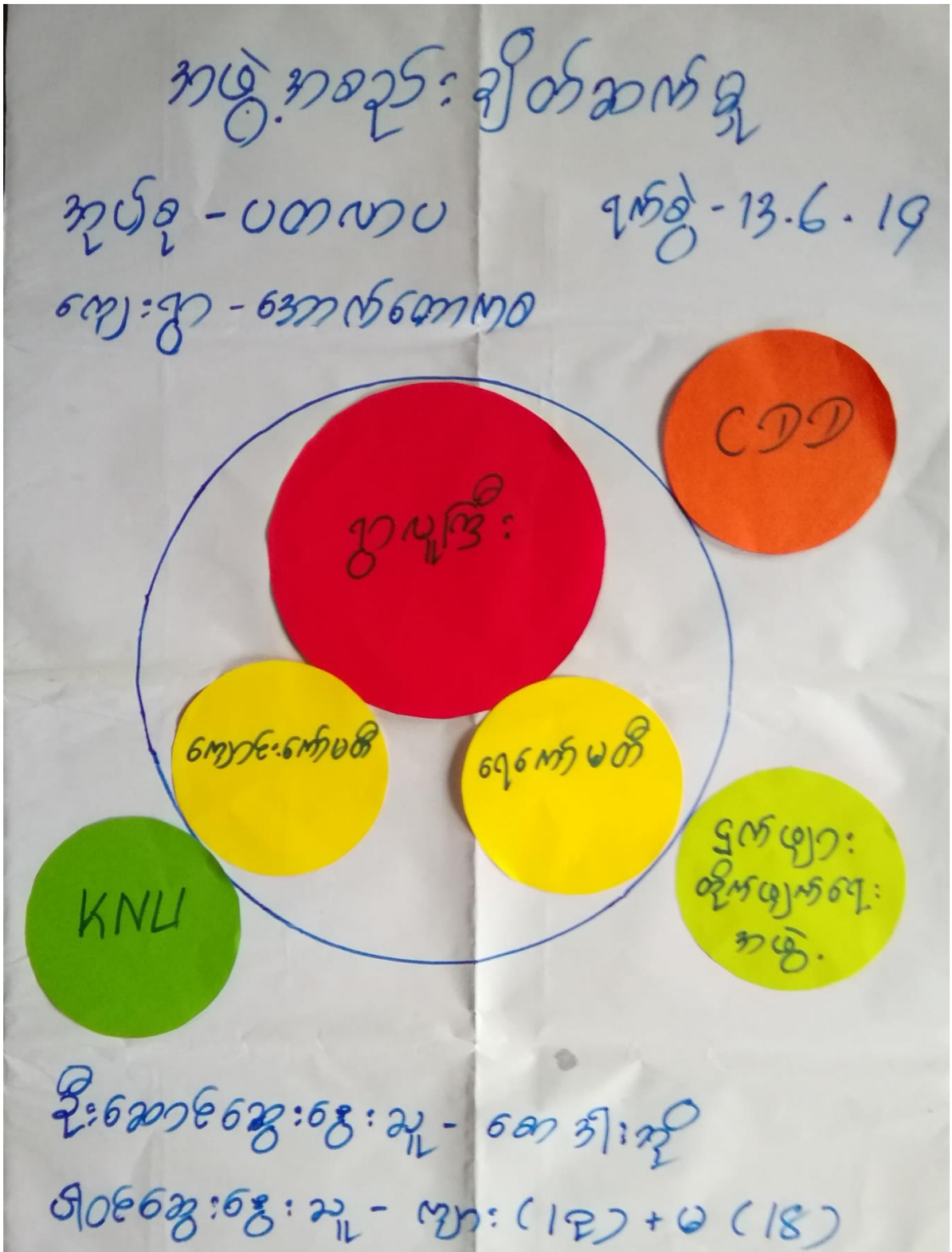
ရေအိုင်

လယ်ကွင်း

ဦးဆောင်ဆွဲဆွဲ ငွေ - ရှေးဟောင်း

ဝါဝင်ဆွဲဆွဲ ငွေ - ကျား (12) ဦး + မ (18) ဦး

၆။ အဖွဲ့အစည်းချိတ်ဆက်မှုပြဇယား (Veen Diagram)



ကျေးဇူးတင်စာ/အဖွဲ့အစည်း ချိတ်ဆက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်း

