

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန  
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန  
ဗဟိုဌာန



လူထုပတ်ဝန်းကျင်ပြုစီမံကိန်း  
National Community Driven Development Project  
(NCDDP)



ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး အစီအစဉ်  
Village Development Plan (VDP)

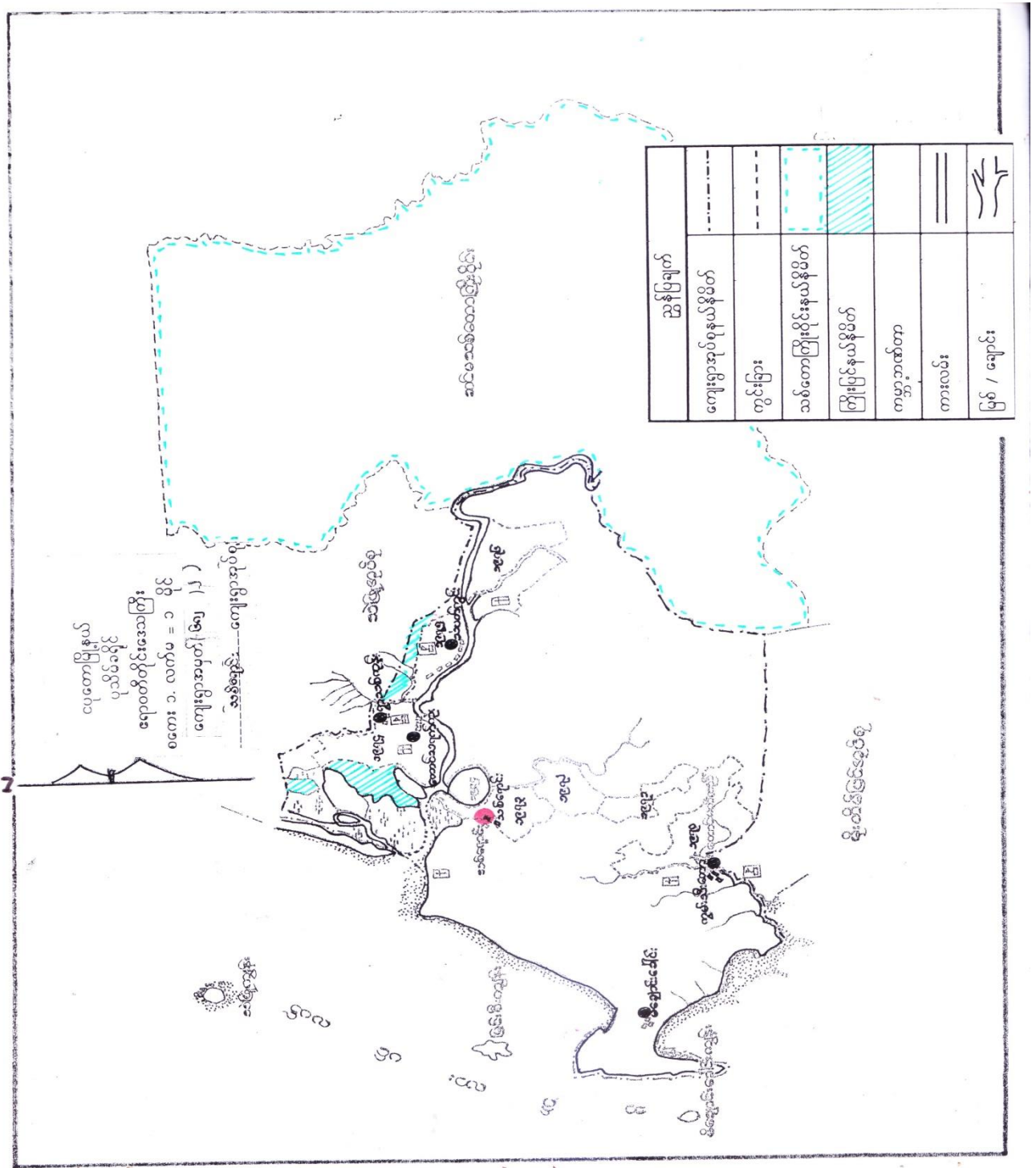
ကွမ်းသီးတောကျေးရွာ၊ သစ်ရောင်းကျေးရွာအုပ်စု

မာတိကာ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
၁	မြို့နယ်မြေပုံ	၁
၂	ကျေးရွာအုပ်စုမြေပုံ	၂
၃	ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ပါဝင်သောကျေးရွာများစာရင်း	၂
၄	ကျေးရွာသမိုင်းကြောင်းအကျဉ်းချုပ်	၃
၅	လူထုပူးပေါင်းပါဝင်သော ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် အကဲဖြတ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ် PRA/PSA အကျဉ်းချုပ်ဇယား	၅
၆	ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်အတွက်အသုံးပြုခဲ့သော PRA tools များနှင့် တစ်ခုချင်းစီအတွက် သုံးသပ်ချက်များ	၅
၇	ကျေးရွာကော်မတီရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ် ဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ	၁၇
၈	ကျေးရွာစီမံကိန်းအထောက်အကူပြုကော်မတီဝင်များစာရင်း	၁၈
၉	ကျေးရွာအခြေခံအချက်အလက်များ (ပုံစံ ၈ - ၁)	၁၉
၁၀	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား (ပုံစံ ၈-၂)	၂၁
၁၁	ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစားပေး အစီအစဉ် (ပုံစံ ၈-၃)	၂၂
၁၂	ကျေးရွာအုပ်စုစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲရွေးချယ်ခြင်း (ပုံစံ ၈-၄)	၂၄
၁၃	အစည်းအဝေးမှတ်တမ်းများ	၂၅
၁၄	ကဏ္ဍအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ	၂၉
၁၅	VDP အရည်အသွေးထိန်းချုပ်မှု (Check List for VDP)	၃၁



၂။ ကျေးရွာအုပ်စုမြေပုံ



၃။ ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းပါဝင်သော ကျေးရွာများစာရင်း

- ၁ - သစ်ရောင်း
- ၂ - သံပတ်ကွင်း
- ၃ - တောင်သရက်ကုန်း
- ၄ - ရွာသစ်ကုန်း
- ၅ - မိချောင်းခေါင်း
- ၆ - ကွမ်းသီးတော
- ၇ - ဝုံညှင်းတန်း

☀ ကွမ်းသီးတောကျေးရွာသမိုင်းအကျဉ်း ☀

လှူပူကောင်း - သစ်တော၊ လမ်းမကြီး၏ ဝဲဘက်တွင်ရှိသော သစ်တောပင်များတွင်  
 တွင်းယူကာကုသ၊ တစ်ရွာဖြစ်ပါသည်။ နတ်တော် (အိုးတောင်) ၁၂၊ နတ် (၅)  
 ရှိ၍ ၈ (၂၃၂) မ (၂၄၀) ခုစုစုပေါင်း ၄၇၂ နောက်ရှိပါသည်။  
 ကရင် နတ်တော် ၃ ခု၊ ၂၇၂ (၂၃၂) နှင့် မဟာသစ် ၃ ခု ပြီးချမ်းသာအောင်  
 ကိုသာ၊ ခုသဖွယ်အေးအေး ဖြူဖြူသောရွာကုသ၊ ဖြစ်ပါသည်။ ကရင်၊ ခုစု၊ ခုစု၊ ခုစု၊  
 တက်ကံကော ကျွဲရွာကုသ၊ နတ်တော်၊ ဖြစ်ချောင်း၊ လယ်ကွင်း၊ ဖျား၊ စတော  
 သာကဝေတရ၊ နတ်တော် ဖျား၏ ကြွင်းကုသ၊ ခုစုစုရှိ ရှိပါသည်။ သာကဝေတရ၊  
 ကိုယ့် ကောင်း၊ နတ်တော်တိုင်း ခုစုစု စတော တု၊ ဖြစ်သော၊ ခုစုစုစတော  
 သာကဝေတရ၊ နတ်တော် ဖျား၊ ကိုယ့် ဖြစ်ချောင်းကောင် ပေါက်ပယ်ပါသည်။  
 ကျေးရွာ၊ ကျေး နတ်တော် စတော၊ ခုစုစုစတော သာကဝေတရ၊ ခုစုစုစတော  
 ဖြစ်ချောင်း၊ ဖျား၊ စတော၊ ခုစုစုစတော၊ ကိုယ့် ကောင်းပတ်ပတ်ပတ်  
 ကုစုစုစတော၊ ကိုယ့် စတော၊ ဖြစ်ချောင်း၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော  
 ကုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော

စိမ်းညိုညို ကွမ်းသီးပင်များ ဖြစ်ချောင်းကောင်ကော ကျေးရွာကို ကွမ်းသီးတော  
 ရွာပူ ကောတွင် ရှိပြီး နတ်တော် ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော၊  
 ကွမ်းသီးပင်များ၊ ခုစုစုစတော ကွမ်းသီး ဖျား၊ တွက်ရှိပါသည်။ ရွာစတော  
 ကောင်းပတ်ပတ်ပတ် ပျားကောင်၊ ခုစုစုစတော၊ ကွမ်းသီး  
 ပင်များ၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော၊ ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော  
 ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော၊ ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော  
 ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော၊ ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော  
 ပညာရေးကို အားပေးအားပေး စတော ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော  
 စတော ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော၊ ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော  
 ပယ်ခဲ့သော စတော ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော၊ ခုစုစုစတော၊ ကျွဲရွာကုသ၊ ခုစုစုစတော

ကျေးဇူး ဂုဏ်ရည် နာခံလွယ်သော ဖော အစုံစုံကိုလည်း ဖြင့်အောင်ပိုင်သည်။  
 လွတ်လာက ဖက်မှ မှီအောင်ဖြစ်သော စာသစ်ကျောင်း၊ ဘုတ်တိုင်များကို  
 ကံဖြင့် ဖွယ်တွေ ဖြင့် ပေါ်သည်။ စိုက်ထူ နေထိုင်စေနှင့် အစေ့အညစ်၊ သော  
 ဂျိကျေးဇူး၊ ကျောင်း၊ မီး၊ ရှိသလို ကျေးဇူး တွင်၊ ကျောင်းခင်း၊ လမ်း၊ များမှာ  
 လည်း အစိုအဖာအောင် ဖြစ်ပါသည်။

လယ်ယာ၊ ဥယျာဉ်၊ တောင်ယာ၊ ရေလှေလှော်၊ နှင့် အဓိကအသက်မွေး၊  
 ဤ အချို့သော စီမံချက်များမှာ ကျောင်း၊ လှေလှော်၊ ရင်း၊ အသက်မွေး၊ ကြော်ငြာ  
 ပြေးဆိုင်ကျောင်း၊ ခြင်း၊ ဆိုင်ကယ် စယ်ရိယာခင်း၊ ခြင်း၊ များ နှင့် ဖြင့်စာပိုင်  
 စက်၊ ကြက် ဖွေး၊ မြူခြင်း၊ တို့ကို လှေလှော်၊ ရင်း၊ ဂေးချင်း၊ အသက်မွေး  
 ကြ ရင်း၊ အထက် ကြံကြံကံ ကျင့်ရုံကြပါသည်။

သောက်စေ တွင်းများ၊ နွေကာလ အစား ခင်း၊ အိပ်ခင်း၊ အစား  
 များ၊ ကြံမြိုင်သလို ဖြင့်၊ တွင်း၊ ကာလများတွင် လည်း၊ လမ်းများ၊ မျက်စိ၊ တက်ပါသည်။  
 ရှာဖွေအရိပ်မှတ်တော်များ၊ တွင်းမကြ သလို အသားကျေးဇူးတော်များ၊ လည်း၊  
 တွင်း၊ မတက်ပါသည်။ ဘာရေး၊ များ၊ များများ တွင် လူယောင်၊ လူအစားများ၊  
 ပါဝင်ကျွတ်တက်ကြသလို အစား၊ များ၊ ဖွဲ့လည်း၊ အစားသော ကျွတ်ကျွတ်ကြိုင်ရင်း  
 အဝင်၊ ရှိ၊ ရှိ၊ အစားတက်ကြပါသည်။

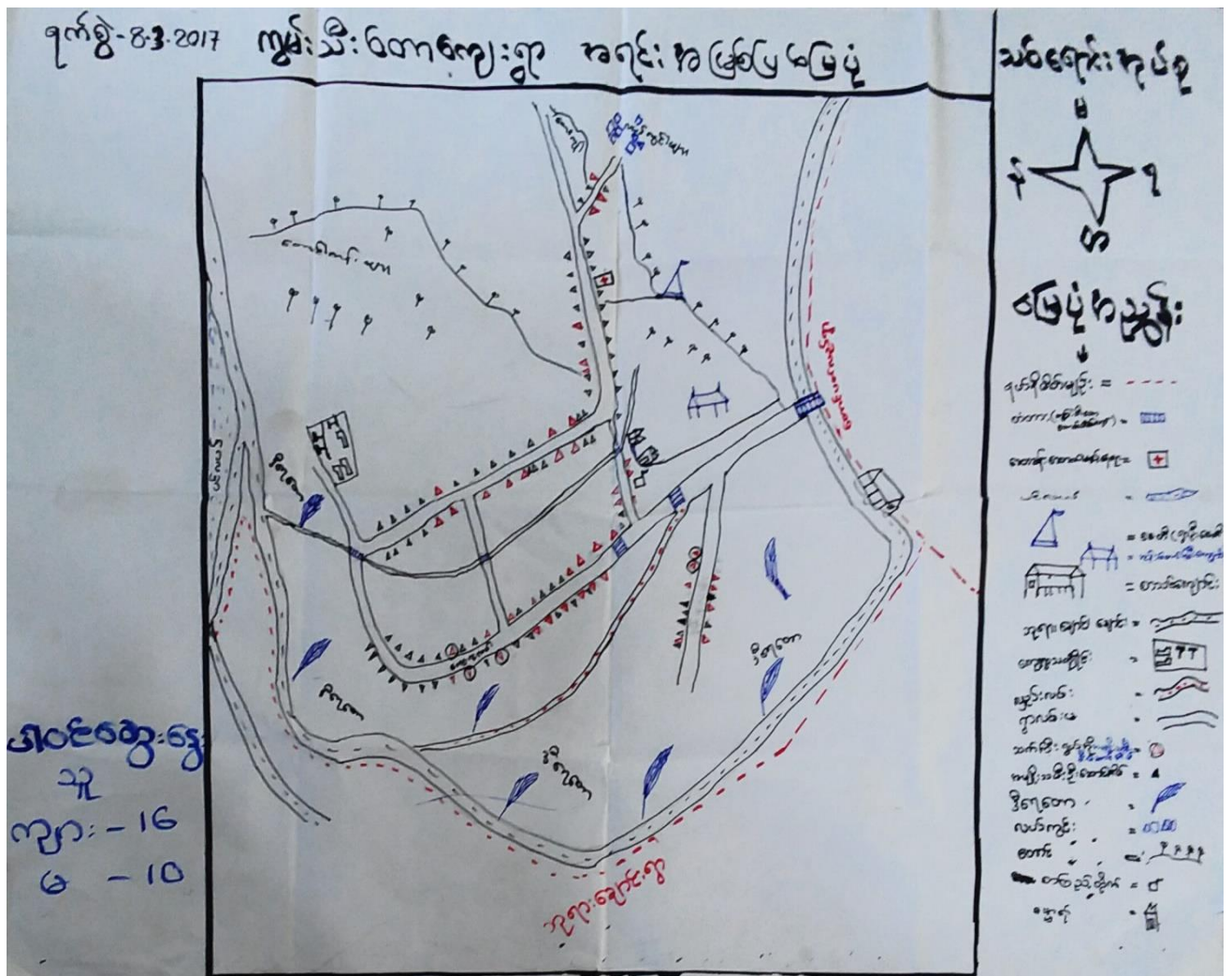
ရွေးဖို့အကဲအွယ်ကျေးဇူး၊ မကောင်း၊ သလို လမ်း၊ များ၊ အစားအသားကျေးဇူး  
 လည်း၊ အစား၊ လမ်း၊ များ၊ ဖြစ်ပါသည်။ နွေကာလများ တွင် အစားအသားကျေးဇူး  
 အစားအသား ကျေးဇူး၊ တွင်း၊ ကာလများ တွင် အစားအသားကျေးဇူး ဖြစ်ပါသည်။

အစားအသား အစားအသားများ၊ ရှိသောလည်း၊ လက်အကဲအသား အစားအသား  
 မင်း၊ ရှိ၊ မင်း၊ ဂွန်များ၊ သော၊ ပေါ၊ များ၊ လက်အကဲအသား အစားအသား  
 တစ်ဖက်လုံး၊ များ၊ ကျွတ်ကျွတ်၊ ကောင်းမျိုး၊ သို့ဖြစ်ကြပါသည်။ သက်တောင့်အသား  
 43 ကိုယ်တိုင်အစားလည်း၊ ကျွတ်ကျွတ်၊ သို့ဖြစ်ကြပါသည်။

၅။ လူထုပူးပေါင်းပါဝင်သော ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် အကဲဖြတ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ် PRA/PSA အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြချက်

စဉ်	အသုံးပြုခဲ့သော PRA Tools များ
၁	ကျေးရွာအရင်းမြစ်ပြပုံ (Social Map)
၂	ရာသီခွင်ပြပြက္ခဒိန် (Seasonal Clender)
၃	ဥစ္စာနေကြွယ်ဝမှု ဦးစားပေးအဆင့်သတ်မှတ်ခြင်း (Wealth Ranking)
၄	ကျား၊ မ ပင့်ကူအိမ်သုံးသပ်ခြင်း (Cob Web)
၅	အရင်းအမြစ်အသုံးချမှုဖော်ထုတ်ခြင်း ဇယား (Asset Mapping)
၆	အဖွဲ့အစည်းချိတ်ဆက်မှုပုံ (Veen diagram)