ကျေးဇူး - ကောက်တောကစ

အုပ်စု - ပတကပ

ရက်စွဲ - 13.6.19

ကောက်တောကစကျေးဇူးတင်စာ အဖွဲ့အစည်း ချိတ်ဆက်မှု (၆) ခု ချိတ်ဆက်မှု
၅၀ အဖွဲ့အစည်း (၃) ခု ၊ ၅၀ အဖွဲ့အစည်း (၃) ခု ချိတ်ဆက်မှု

၅၀ အဖွဲ့အစည်း ဖွဲ့စည်းခြင်း နည်းစနစ် ဖွဲ့စည်းခြင်း ချိတ်ဆက်မှု အင်အားစနစ်ဆိုင်ရာ
ခြေငြိမ်း စောင့်ရှောက်ရေး နှင့် ရေအေးစောင့်ရှောက်ရေး စောင့်ရှောက်ရေး နည်းစနစ် ဖွဲ့စည်းခြင်း
ဆက်၍ စာချုပ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်မှု ဖြစ်ပါသည်။

၅၀ အဖွဲ့အစည်းမှာ KNU ၊ CDD ၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ
ရေးအဖွဲ့ ဖြစ်သည် နှင့် ချိတ်ဆက်မှု အင်အားစနစ် ဖွဲ့စည်းခြင်း ဖြစ်သည်။

ကျေးဇူးတင်စာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ အဖွဲ့အစည်း ဖွဲ့စည်းခြင်း နည်းစနစ် ဖွဲ့စည်းခြင်း
အင်အားစနစ်ဆိုင်ရာ ကျေးဇူးတင်စာ ဖွဲ့စည်းခြင်း နည်းစနစ် အင်အားစနစ်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်း
အဖွဲ့အစည်း အဖွဲ့အစည်း အဖွဲ့အစည်း ၊ ချိတ်ဆက်မှု ၊ ချိတ်ဆက်မှု ၊ ချိတ်ဆက်မှု ဖြစ်ပါသည်။

ဦးဆောင်ရေးအဖွဲ့ - အစိုးရ

အင်အားစနစ်ဆိုင်ရာ - ဖွဲ့စည်း (၁၂) ဦး + ၅ (၁၈) ဦး

၈။ ကျေးရွာအချက်အလက်များ(PC 1)

ပုံစံ - ၈ - ၁ ကျေးရွာအခြေခံအချက်အလက်များ (Form PC 1)

လမ်းညွှန်ချက်၊ ကျေးရွာတစ်ရွာသို့ ပထမဆုံးပိတ်ဆက်ရေးသွားရောက်သောအခါ လူထုစည်းရုံးရေးမှူးသည် ကျေးရွာခေါင်းဆောင်များအားကျေးရွာအချက်အလက်များကိုမေတ္တာရပ်ခံ၍တောင်းခံရသည်။ ဤအချက်အလက်များကိုပိတ်ဆက်အစည်းဝေးမတိုင်မီတောင်းခံရသည်။ ပိတ်ဆက်အစည်းဝေးတွင် လူထုစည်းရုံးရေးမှူးသည် ဤအချက်အလက်များအား စစ်ဆေးပြီး မှန်ကန်အောင်ပြုလုပ်ရမည်။ ပြီးနောက်တွင် လူထုစည်းရုံးရေးမှူးမှ သတင်းအချက်အလက်ထဲသို့ Tablets မှ တဆင့် ဖြည့်သွင်းရမည်။

ကျေးရွာခေါင်းဆောင် အမည်	ဦးဖျံငြိ	ကျေးရွာခေါင်းဆောင်၏ ဖုန်းနံပါတ်	လူထုစည်းရုံးရေးမှူး၏အမည်
ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	မာ့မြို့	မြို့နယ်	ကျေးရွာ
		ကျေးရွာအုပ်စု	

က။ လူဦးရေ

လူမျိုးစု	အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်	ကိုးကွယ်သည့်ဘာသာ	အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်
လူမျိုးစု (၁)----- (မာ့မြို့)	43	ဘာသာ(၁)-----	43
လူမျိုးစု (၂)-----		ဘာသာ(၂)-----	
လူမျိုးစု (၃)-----		ဘာသာ(၃)-----	
လူမျိုးစုရော-----		ဘာသာရော-----	
အခြား			
	အရေအတွက်		
မသန်စွမ်းသူများ	1		
သက်ကြီးရွယ်အိုများ (၆၅ နှစ် နှင့် အထက်)	8		
စစ်ဘေးရှောင်			