၆။ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်အတွက် အသုံးပြုခဲ့သော PRA tools များနှင့် တစ်ခုချင်းစီအတွက် သုံးသပ်ချက်များ



☸ ကွမ်းသီးတောကျေးရွာကရင်းခင်းခြေချိသုံးသတ်ချက် ☸

ကွမ်းသီးတောကျေးရွာကရင်းသတ်ခြင်းခြေချိသုံးသတ်ချက် ဝါးရင်း  
သစ်ရောင်းကုန်ရ ကွမ်းသီးပါသည့် ကျေးရွာကရင်းခင်းခြေချိ (လှေကောင်း-သစ်ရောင်း)၊  
လက်မာဗီး၊ စဲဘက်တွင်ရှိပြီး ဒီရေတောများ၊ တောင်ကျီး၊ တောင်တန်းများ၊ မြင့်  
ဝမ်းရုံမြန်မာ့အားသာပါသည်။  
ရွာဦးစေတီနှင့် နန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဇရပ်နှင့်ရုံရှိပြီး၊ မျက်နှာခြင်းဆိုင်  
တွင် စာတည်းတိုက် (ကုန်း၊ ကော) ယှက်တော (ကုန်း၊ ကျ) စာတည်းတိုက်ရှိပါသည်။  
ကွမ်းသီးတော၊ တောင်ပတ်လည် ကစီကတံတား (ကွမ်းသီး) တံတားနှင့် ကတူ  
တံတား၊ လယ် ၅ စင်းရှိပါသည်။  
ထေးစိုးခြေကျော ကား ဆိုင်း၊ နှစ်ထောင်ထားပါသည်။  
သစ်ကြီးပွယ် ကိုလပ်များ၊ ကုန်းသီး၊ ဦးထောင်မိတ်များ ရှိပါသည်။  
ပင်လယ်ကမ်းခြေရှိ ကုန်းလယ် ကုန်းလယ်ဝေးပြီး ဒီရေကတော် ကျော် ကုန်း  
ချောင်းထပ်များ ဗျ ရေဖျတ်ဝင်ရောက်စေပါသည်။ ကျေးရွာဆင်ချောင်းမှာ  
ရွာအတွင်းကရင်းတွင် ရှိ စစ်ချောင်း၊ နှစ်ချောင်း၊ လက်မာဗီး ကုန်းလယ် ကျော်ခြင်းပါသည်။  
ခြံစွယ်၊ ပိတ်ခေါင်းများ တူထပ်၍ ကမ်းတောင်၊ မျက်နှာခြင်းမရှိပါ။  
(စာဆင်ကျောင်းမှာ ကွမ်းသီးတော၊ တောင်ပတ်လည် နှစ်ချောင်းဖြစ်၍ < ၈-၃ >  
ဖြစ်ပါသည်။)





✧ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းဆိုင်ရာများ ✧

⇒ ရာသီဥတု ထူးခြားမှု စိတ်မချီမှုပါ  
တစ်ခါတစ်ရံ ပူပြင်းစွာ ကမ္ဘာ့အပူချိန် တက်လာသည်။  
အပူချိန်တက်လာခြင်းကြောင့် ရာသီဥတု ပိုမို ပြောင်းလဲလာပြီး ဂေဟစနစ်များတွင်  
မျိုးစေ့များ ပျက်စီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာပြီး တိုက်ရိုက်အကျိုးအမြတ်အရ ဝေပေးမှုများ  
များပြားလာသည်။ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲခြင်းကြောင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုများတွင် ရင်းမြစ်များ ကျင့်သုံး  
မှုများ ပြောင်းလဲလာသည်။

● ⇒ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းများကို ဖြစ်ပေါ်စေရန် အပူချိန်တက်လာခြင်း  
အပူချိန်တက်လာခြင်းကြောင့် လေထုအဖွဲ့များ ပိုမို ပျက်စီးလာပြီး ကွင်းပြင်များတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲပြီး  
တောင်ယာများ ပျက်စီးမှုများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာပြီး ဝါဆို ဝါဆိုခေါင်းတွင် လေထုအဖွဲ့များ  
စတင်ပေါင်းစည်းမှုများ ပိုမို ပြောင်းလဲလာပြီး တိုက်ရိုက်အကျိုးအမြတ်အရ ဝေပေးမှုများတွင်  
အပူချိန်တက်ခြင်းကြောင့် ဝေပေးမှုများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာပြီး  
ကျေးလက်သားများ တစ်ချို့မှာ အပူချိန်တက်ခြင်းကြောင့် ဝေပေးမှုများ ပိုမို ပြောင်းလဲခြင်းနှင့်  
တစ်ချို့မှာ ဝေပေးမှုများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

- ရေအား ဆက်သွယ်ရေးများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်ခြင်းကြောင့် ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း
- ရေကန်များ ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကြောင့် ရေအား ဆက်သွယ်ရေးများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း
- ရေကန်များ ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကြောင့် ရေအား ဆက်သွယ်ရေးများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း
- ရေကန်များ ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကြောင့် ရေအား ဆက်သွယ်ရေးများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း
- ရေကန်များ ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကြောင့် ရေအား ဆက်သွယ်ရေးများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း
- ရေကန်များ ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကြောင့် ရေအား ဆက်သွယ်ရေးများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း
- ရေကန်များ ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကြောင့် ရေအား ဆက်သွယ်ရေးများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း

<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>	<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>	<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>	<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>
<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>	<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>	<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>	<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>
<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>	<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>	<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>	<p>2010.8.7</p> <p>2010.8.7</p>

2010.8.7

✨ ဥစ္စာရေး အဆင့် သတ်မှတ်ခြင်း အပုံစံဆုံ သတ်ချက် ✨

⇒ နိမိတ် ၁၂ နိမိတ် ၂ ခု = ၁၂ ခု ရှိသော နိမိတ် ၁၃ နိမိတ်တွင်  
 နိမိတ် ၂၄ နိမိတ် ရှိသော ၃၀% ဟု ဖယ် ၁၀၀၀၀ အထက် ၂၃၂၅၀၀  
 ချော့ဆိုင် / စက်ပစ္စည်း များ ရှိပြီး ကျေးဇူးတင် ဖြေလည်သော အဆင့်တွင် ရှိပါသည်။  
 ကဏ္ဍများကို ခွဲခြားရန်အထိ ကျောင်းထားနိုင်ပြီး  
 ဆိုင်ကယ် ၃ နှင့် ပျက် (ဖျက်) တို့ ပိုင်ဆိုင်ပြီး ကျောက်ပျက်များ  
 လည်း ပျက်ကိုင်ကြပါသည်။

⇒ ၃၇ နိမိတ် ရှိသော ၃၀% ဟု အဆင့် အတင် ဖြေလည်သော အဆင့်တွင် ရှိပြီး  
 လယ် ၅၀၀ / စက်ပစ္စည်း (၅၅) / နိမိတ်ဆိုင် များ ပိုင်ဆိုင်ပြီး ကဏ္ဍများကို  
 အထက်ကျိုး ဖြိုးဆုံးကော် ကျောင်းထားနိုင်ပါသည်။  
 ဆိုင်ကယ် ၃ နှင့် များ ပိုင်ဆိုင်ပါသည်။

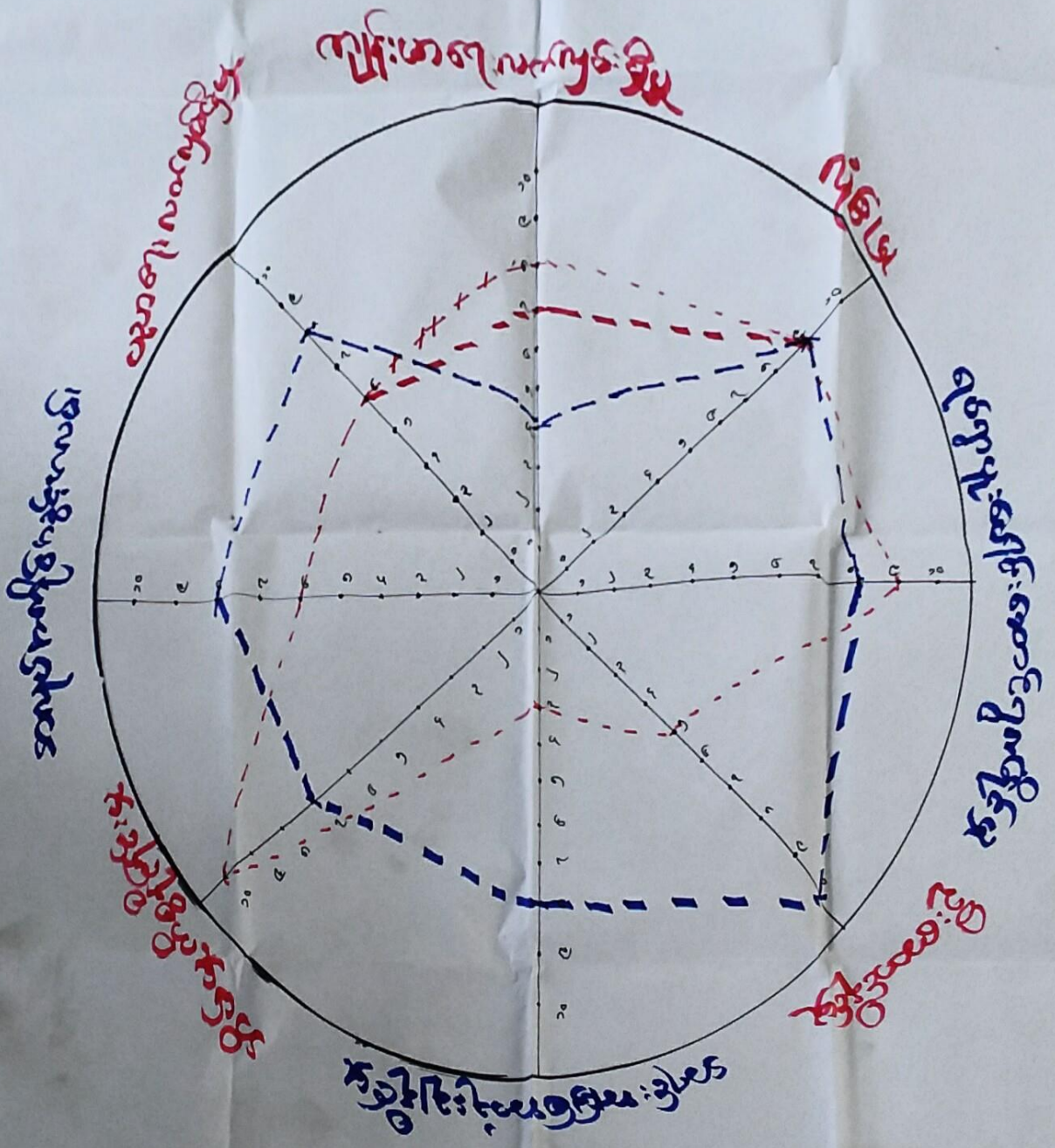
⇒ ၆၂ နိမိတ် ရှိသော ၆၀% ဟု ဖွဲ့စည်းပါသော အဆင့်တွင် ရှိပြီး  
 ကျားသော ကဏ္ဍများ ပိုင်ဆိုင်ပါသည်။  
 ကျားသော ကဏ္ဍများ ဖြစ် အထက်ဖွဲ့၍ ကျားသော ကဏ္ဍများ မဟုတ်နိုင်ပါ။  
 သားသီးယင်များ ကား ကဏ္ဍကျိုး ဖြိုးဆုံးကော် ပင် များ ကြိုးစား၍  
 ကျောင်းထားပါသည်။ အချို့သော အားပိုင်များ ဟု ကဏ္ဍကျိုး ပင်  
 ဖြိုးဆုံးကော် ကျောင်းထားနိုင်သော အားပိုင်များ ကျားသော ရှိပါသေးသည်။

8.3.2017

ကွင်းထိကော

ပင်ကုန်စင်သုံးသပ်ချက်




အမျိုးသမီး  
အမျိုးသား





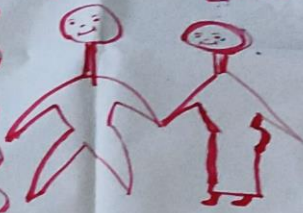
ပါဝင်ဆွေးနွေးသူ  
ဧည့်သည် - 15 10 - 14



၈.၃.၂၀၁၇ / အရင်းကုန်ဝင်ရောက်မှုပုံစံ ကွင်းဝင်စာ

အမျိုးသား	အမျိုးသမီး	အမျိုးသား / အမျိုးသမီး
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ဖွဲ့စည်းရေး</li> <li>- အိမ်ထောင်ရေး</li> <li>- စားနပ်ရိက္ခာရေး</li> <li>- ရေ၊ လျှပ်စစ်ရေး</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- အကျဉ်းရေး</li> <li>- အစားအသောက်ရေး</li> <li>- ရေ၊ လျှပ်စစ်ရေး</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- အကျဉ်းရေး</li> <li>- အစားအသောက်ရေး</li> <li>- စားနပ်ရိက္ခာရေး</li> <li>- ရေ၊ လျှပ်စစ်ရေး</li> </ul>
<p>ဝါဝင်ဆွေးနွေးသူ ကျား - ၁၅   ၈ - ၁၀</p>		

၈.၃.၂၀၁၇ အရင်းကုန်ဝင်ရောက်မှုပုံစံ ကွင်းဝင်စာ

အမျိုးသား	အမျိုးသမီး	အမျိုးသား / အမျိုးသမီး
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- လျှပ်စစ်ရေး</li> <li>- ဖွဲ့စည်းရေး</li> <li>- အစားအသောက်ရေး</li> <li>- ဖုန်းရေး</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- အကျဉ်းရေး</li> <li>- အကျဉ်းရေး</li> <li>- အစားအသောက်ရေး</li> <li>- ရေ၊ လျှပ်စစ်ရေး</li> </ul>	
<p>ဝါဝင်ဆွေးနွေးသူ ကျား - ၁၀   ၈ - ၁၅</p>		

ရောင်းကုန်စုံစုံအပိုင်သုံးသတ်ချက်

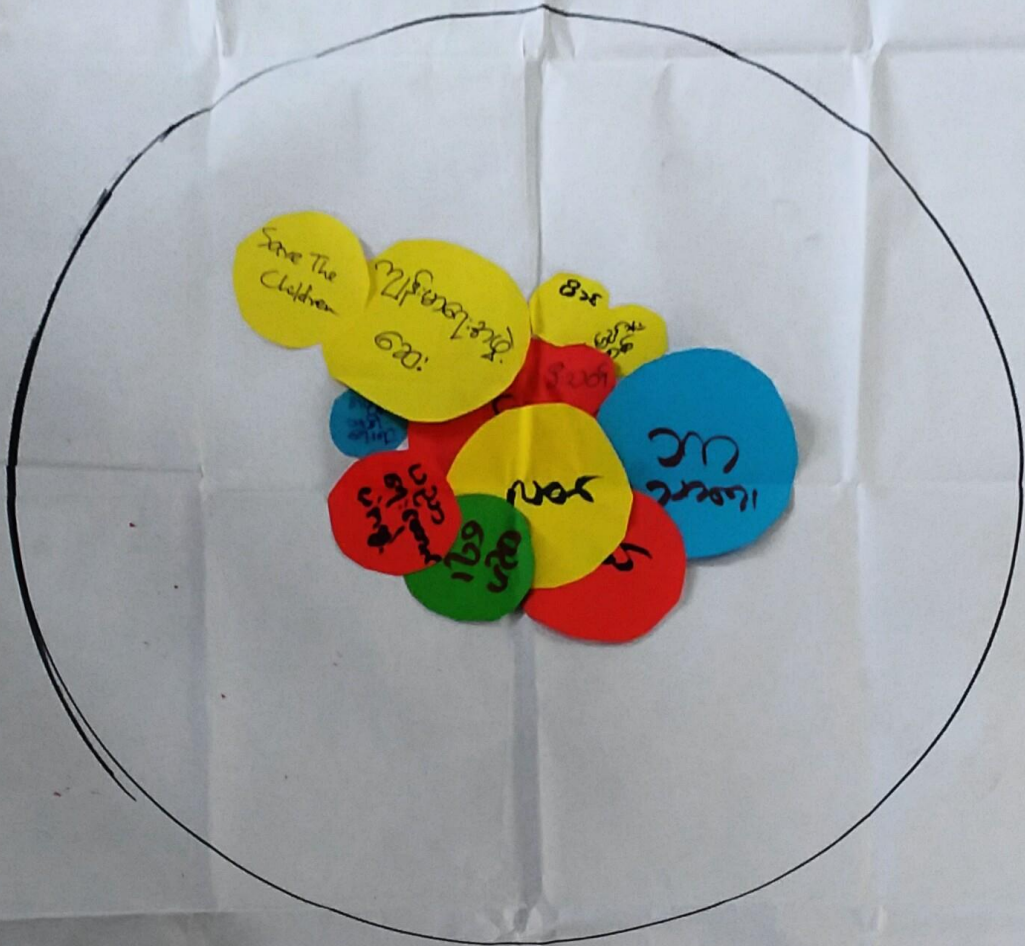
- ကပျိုးသား၊ များသည့် ဇွင်းဂျုံ၊ ကွင်း၊ ကော့ဆိုင်ကယ်စားကြွင်း၊ ၊ ကောက်သား၊ ကျွဲကြွင်း၊  
ကျွဲပုလဲများ၊ စသည့် အပိုင် နှိုင်းစုံကို သုံးစွဲကြပါ။
- ကပျိုးသား၊ များသော အကျွတ်ကြွင်း၊ (ကပ်သား) ကပ်သား ဇွင်း၊ ခင်း၊ ချောင်း၊  
ချောင်း ဇွင်း၊ စသည့် အပိုင် သုံးစွဲကြပါသည်။
- ရေတွင်း၊ ကော့ပာ၊ ကော့၊ ကိုသား၊ စသည့် အပိုင်ကို ကပျိုးသား အပိုင်အမျိုး  
သား များပါ သုံးစွဲကြပါသည်။
- ⇒ ကျွဲကြွင်း၊ ကောက်သား၊ များသော အပိုင် ကပျိုးသား များ ဆိုပြီး ချက်ပြုတ်ကြပါ။  
အပိုင်အမျိုးစုံ၊ ကပျိုးသား၊ ကောက်သား၊ ချောင်း၊ ခင်း၊ ဇွင်း၊ အပိုင်  
ကပျိုးသား များ ဆိုပြီး ချက်ပြုတ်ကြပါသည်။