	အမျိုးသား(အရေအတွက်)	အမျိုးသမီး(အရေအတွက်)	စုစုပေါင်းအရေအတွက်
လူဦးရေ			
လူမျိုးစု (၁) ----- ကျဉ်း (၁၈၈၈)	154	125	279
လူမျိုးစု (၂) -----			
လူမျိုးစု (၃) -----			
အခြား			
အိမ်ထောင်ဦးစီး	40	3	43

(ခ)အခြေခံအဆောက်အအုံ အသုံးအဆောင်များ

စာသင်ကျောင်း	အမှတ် ခြံစိုပါ	ကျန်းမာရေး	အမှတ် ခြံစိုပါ	ဘာသာရေးအဆောက် အအုံများ	အမှတ် ခြံစိုပါ
အထက်တန်းကျောင်း	<input type="checkbox"/>	ဆေးရုံ	<input type="checkbox"/>	ဇေတီ	<input type="checkbox"/>
အလယ်တန်းကျောင်း	<input type="checkbox"/>	ကျန်းမာရေးဌာန	<input type="checkbox"/>	ဘုန်းကြီးကျောင်း	<input type="checkbox"/>
မူလတန်းကျောင်း	<input checked="" type="checkbox"/>	ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ	<input type="checkbox"/>	ဟိန္ဒူဘုရားကျောင်း	<input type="checkbox"/>
မူကြိုကျောင်း	<input type="checkbox"/>	ဆေးပေးခန်း	<input type="checkbox"/>	ခရစ်ယာန်ကျောင်း	<input type="checkbox"/>
အခြား	<input type="checkbox"/>	အခြား	<input type="checkbox"/>	ဇလီ	<input type="checkbox"/>
				အခြား	<input type="checkbox"/>
မှတ်ချက် - ကျွန်ုပ်တို့၏		မှတ်ချက်		မှတ်ချက်	

(ဂ) ကျွမ်းကျင်သူများမှတ်တမ်း (ကျေးရွာတွင်နေထိုင်သော သို့မဟုတ် တခြားရွာမှလာရောက်သောကျွမ်းကျင်သူများ)

	(၁) အသင်ကျောင်း		(၂) ကျန်းမာရေး			(၃) လက်မှုပညာရှင်		
	ရွာတွင်နေထိုင်သူ	အခြားရွာမှလာသူ		ရွာတွင်နေထိုင်သူ	အခြားရွာမှလာသူ		ရွာတွင်နေထိုင်သူ	အခြားရွာမှလာသူ
မူလတန်းပြဆရာ/မ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ဆရာဝန်	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	လက်သမား	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
အသက်တန်းပြဆရာ/မ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	လက်ထောက်ကျန်းမာရေးမှူး	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ပန်းရံ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
အလယ်တန်းပြဆရာ/မ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	အမျိုးသမီးကျန်းမာရေးဆရာမ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	လှုပ်စစ်ကျွမ်းကျင်၊ ဦးသမား	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ပုဂ္ဂိုလ်ဆရာ/မ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	သားဖွားဆရာမ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ရေပိုက်သွယ်သူ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
အခြား	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးလုပ်သား	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	စက်ပြင်ဆရာ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
မှတ်ချက်				မှတ်ချက်				

(ဃ) ကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိနိုင်သည့်လမ်းအခြေအနေ / ကျေးရွာတစ်ရွာသည် ၎င်း၏ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ဆက်သွယ်ထားသော လမ်းအခြေအနေ (အောက်ပါတို့ကိုခိုင်းပါ)

ကျောက်ကြမ်းလမ်း ကတ္တရာလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်း ဖော်တော်ဆိုင်ကယ်လမ်း
 ကျောက်စင်းလမ်း မြေသားလမ်း လူသွားလမ်း အခြား _____

(င) ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံချက်

ပိုင်းပါ

(၁) လူထုဗဟိုပြုစီမံကိန်းမစတင်မီ ဤကျေးရွာတွင်ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးမှု စီမံချက်ရှိခဲ့ပါသလား? ရှိပါသည်/မရှိပါ/မသိပါ