အဖွဲ့အစည်းချိတ်ဆက်မှုပုံစံ

8.5.2017

ကျွန်းသီးတော



ပျံ့နှံ့ရေးအဖွဲ့

ကျွန်း - 15 1 16



၇။ ကျေးရွာကော်မတီရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ် ဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းခါတ်ပုံများ



၈။ ကျေးရွာစီမံကိန်းအထောက်အကူပြုကော်မတီဝင်များစာရင်း

စဉ်	အမည်	ကျား၊ မ	ရာထူး
၁	ဦးသန်းဇော်ထွန်း	ကျား	ကျေးရွာ စီ/ထောက် ဥက္ကဋ္ဌ
၂	ဒေါ်နင်းနွယ်	မ	ကျေးရွာ စီ/ထောက် ဥက္ကဋ္ဌ
၃	ဦးခင်ဇော်လင်း	ကျား	စောင့်ကြည့်၊ ကြီးကြပ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ
၄	ဒေါ်ညွန့်ရီ	မ	စောင့်ကြည့်၊ ကြီးကြပ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ
၅	ဒေါ်ဝင်းဝင်းခိုင်	မ	စောင့်ကြည့်၊ ကြီးကြပ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ
၆	ဦးတင်ကိုကို	ကျား	ဝယ်ယူရေး ဆပ်ကော်မတီ
၇	ဦးဇော်မင်းလွင်	ကျား	ဝယ်ယူရေး ဆပ်ကော်မတီ
၈	ဒေါ်နွေမာဆန်း	မ	ဝယ်ယူရေး ဆပ်ကော်မတီ
၉	ဦးစိုးပိုင်	ကျား	လည်ပတ်ရေးနှင့် ပြင်/ထိန်း ဆပ်ကော်မတီ
၁၀	ဒေါ်ဝင်းဝင်းခိုင်	မ	လည်ပတ်ရေးနှင့် ပြင်/ထိန်း ဆပ်ကော်မတီ
၁၁	ဒေါ်ဆုရည်မွန်	မ	လည်ပတ်ရေးနှင့် ပြင်/ထိန်း ဆပ်ကော်မတီ
၁၂	ဦးသန်းမင်းအောင်	ကျား	စေတနာ့ဝန်ထမ်း
၁၃	ဒေါ်ဇင်သူအောင်	မ	စေတနာ့ဝန်ထမ်း
၁၄	ဦးဝင်းမြင့်	ကျား	အကြံပြုတိုင်ကြားဖြေရှင်းရေး
၁၅	ဒေါ်အုန်းရီ	မ	အကြံပြုတိုင်ကြားဖြေရှင်းရေး
၁၆	ဒေါ်ဖူးဒါလီဦး	မ	ကျေးရွာ စာရင်းကိုင်

၉။ ကျေးရွာအခြေခံအချက်အလက်များ (ပုံစံ ၈ - ၁)

၃၈ - ၈ - ၁ ကျေးရွာအခြေခံအချက်အလက်များ (Form PC 1) ၄၉၂

လယ်ဧွန်ရွာ၊ ကျေးရွာတစ်ရွာရှိ ပထမဆုံးစိတ်ဓာတ်ခွဲခန်း လွှာဆောက်သောအခါ လူထုစည်းရုံးရေးမှုသည် ကျေးရွာ  
 စေလွှတ်ပေးထားသော ကျေးရွာအချက်အလက်များကို မေညှာရပ်မိ၍ တောင်းခံရသည်။ ဤအချက်အလက်များကို စီမံကိန်း  
 မိတ်ဆက်အရည်အဝတ်ဖော်ပြပေးထားပါသည်။ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်အရည်အဝတ်တွင် လူထုစည်းရုံးရေးမှုသည် ဤအချက်အလက်  
 များအား စစ်ဆေးပြီး မှန်ကန်အောင်ပြုလုပ်ရမည်။ ပြီးနောက်တွင် လူထုစည်းရုံးရေးမှုမှ သတင်းအချက်အလက်တို့၊ Tablets မှ  
 တစ်ဆင့် ဖြည့်သွင်းရမည်။

ကျေးရွာခေါင်းစောင် အမည် မြို့စောစောစောရွာ	ကျေးရွာခေါင်းစောင်၏ ဝန်နံပါတ် ၀၅-၂၅၀၂၀၀၀၂၉	လူထုစည်းရုံးရေးမှု၏ အမည်
ပြည်နယ်/တိုင်း/ဒေသကြီး ဧရာဝတီတိုင်း	မြို့နယ် ဇယ်တော	ကျေးရွာအုပ်စု သစ်ကျောင်း
ကျွမ်းကျင်သူ ကွမ်းကွဲ	ကျေးရွာအုပ်စု သစ်ကျောင်း	ကျွမ်းကျင်သူ ကွမ်းကွဲ

က။ လူဦးရေ

လူမျိုးစု	အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်	ကိုးကွယ်သည့်ဘာသာ	အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်
လူမျိုးစု (၁) - မာ-ရင်	၃	ဘာသာ (၁) - ၄၃	၃
လူမျိုးစု (၂) - မာ-ရင်	၃	ဘာသာ (၂) -	၃
လူမျိုးစု (၃) - မာ-ရင်	၅၀၆	ဘာသာ (၃) -	၅၀၆
လူမျိုးစုစုစု	-	ဘာသာစုစု	-
အခြား	အရေအတွက်		
ပညာရပ်အဆင့်များ	-		-
သက်ကြီးရွယ်အိုများ (၆၅ နှစ် နှင့် အထက်)	၄၃	၄၃	၄၃
စစ်ဘေးရှောင် (သို့မဟုတ်) ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်၊ ပြောင်းရွှေ့	-	-	-

လူဦးရေ	အမျိုးသား (အရေအတွက်)	အမျိုးသမီး (အရေအတွက်)
လူမျိုးစု (၁) - မာ-ရင်	၅၅	၂
လူမျိုးစု (၂) - မာ-ရင်	၃	၂
လူမျိုးစု (၃) - မာ-ရင်	၅၀၆	၅၀၆
အခြား	-	-
အိမ်ထောင်စုစုစု	၅၁၅	၅

အိမ်ခြေအရေအတွက်  
 ၃ ကျွဲ  
 ၃ ကျွဲ  
 ၅၀၆ မာ-ရင်

(ခ) အခြေခံအဆောက်အအုံ အသုံးအဆောင်များ

တည်ဆောက်ခြင်း	အမှတ် ခြံမီ	ကျန်းမာရေး	အမှတ် ခြံမီ	ဘာသာရေး အဆောက်အအုံများ	အမှတ် ခြံမီ
အထက်တန်းကျောင်း	၈	ဆေးရုံ	၈	စေတီ	၂
အလယ်တန်းကျောင်း	၈	ကျန်းမာရေးဌာန	၈	ဘုန်းကြီးကျောင်း	၂
မူလတန်းကျောင်း	၂	ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ	၂	ဟိန္ဒူဘုရားကျောင်း	၂
ပိုက်ကျောင်း	၂	ဆေးပေးခန်း	၂	ရေစိယာန်ကျောင်း	၂
အခြား	၂	အခြား	၂	ဇာတိ	၂
				အခြား	၂
မှတ်ချက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့	၂	မှတ်ချက် ကျန်းမာရေးအဖွဲ့	၂	မှတ်ချက် ကျန်းမာရေးအဖွဲ့	၂

အမည်: မြအေမ လှေကလေးဖြူ/ကျေးရွာမှ ဌာန

(ဂ) ကျွမ်းကျင်သူများမှတ်တမ်း (ကျေးရွာတွင်နေထိုင်သော သို့မဟုတ် တပြားရွာမှလာရောက်သောကျွမ်းကျင်သူများ)