(၂) ရှိခဲ့ပါလျှင် ဤစီမံချက်ကို မည်သည့် ခုနှစ်တွင်ပြင်ဆင်ခဲ့ပါသနည်း? နှစ် 2014 / မသိပါ

(၃) ဤစီမံချက်ကို မြို့နယ်မှအတည်ပြုခဲ့ပါသလား? ပြုခဲ့ပါသည် / မပြုခဲ့ပါ / မသိပါ

(စ) ခရီးအကွာအဝေး

(၁) ဤကျေးရွာ၏ပဟိုမှ ၎င်းကျေးရွာအုပ်စု၏ပဟိုအထိခရီးပိုင်မည်မျှကွာဝေးသနည်း? ပိုင်-----/မသိပါ

(၂) ဤကျေးရွာမှ ၎င်းကျေးရွာအုပ်စု၏ပဟိုအထိသွားလာရာတွင်ကြာမြင့်သည့်အချိန်၊

ခြောက်သွေ့ရာသီတွင်ကြာချိန်-----ထော်လာရီ/မော်တော်ဆိုင်ကယ်/ခြေလျင်/လား/မော်တော်ဘုတ်/
အခြား-----

မိုးရာသီတွင်ကြာချိန်-----ထော်လာရီ/မော်တော်ဆိုင်ကယ်/ခြေလျင်/လား/မော်တော်ဘုတ်/
အခြား-----

(ဆ) ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာသဘာဝဘေးအန္တရာယ်

ဤကျေးရွာတွင်ကြေးခြင်းကဲ့သို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ဖူးခြင်း ရှိပါသလား။

မရှိပါ ရှိပါသည် ရှိလျှင်ဖော်ပြပါ-----

(ဇ) ကျေးရွာတွင် ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းများ

လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်းမတိုင်မီ ဤကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အစိုးရ(သို့)ရွာသားများကိုယ်တိုင်(သို့) စီမံကိန်းတစ်ခုခုမှ ဖွဲ့စည်းထားသည့် အဖွဲ့အစည်းများရှိပါသလား။

(၁) -----^{၄၅}-----

(၂) -----

(ဈ) အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန (GAD) မှ မှတ်တမ်းတင်ထားခြင်း

ဤကျေးရွာသည် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန (GAD) မှ မှတ်တမ်းတင်ထားမှု ရှိပါသလား။

မရှိပါ ရှိပါသည်

ကျေးရွာခေါင်းဆောင်

အမည် ဦးမာဦ

လက်မှတ်

နေ့စွဲ 13.5.19

လူထုစည်းရုံးရေးမှူး

အမည် စောကျော်စိုးသူ

လက်မှတ်

နေ့စွဲ 13.5.19

၉။ စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား(PC 2)

ပုံစံ - ၀ - ၂ - စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား (PC 2)

လမ်းညွှန်ချက်၊ သက်ဆိုင်ရာလူထုစည်းရုံးရေးမှူး/လက်ထောက်နည်းပညာမှူးများမှ စီမံကိန်းစက်ဝန်းအဆင့်တစ်ခုစီပြီးစီးတိုင်း ကျေးရွာနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုအတွက် ငြိမ်သက်စွာ ဖြည့်သွင်းရမည်။

စည်းရုံးရေးမှူး/ဝန်ထမ်း အမည် ၆၈၇၆၈၂၇၂၅၂၃၃

နေ့စွဲ ၂၅.၆.၂၀၂၄

စက်ဝန်းအဆင့်ဖြစ်ပါ စက်ဝန်း(၁) စက်ဝန်း(၂) စက်ဝန်း(၄)