(၁) စာသင်ကျောင်း			(၂) ကျန်းမာရေး			(၃) လက်မှုပညာရှင်		
	ရွာတွင်နေထိုင်သူ	အခြားရွာမှလာသူ		ရွာတွင်နေထိုင်သူ	အခြားရွာမှလာသူ		ရွာတွင်နေထိုင်သူ	အခြားရွာမှလာသူ
မူလတန်းပြဆရာ/မ	✓	✓	ဆရာဝန်	၀	၀	လက်သမား	✓	၀
အထက်တန်းပြဆရာ/မ	✓	၂	လက်ထောက်ကျန်းမာရေးမှူး	၀	၂	ပန်းချီ	၂	၀
အလယ်တန်းပြဆရာ/မ	✓	✓	အမျိုးသမီးကျန်းမာရေးဆရာမ	✓	၀	လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်	၀	၀
ပုဂံပြန်ဆရာ/မ	၀	၂	သားဖွားဆရာမ	၀	၂	ရေပိုက်သူလုပ်သူ	၂	၀
အခြား	၀	၀	ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးလုပ်သား	၀	၀	စက်ပြင်ဆရာ	✓	၀
မှတ်ချက်	မြအေမ ကျေးရွာမှ ဌာန - ၁၀၀၀		မှတ်ချက် ကျန်းမာရေး - ၀			မှတ်ချက်		

(ဃ) ကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိနိုင်သည့် လမ်းအခြေအနေ / ကျေးရွာတစ်ရွာသည် ၎င်း၏ ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ဆက်သွယ်ထားသော လမ်းအခြေအနေ (အောက်ပါတို့ကိုပိုင်းပါ)

ကျောက်ကြမ်းလမ်း: \_\_\_\_\_ ကတ္တရာလမ်း: \_\_\_\_\_ ကွန်ကရစ်လမ်း: \_\_\_\_\_ မော်တော်ဆိုင်ကယ်လမ်း: \_\_\_\_\_  
 ကျောက်ခင်းလမ်း: \_\_\_\_\_ မြေသားလမ်း: \_\_\_\_\_ လူသွားလမ်း: \_\_\_\_\_ အခြား: \_\_\_\_\_

(င) ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံချက်

(၁) လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်းမစတင်မီ ဤကျေးရွာတွင်ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးမှု စီမံချက်ရှိခဲ့ပါသလား? ရှိပါသည်/မရှိပါ/မသိပါ  
 (၂) ရှိခဲ့ပါလျှင် ဤစီမံချက်ကို မည်သည့် ခုနှစ်တွင်ပြင်ဆင်ခဲ့ပါသနည်း? နှစ်-----/မသိပါ  
 (၃) ဤစီမံချက်ကို မြို့နယ်မှအတည်ပြုခဲ့ပါသလား? မြို့နယ်သည်/မမြို့နယ်သည်/မသိပါ

(စ) ခရီးအတွက်အပေး

(၁) ဤကျေးရွာ၏ပဟိုမှ ၎င်းကျေးရွာအုပ်စု၏ပဟိုအထိ ခရီးခိုင်မည်မျှကွာဝေးသနည်း? ခိုင်-----/မသိပါ  
 (၂) ဤကျေးရွာမှ ၎င်းကျေးရွာအုပ်စုပဟိုအထိ သွားလာရာတွင်ကြာမြင့်သည့်အချိန်။

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

(ဆ) ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်

ဤကျေးရွာတွင် ရေကြီးခြင်းကဲ့သို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ဖူးခြင်း ရှိပါသလား။  
 မရှိပါ/ရှိပါသည် ရှိလျှင်ဖော်ပြပါ -----

(ဇ) ကျေးရွာတွင် ဖွံ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းများ  
 လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်းမတိုင်မီ ဤကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အစိုးရ (သို့) ရွာသားများကိုယ်တိုင်(သို့) စီမံကိန်းတစ်ခုခု ဖွံ့စည်းထားသည့် အဖွဲ့အစည်းများရှိပါသလား။

(၁) -----  
 (၂) -----

(ဈ) အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန (GAD) မှ မှတ်တမ်းတင်ထားခြင်း  
 ဤကျေးရွာသည် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန (GAD) မှ မှတ်တမ်းတင်ထားမှု ရှိပါသလား။  
 မရှိပါ/ရှိပါသည်

ကျေးရွာခေါင်းဆောင်: \_\_\_\_\_ လူထုစည်းရုံးရေးမှူး: \_\_\_\_\_  
 အမည်: \_\_\_\_\_ အမည်: \_\_\_\_\_  
 လက်မှတ်: \_\_\_\_\_ လက်မှတ်: \_\_\_\_\_  
 နေ့စွဲ: ၆. 3. 2017 နေ့စွဲ: \_\_\_\_\_

ပုံစံ - ၈ - ၂ - စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား (PC 2)

လမ်းညွှန်ချက်၊ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်/လက်ထောက်နည်းလမ်း/စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား/စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား
ပြည်သူ့ဝန်းရမည်၊	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား
စည်းရုံးရေးမှူး/ဝန်ထမ်း အမည်	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား
ဝန်.ရ.	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား
ပြည်နယ်/တိုင်း	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား

စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား		စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား			
	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား
၁။ ကျေးရွာစီမံကိန်း စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	၇.၃.၂၀၁၇	၇.၃.၂၀၁၇	၅၂	၇၇	၅၅	၅၅
၂။ ကျေးရွာစီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား	၅.၃.၂၀၁၇	၅.၃.၂၀၁၇	၃၆	၅၅	၅၅	၅၅
၃။ ကျေးရွာအုပ်စု လုပ်ငန်းစဉ်ချက်အချိန်ဇယား	၁၆.၅.၂၀၁၇	၁၆.၅.၂၀၁၇	၇၇	၅၅	၅၅	၅၅
၄။ မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းရေးဆွဲရေး နှင့် အကောင်အထည်ဖော်ရေးစီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား			၅၅	၅၅	၅၅	၅၅
၅။ မြို့နယ် စီမံကိန်းရေးဆွဲရေး နှင့် အကောင်အထည်ဖော်ရေး စီမံကိန်းစက်ဝန်းအချိန်ဇယား						
၆။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်စီမံချက်ရေးဆွဲခြင်း အစည်းအဝေး						
၆.၁။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေးအစီအစဉ် ရေးဆွဲခြင်း						
၆.၂။ ဝယ်ယူရေးအစီအစဉ် ရေးဆွဲခြင်း						
၆.၃။ ဘဏ္ဍာရေးကုန်ကျမှု လျာထားအစီအစဉ် ရေးဆွဲခြင်း						

၁၁။ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစားပေး အစီအစဉ် (ပုံစံ ၈-၃)

ပုံစံ - ၈ - ၃ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစားပေး အစီအစဉ် (Form PC 3)

လယ်ဥယျာဉ်ရှင်၊ အဆင့်(၃) ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်အပေး ပြီးသောအခါ ကျေးရွာပုံစံနန်း အထောက်အကူပြု  
 ကောက်ပတ်သည် လူထုစည်းရုံးရေးမှူးအကူအညီဖြင့် ဤပုံစံကိုပြည့်စုံအောင် ပြည့်သွင်းရမည်။  
 လူထုစည်းရုံးရေးမှူး/ပန်ထမ်း အမည်

မှန်း ၅.၃ ၂၀၁၇ ဝက်ဝန်းအား အမှတ် ခြစ်ပါ (✓)      ဝက်ဝန်း(၁)  
 ဝက်ဝန်း(၂)      ဝက်ဝန်း(၃)      ဝက်ဝန်း(၄)

ပြည်နယ်/တိုင်း ၇၃၀၀၀      ဖြန့်ဖြူးမှု ငယ်စော      ကျေးရွာအုပ်စု သစ်တောင်      ကျေးရွာ ကွက်အမှတ်

က။ အဝက်အစိအတားအဆီးများအားရွေးနှေးခြင်း - ယခုလက်ရှိအခြေအနေတွင် ဤကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်  
 အဓိက အဝက်အစိအတားအဆီးများသည် မည်သည့်အရာဖြစ်ပါသနည်း။ (အမျိုးသား/သမီး အနည်းဆုံးအဝက်အစိ ၅ ခုစီဖော်ပြပါ)

အမျိုးသား အဖွဲ့မှ တင်ပြသောအဝက်အစိအတားအဆီးများ	အမျိုးသမီး အဖွဲ့မှ တင်ပြသောအဝက်အစိအတားအဆီးများ
၁။ သစ်တောင်ကျွန်းမြို့ကျယ် မြေအနံ့	၁။ သစ်တောင်ကျွန်းမြို့ကျယ်/ပျက်မာ
၂။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ	၂။ ကျေးရွာအတွင်း ရေအခက်အခဲ
၃။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ	၃။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ
၄။ ကျန်းမာရေး အခက်အခဲ	၄။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ
၅။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ	၅။ ကျေးရွာအတွင်း ရေအခက်အခဲ
၆။ ကျန်းမာရေး အခက်အခဲ	၆။ ကျေးရွာအတွင်း ရေအခက်အခဲ

ခ။ မျှော်မှန်းခြင်း - နောင်လာမည့် (၅) နှစ် အတွင်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး မျှော်မှန်းလျာထားချက်များအား တင်ပြပါ။