ပြည်နယ်/ဧရာဝတီ၊ ကျေးရွာအုပ်စု ၂၀၇၇၀၊ ကျေးရွာ ၆၈၇၆၈၂၇၂၅၂၃၃

စီမံကိန်းအဆင့်ရွက်ဖူးအစဉ်များ	နေ့စွဲ		အစဉ်အဆင့်တက်ရောက်သူအရေအတွက်				အိမ်ထောင်စုပေါင်း	အိမ်ထောင်စု %
	စတင်သည့်နေ့	ပြီးဆုံးသည့်နေ့	အချိန်အရေအတွက်	အချိန်အတွက်	အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်	လူမျိုးစုတက်ရောက်သူ အရေအတွက် နှင့် လူမျိုးစုအမည်		
၁။ ကျေးရွာစီမံကိန်း စီမံဆက်အစဉ်အစား	၂၅.၆.၂၀၂၄	၂၅.၆.၂၀၂၄	၂၅	၂၅	၃၀	၃၀ ၂၅၆/၅၆၈၇	၄၃	
၂။ ကျေးရွာခွဲခြားစီမံဆက်အစဉ်အစား	၂၅.၆.၂၀၂၄	၂၅.၆.၂၀၂၄	၂၅	၂၅	၃၅	၃၅ ၂၅၆/၅၆၈၇	၄၃	
၃။ ကျေးရွာအုပ်စု လုပ်ငန်းဆုံဖြတ်ချက်ချသည့် အစဉ်အစား								
၄။ မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းရေးဆွဲရေး နှင့် အကောင်အထည်ဖော်ရေးကော်မတီ၏ စီမံကိန်း သုံးသပ်မှု အစဉ်အစား			မရှိ	မရှိ	မရှိ	မရှိ		
၅။ မြို့နယ် စီမံကိန်းရေးဆွဲရေး နှင့် အကောင်အထည်ဖော်ရေး ကော်မတီ၏ဆုံးဖြတ်မှုကို ရွာသို့ အသိပေး အကြောင်းကြားသည့် အစဉ်အစား								
၆။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစီမံဆက်အစဉ်အစား								
၆.၁။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေးအစီအစဉ် ရေးဆွဲခြင်း								

၁၀၀။ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစားပေးအစီအစဉ် (PC 3)

ပုံစံ - ၁၀၀။ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစားပေးအစီအစဉ် (Form PC 3)

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစားပေးအဖွဲ့မှ နယ်လှည့်ရေးမှူးများမှ ဆွေးနွေးချက်အရ ဝန်ထမ်းများ၏ အသိပညာများကို စိစစ်ရန် ဤပုံစံကိုဖြည့်စွဲအောင် ဖြည့်သွင်းရမည်။

လူထုစည်းရုံးရေးမှူး/ဝန်ထမ်း အမည် စောစန္ဒာမာမာ

နေ့စွဲ ၁၄.၆.၂၀၁၅ ဝန်ထမ်းအသိပညာစိစစ်ခြင်း (✓) ဝက်ဝန်း(၁)

ဝန်ထမ်းအသိပညာစိစစ်ခြင်း (၂) ဝက်ဝန်း(၂) ဝက်ဝန်း(၃) ဝက်ဝန်း(၄)

ဖြည့်စွဲရက်/ရက်စွဲ ၁၅.၆.၂၀၁၅ ၅/၆/၂၀၁၅ ကျေးရွာအုပ်စု ပုဂံကျေးရွာ ကျေးရွာ ၆ ကမာရွတ်ကျေးရွာ

ဤအစီအစဉ်အောက်တွင် အသိပညာများကို စိစစ်ရန် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်များကို အထူးသတိပြုစေရမည်။ (အမျိုးသား/သမီး အနည်းဆုံးအသက်အရွယ် ၅ ခုစီထပ်ပြပါ)

အုပ်စုဖွဲ့စည်းရေးမှူးများမှ တင်ပြသော အခက်အခဲအတားအဆီးများ

၁။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၂။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၃။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၄။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၅။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၆။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ

၁။ ဝန်ထမ်းအသိပညာစိစစ်ခြင်း - နောင်လာမည့် (၅) နှစ် အတွင်း ဝန်ထမ်းအသိပညာစိစစ်ရေး မျှော်မှန်းချက်များအား တင်ပြပါ။

အုပ်စုဖွဲ့စည်းရေးမှူးများမှ တင်ပြသော အခက်အခဲအတားအဆီးများ

၁။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၂။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၃။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၄။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၅။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ
၆။ ရွာဖွဲ့ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၏ အသိပညာစိစစ်ခြင်း အခက်အခဲများ	<input type="checkbox"/> ကျား <input type="checkbox"/> မ

အမှတ် (၄) လက်မှတ် (၄) နှစ်အတွက် အကျုံးမဝင်သော ဦးစားပေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များအားဖော်ပြပါ။