အမျိုးသားအဖွဲ့မှ တင်ပြသောမျှော်မှန်းချက်များ	အမျိုးသမီးအဖွဲ့မှ တင်ပြသောမျှော်မှန်းချက်များ
၁။ သစ်တောင်ကျွန်းမြို့ကျယ် မြေအနံ့	၁။ ကျေးရွာအတွင်း ရေအခက်အခဲ
၂။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ	၂။ ကျေးရွာအတွင်း ရေအခက်အခဲ
၃။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ	၃။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ
၄။ ကျန်းမာရေး အခက်အခဲ	၄။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ
၅။ စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ	၅။ ကျေးရွာအတွင်း ရေအခက်အခဲ
၆။ ကျန်းမာရေး အခက်အခဲ	၆။ ကျေးရွာအတွင်း ရေအခက်အခဲ

ဂ။ လူထုပီပီဝက်နန်း၏ လာမည့် (၄) နှစ်အတွက် အကျုံးဝင်သော ဦးစားပေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များအားဖော်ပြပါ။

အဆင့်	ကျေးရွာအတွက် ဦးစားပေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များ	အဆိုပြုသူ (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး/အမျိုးသား+အမျိုးသမီး)	ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်	အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူ ခန့်မှန်းခြေ အရေအတွက်
၁။	သစ်တောင်ကျွန်းမြို့ကျယ် မြေအနံ့	35+26 = 63 m+ဖ		472
၂။	ကျေးရွာအတွင်း စားနပ်ရိက္ခာ အခက်အခဲ	63 m+ဖ		
၃။	ကျေးရွာအတွင်း ရေအခက်အခဲ	63 m		
၄။	ကျေးရွာအတွင်း ကျန်းမာရေး အခက်အခဲ	63 m+ဖ		
၅။	ကျေးရွာအတွင်း ရေအခက်အခဲ	63 ဖ		
၆။	ကျေးရွာအတွင်း ကျန်းမာရေး အခက်အခဲ	m+ဖ		



ဃ။ လူထုစီမံကိန်း၏ လာမည့် (၄)နှစ်အတွက် အကျိုးပင်သော ဦးစားပေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များအားဖော်ပြပါ။

အဆင့်	ကျေးရွာအတွက် ဦးစားပေး ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များ	အဆိုပြုသူ (အမျိုးသားများ/ အမျိုးသမီးများ/အမျိုးသား+ အမျိုးသမီး)	အခန်းကဏ္ဍ
၀	စောလှ၊ ဒွါ၊ စောကုမ္ပဏီ	၃၅+၃၈ = ၆၃	မ+သ
၂	စောဇင်စာပျံ/မေ့ကားဆောင်းခဲင်း	၆၃	မ+သ
၃	မဟာသင်စာပျံ/စောကုမ္ပဏီ	၆	၆၃
၄	မဟာသင်စာပျံ/စောကုမ္ပဏီ	၆	၆၃
၅			
၆			
၇			
၈			

ခေါင်းဆောင်၊ ကျေးရွာစီမံကိန်းအထောက်အကူပြုကော်မီတီမှ အတည်ပြုသည်။

အမည် သန့်စောထွန်း လက်မှတ် [Signature] နေ့စွဲ ၇-၅-၂၀၁၇

၁၂။ ကျေးရွာအုပ်စုစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲရွေးချယ်ခြင်း (ပုံစံ ၀-၄)

ပုံစံ - ၀ ကျေးရွာအုပ်စုစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲရွေးချယ်ခြင်းပုံစံ (Form PC 4)

လယ်ဉာဏ်ကျွမ်းကမ်း စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲရွေးချယ်မှုအစည်းအဝေးပြီးနောက်တွင် ကျေးရွာအုပ်စုမှ CF/TF တို့၏ အကူအညီရယူ၍ ကျေးရွာစီထောက်ကော်မတီမှ လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး အဆိုပါပုံစံအား ပြည်စုံအော်ဂဲနိုင်းဖြည့်သွင်းရမည်။ ဤပုံစံအား ပြည်စုံစာဖြည့်သွင်းပြီးပါက ကျေးရွာအုပ်စုမှ ပြီးစီးတက်ရောက်ရန်အတွက် TPIC သို့ ပေးပို့ရန်အတွက် နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် ထားရှိရမည်။ CF မှ ကျေးရွာတစ်ရွာချင်းစီ၏ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို MIS သို့ ထည့်သွင်းရမည်။ (ယခုစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲ မလုပ်ကိုင်သော ကျေးရွာများ မပါဝင်ပါ။)

ကျေးရွာဝယ်ယူရေး/ဝန်ထမ်းအမည်		ဦးမြင့်အောင်	
နေ့စွဲ	18.5.2017	စက်ဝန်းအားအမှတ်ဖြစ်ပေးပါ(✓)၊ မစက်ဝန်း(၂)၊ မစက်ဝန်း(၃)	မစက်ဝန်း(၄)
ပြည်နယ်/တိုင်း	ဧရာဝတီ	ကျေးရွာအုပ်စု	၁၅-ကျေး

ကျေးရွာအမည်	ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများ	အတိုင်းအတာ	ခန့်မှန်း တိုက်ရိုက် အကျိုးခံစားခွင့် ရှိသူများ	အဆိုပြုစင်ပြုသူ	စီမံကိန်းစု ထည့်သွင်းမှု		ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်	
					မစက်ဝန်း(၁) ထည့်သွင်းမှု	စက်ဝန်း(၂) ထည့်သွင်းမှု	စက်ဝန်း(၁) ထည့်သွင်းမှု (စေ/ပြေ/ပါ)	စက်ဝန်း(၂) ထည့်သွင်းမှု (စေ/ပြေ/ပါ)
၁၅-ကျေး	ကားလမ်းဖွဲ့စည်းခြင်း	၁၀'x၁၀'x၁၂'	၂၀၃၇	မကျေး	၇၀၀၀၀၀			၇၀၀၀၀၀
သံခါတကျွန်း	ရွာအုပ်စုဆေးရုံ	၂၅'x၄'x၇'	၁၀၈၇	မကျေး	၇၅၀၀၀၀	၃၀၇၅၀၀၀		၁၀၇၅၀၀၀ ၇၅၀၀၀၀
ရွာသစ်ကျွန်း	ရွာအုပ်စုဆေးရုံ	၁၅'x၆'x၄'	၃၂၈	မကျေး	၅၃၀၀၀၀၀			၅၃၀၀၀၀၀
အောင် သဏ္ဍာန်ကျွန်း	ရွာအုပ်စုဆေးရုံ	၁၆'x၆'x၄'	၃၀၀	မကျေး	၅၃၀၀၀၀၀			၅၃၀၀၀၀၀
ပုံသွေးကျွန်း	ရွာအုပ်စုဆေးရုံ	၂၀'x၆'x၄'	၁၅၃	မကျေး	၆၀၀၀၀၀၀			၆၀၀၀၀၀၀

ရာထူး ကျေးရွာအုပ်စု စီ/ထောက်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ  
 အမည် လက်မှတ် ရက်စွဲ  
 ဦးဝင်းတင် 17.5.17

Date ⇒ 7.3.2017

ကျေးဇူး ⇒ ကွမ်းသီးစောကျေးဇူး

ရက်စွဲ ⇒ ဘဏ်ရောင်း၊ နယ်စပ်

အစည်းအဝေးအမည် ⇒ သူတို့ပေါ်မြဲကြိမ်ကိရိ. ပထမကမ္ဘာပိတ်တက်ခြင်း၊ ကျွဲလဲ၊  
ကျရာ ⇒ ဂွဏ်းအောင် (ကွမ်းသီးစောကျေးဇူး)

တက်ရောက်သူဦးရေ ⇒ က ( ) + မ ( ) = ယောက်

ခန့်ချ် ⇒ ရှေ့လှည့် (၂၃ နာရီ)

• ရှေ့လှည့် ၁၁ နာရီခန့်ဖြင့် အစည်းအဝေး၊ အဖွဲ့ဝင်များ၊ အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

ကျေးဇူးတင်ခြင်း၊ လက်မှတ်ထိုးခြင်း (တက်ရောက်သူများ) မြဲလုပ်ချက်များ ၂၃ နာရီ

ကျေးဇူးတင်ခြင်း၊ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မြဲလုပ်ချက်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း

တစ်ဖက်တစ်ချက် နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း (ဂုဏ်ထူး) နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း

များ၊ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဂွဏ်းအောင်၊ ဂွဏ်းအောင်၊ ဂွဏ်းအောင်၊ ဂွဏ်းအောင်၊ ဂွဏ်းအောင်

• အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

ဆေးကုသခြင်း၊ ဆေးကုသခြင်း၊ ဆေးကုသခြင်း၊ ဆေးကုသခြင်း၊ ဆေးကုသခြင်း

အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့်

PRA/PSA - ၂၃  
[Signature]

പോലീസിംഗിംഗ്

- 1- പൊലീസിംഗിംഗ് 500
  - 2- പൊലീസിംഗിംഗ് 800
  - 3- പൊലീസിംഗിംഗ് 1000
- 4- പൊലീസിംഗിംഗ് 3000
- 5- പൊലീസിംഗിംഗ് 4000
- 6- പൊലീസിംഗിംഗ് 14000

" ဒုတိယကချိန်စာတမ်း: ပေးပို့ရန် "