အမှတ်	ပေးအပ်မှုအတွက် ဦးစားပေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များ	အဆိုပြုသူ (အမျိုးသားများ/ အမျိုးသမီးများ/ အမျိုးသား + အမျိုးသမီး)	အခန်းကဏ္ဍ	ခန့်မှန်း ကုန်ကျစရိတ်	အကျုံးမဝင်မည့် ဝန်ဆောင်မှုအတွက် ပိုမိုကျင့်သော အတွက်		
					ကျား	မ	ပေါင်း
၁	ဧကား ဖြည့်စွက် + ဧက	M + B	မြေပိုင်ဆိုင်မှု	၂၅၀	154	125	279
၂	မြေပိုင်ဆိုင်မှု (၂၀၀)	M + B	မြေပိုင်ဆိုင်မှု		154	125	279
၃	စက်မှုဥစ္စာ (၄၅၉) (၅၀၀၀) (၄၅၀)	M + B	ပစ္စည်း	၂၅၀	154	125	279
၄	မြေပိုင်ဆိုင်မှု (၂၀၀) (၂၀၀)	M + B	မြေပိုင်ဆိုင်မှု	၂၅၀	154	125	279
၅	မြေပိုင်ဆိုင်မှု (၂၀၀) (၂၀၀)	M + B	မြေပိုင်ဆိုင်မှု	၂၅၀	154	125	279
၆	မြေပိုင်ဆိုင်မှု (၂၀၀) (၂၀၀)	M + B	မြေပိုင်ဆိုင်မှု	၂၅၀	154	125	279

အမှတ်	ပေးအပ်မှုအတွက် ဦးစားပေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များ	အဆိုပြုသူ (အမျိုးသားများ/ အမျိုးသမီးများ/ အမျိုးသား + အမျိုးသမီး)	အခန်းကဏ္ဍ
	မြေပိုင်ဆိုင်မှု (၂၀၀)	ကျား	မြေပိုင်ဆိုင်မှု

အပေါင်း အသား၊ ပေးအပ်မှုစီမံကိန်းအထောက်အကူပြုကော်မတီမှအတည်ပြုသည်။

အမှတ် (၄) လက်မှတ် (၄) နှစ်အတွက် အကျုံးမဝင်သော ဦးစားပေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များအားဖော်ပြပါ။
 အမှတ် (၄) လက်မှတ် (၄) နှစ်အတွက် အကျုံးမဝင်သော ဦးစားပေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များအားဖော်ပြပါ။
 လက်မှတ် နေ့စွဲ 14. 6. 09

ကျေးဇူးအမည် - မောင်စောမောင်

အချိန်/နေ့ရက် - 13/14.6.19 (၂၀၁၉)

ကျေးဇူးအုပ်စုအမည် - ပတိပဏ္ဍိတ

နေရာ - ရွာပုလဲ၊ အိမ်

အစည်းအဝေးပြုလုပ်ခြင်းအကြောင်းအရာ - ၂/၃ ကြိမ်သည် ဝေ.....

ဆွေးနွေးချက်နှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်

ပထမဦးစွာအစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း (၂၀ - ၁၁) ကောက်ပညာပါသည့် ၂ ယောက်၊ ထို့နောက်ပုလဲအစည်းအရုံး၏ အဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ မိမိတို့အဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ စုစုပေါင်း ၂၀ ယောက် ဖြစ်ပါသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးအတွင်း အဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ ထို့နောက်ပုလဲအစည်းအရုံး၏ အဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ စုစုပေါင်း ၂၀ ယောက် ဖြစ်ပါသည်။

ကျေးဇူးအစည်းအဝေးအဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ ထို့နောက်ပုလဲအစည်းအရုံး၏ အဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ စုစုပေါင်း ၂၀ ယောက် ဖြစ်ပါသည်။

လက်ထောက်အဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ ထို့နောက်ပုလဲအစည်းအရုံး၏ အဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ စုစုပေါင်း ၂၀ ယောက် ဖြစ်ပါသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးအတွင်း အဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ ထို့နောက်ပုလဲအစည်းအရုံး၏ အဖွဲ့ဝင်အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူထုဂဏန်း ၅ ယောက်၊ စုစုပေါင်း ၂၀ ယောက် ဖြစ်ပါသည်။