Date ⇒ 9.3.2017

ရက်စွဲ ⇒ ~~၂၀၁၇ခုနှစ်~~ စတင်

စတင် ရက်စွဲ ⇒ ရက်စွဲ 12 ရက်

ငွေကြေး ⇒ က(35) + မ(28) = 63

ရက်စွဲ 12 ရက်ကချိန်တွင် ကဆုံးရှုံးမှု: နှစ်ပတ်စာတွင် စေတနာအတိုင်း

• နယ်ထိရပ် တစ်ဦးမှ ကဆုံးရှုံးမှုကုန်ကျ နှစ်ပတ်စာတွင် ငွေကြေး: ငွေကြေး ၂၈ ဝက်၊ ကချိန်ရပ်စဲ

ကျေးဇူးတင်စိတ်ဖြင့် များစွာ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင် ရက်စွဲရက် (၁၂) ရက်အတွင်း၊ ရက်စွဲနှင့် နှစ်ပတ်စာအတွက်

ကျေးဇူးတင် ရက်စွဲရက် (၁၂) ရက်အတွင်း စောင့်ဆိုင်းစောင့်ဆိုင်းပါသည်။

ရက်စွဲနှင့် နှစ်ပတ်စာ: (4, 3, 2, 1) များစွာကျေးဇူးတင်ပါသည်။ အခွင့်အလမ်းဖြင့် ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

အခွင့်အလမ်းဖြင့် နှစ်ပတ်စာအတွက် ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

၇၇၆

စိစစ်ရေး ဥက္ကဋ္ဌ

(က) ဦးအောင်အောင်

(ခ) ဒေါ်အေးနု

ထပ်ပူးရေး

၁ - ဒေါ်အေးနု

၂ - ဦးအောင်အောင်

၃ - ဒေါ်အေးနု

စောင့်ကြည့်ကြီးကြပ်

၁ - ဒေါ်အေးနု

၂ - ဦးအောင်အောင်

၃ - ဒေါ်အေးနု

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရေး

၁ - ဒေါ်အေးနု

၂ - ဒေါ်အေးနု

၃ - ဦးအောင်အောင်

ကျေးဇူးတင်စာရေး

၁ - ဒေါ်အေးနု

စေတနာ့ဝန်ထမ်း

(က) ဦးအောင်အောင်

(ခ) ဒေါ်အေးနု

စာမျက်နှာ ၁၀၀၀ ကျော် ရှိပါသည်

(က) ဦးအောင်အောင်

(ခ) ဒေါ်အေးနု

၁၄။ ကဏ္ဍအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ

မြန်မာ့သက်တော့ (၄) ကြားနားသော အပိုင်းများအတွက် ဦးစားပေးဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ  
 အနှစ်ချုပ် ကျေးဇူးအပ်စု၊ ၁၁၀၆၇၉၉၊ ကျေးရွာ၊ တွင်းကြီး၊ တော  
 မှုရင်းအား TPIC တွင်ထားရှိရပါမည်။ အခြားဌာနများနှင့်ညှိနှိုင်းရန်အတွက် ဝိဇ္ဇာအား TPIC သို့ပို့ရပါမည်။ MIS သို့သွင်းရန်မလိုအပ်ပါ။

အထိန်းအကွပ်အဖွဲ့	အထိန်း	လုပ်ငန်းစဉ်များ	ဘယ်သူတွေက ဦးစားပေးရွေးခံအလဲ	လ/နှစ်	တာဝန်ခံမည်သူ သို့ အဖွဲ့	ပြင်ပမှထည့်မည့်မလျှင်
အထိန်းအကွပ်အဖွဲ့	၁	တာဝန်ကျောင်း	<input checked="" type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး	၂၀၁၇	VTPSC	
	၂	ကျေးရွာတွင်းတံတား	<input checked="" type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး	၂၀၁၈	"	
	၃	တက္ကသိုလ်ဝိဇ္ဇာ	<input checked="" type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး	၂၀၁၉	"	
	၄	ကျေးရွာတွင်းတံတား	<input checked="" type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး	၂၀၂၀	"	
	၅	ကျေးရွာတွင်းလမ်း	<input checked="" type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး		"	
အထိန်းအကွပ်အဖွဲ့			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
ကျေးရွာအဖွဲ့ အာဟာရ	၁	ဆေးပေးခန်း	<input checked="" type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး		VTPSC	
	၂		<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
ပညာရေး	၁	ကျောင်းဆရာ/ပ	<input checked="" type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး		VTPSC	
	၂	ပညာရေးရရှိစေရန်အတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး		"	
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
အခြား	၁	ယဇ်ကျေးမှုနှင့်အထောက်အကူပြုခြင်း	<input checked="" type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး		VTPSC	
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			
			<input type="checkbox"/> အပိုင်သား <input type="checkbox"/> အပိုင်သမီး			

မှတ်တမ်း (၄) ခြားနားသော အပိုင်းများအတွက် ဦးစားပေး၍ ခြားနားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု  
 မှတ်တမ်း  
 မှတ်တမ်းအား TPIC တွင် ထည့်သွင်းရပါမည်။ အခြားအရာများနှင့် ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များကို TPIC သို့မဟုတ် MIB သို့မဟုတ် အခြားအရာများကို  
 ကျေးဇူးပြု၍ ဝတ်စားရန် များစွာ ကျေးဇူးတင်စွာ

အထပ်	လုပ်ငန်းစဉ်များ	အသုံးပြုဆောင်ရွက်မှု ဦးစားပေးရမည့်အခါ	အမျိုးအမည်	အထောက်အပံ့ပေးသူ	ခြားနားမှု
အခြားအရာများ	၆ စတားကတ်: ကျွန်ုပ်တို့၏	<input checked="" type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်		VIPSC	
		<input checked="" type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
အသုံးပြုဆောင်ရွက်မှု		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
အသုံးပြုဆောင်ရွက်မှု		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
အခြားအရာများ		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			
		<input type="checkbox"/> အသုံးပြုပါမည်			



## VDP အရည်အသွေးထိန်းချုပ်မှု

ထိန်းချုပ်သူ-	ရက်စွဲ-	ရွာ-	VDP ရက်စွဲ
		မြို့နယ်	ကျေးရွာအုပ်စု

VDP စာရွက်စာတမ်းပြီးဆုံးမှုကို စစ်ဆေးပါ။ (OM အရ)

- မျက်နှာပုံ (အဖုံး)
- မာတိကာ
- ကျေးရွာအခြေခံ (data)
- PSA အကျဉ်းချုပ်နှင့် PRA လုပ်ငန်းစဉ်
- အမျိုးသားအမျိုးသမီး အဖွဲ့များ၏ အခက်အခဲများ
- ကျေးရွာကျေးရွာမှန်းချက် (ဆွေးနွေးချက် ရလဒ်)
- အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးအဖွဲ့များ သဘောတူထားသည့် (၄) နှစ်အတွက် ဦးစားပေး လုပ်ငန်းများ စာရင်း (အခြေခံ အဆောက်အအုံ၊ အသက်မွေးမှု၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေးထိန်းသိမ်းမှု၊ .....)

နောက်ဆက်တွဲများ

- လူမှုရေးအကဲဖြတ်မှု၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓါတ်ပုံနှင့် PRA လုပ်ငန်းစဉ်၊ မြေပုံများပါရမည်၊ စည်းစိမ်ပိုင်ဆိုင်မှု အဆင့်၊ Venn ပုံ.....
- ကျေးရွာစီမံကိန်း ရေးဆွဲရေး အစည်းအဝေးမှတ်တမ်း မိတ္တူ
- ကျေးရွာ၏ အချက်အလက် (PC 1 ပုံစံ)
- ကျေးရွာကျေးရွာမှန်းချက်

(၂) လူမှုရေးအကဲဖြတ်မှုအရည်အသွေးနှင့် (VDP စစ်ဆေးပါ)

- VDP တွင် ပါဝင်သော ဦးရေ (အမျိုးသားအမျိုးသမီး)
- လူမှုရေးအကဲဖြတ်မှုအရည်အသွေးနှင့် VDP အတွက် ရက်ပေါင်း
- PRA အသုံးပြုမှုအရည်အတွက်
- ပါဝင်သောဦးရေနှင့် လုပ်ငန်းများ မှတ်တမ်းတင်ခြင်း (အစည်းအဝေးမှတ်တမ်း၊ ဓါတ်ပုံ၊ တိုင်းရင်းသားအနည်းစုနှင့် ထိခိုက်လွယ်သောအဖွဲ့များ)
  - အလွန်ကောင်
  - ကောင်း
  - ညံ့
- လုပ်ငန်းများမှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် အမျိုးသမီးအဖွဲ့အစည်း၏ ရလဒ်အား ခွဲခြားပေးထားသလား၊
  - ရှိ
  - မရှိ
- စီမံကိန်း အရေအတွက် (အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးရွေးချယ်မှုအရေအတွက်)

PRA နှင့်သက်ဆိုင်သော အခြားစီမံကိန်းအရေအတွက် (အမျိုးသားအမျိုးသမီးရွေးချယ်မှုအရေအတွက်)