

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
<b>ကချင်ပြည်နယ်</b>									
၁	၁	ဝါရှောင်ရေလွှဲဆည်	ဝိုင်းမော်	၈၂.၉	၇.၆	-	၄၆၃၂	၁၉၆၆ - ၁၉၆၇	
၂	၂	မြို့သစ်ကလေးရေလွှဲဆည်	မိုးညှင်း	၂၄.၄	၂.၀	-	၄၃၄	၁၉၆၄ - ၁၉၆၅	
၃	၃	တကွင်းရေလွှဲဆည်	။	၈၆.၃	၁.၈	-	၁၆၁၉	၂၀၁၄ - ၂၀၁၅	
၄	၄	ဝိန်းမွန်ရေလွှဲဆည်	မိုးမောက်	၅၂.၄	၁.၅	-	၂၈၃	၂၀၀၀ - ၂၀၀၁	
၅	၅	နမ့်ခွင်ရေလွှဲဆည်	မိုးကောင်း	၃၀.၅	၂.၆	-	၆၀၇	၂၀၁၉ - ၂၀၂၀	
၆	၆	ကုလားကုန်းရေလွှဲဆည်	မိုးကောင်း	၃၆.၆	၁.၂	-	၁၃၁၈	၁၉၆၆ - ၁၉၆၇	
၇	၇	နောင်းမိရေလွှဲဆည်	ဖားကန့်	၃၆.၆	၁.၅	-	၈၀၉	၂၀၁၃ - ၂၀၁၄	
၈	၈	ခွန်ဆန်ရန်ရေလွှဲဆည်	ဖားကန့်	၁၅.၂	၁.၂	-	၄၀၅	၂၀၁၅ - ၂၀၁၆	
၉	၉	ကြာကြီးကွင်းရေလွှဲဆည်	ဟိုပင်	၃၆.၆	၁.၄	-	၁၀၇၇	၂၀၁၆ - ၂၀၁၇	
၁၀	၁၀	တိန်ကောက်ရေလွှဲဆည်	တနိုင်း	၃၀.၅	၀.၉	-	၁၀၅	၂၀၁၉ - ၂၀၂၀	
<b>ပေါင်း</b>							<b>၁၁၂၈၉</b>		
<b>ကယားပြည်နယ်</b>									
၁၁	၁	မိုးမြဲရေလှောင်တံ	ဖယ်ခုံ	၂၄၃၈.၄	၁၈.၃	-	၇၂၅၁	၁၉၇၂	သောက်သုံးရေ
၁၂	၂	ခေါ်သဲရေလွှဲဆည်	ဖရူဆို	၆.၇	၀.၉	-	၃၄၂	၁၉၆၂	
၁၃	၃	ဒေါတချရေလှောင်တံ	ဘောလခဲ	၄၉၉.၉	၈.၂	၃၃၃	-	၁၉၉၇	
၁၄	၄	လောပိရေလွှဲဆည်	လွိုင်ကော်	၆.၁	၁.၅	-	၆၁	၁၉၇၄	
၁၅	၅	ရေယိုကန်	။	၁၃၄၁.၁	၅.၅	-	၄၁	၁၉၆၁-၁၉၆၂	
၁၆	၆	ဘာဒိုကန်	။	၆၀၉.၆	၄.၆	-	၉၉	၁၉၇၂	
၁၇	၇	လင်ဖုံလေးကန်	။	၁၉၈.၁	၃.၇	-	၂၅၆	၁၉၆၂-၁၉၆၃	
၁၈	၈	ဒေါစဲကန်	။	၆၀၉.၆	၄.၆	-	-	၁၉၇၉	
၁၉	၉	ဟိုတာရေလှောင်တံ	။	၅၀၂.၉	၁၂.၂	၄၇၀	၅၇၇	၁၉၇၂	
၂၀	၁၀	ထီးစဲခါးရေလွှဲဆည်	။	၂၁၃.၄	၁.၈	-	၇၁၀	၂၀၁၁-၂၀၁၂	
၂၁	၁၁	ပိန်းချစ်ရေလွှဲဆည်	။	၁၂.၂	၀.၆	-	၂၁၁	၁၉၆၆	
၂၂	၁၂	ပဒါးညေးကန်	။	၆၀၉.၆	၃.၇	-	၂၇	၁၉၇၂	
၂၃	၁၃	ဒေါဆော်ဖီးကန်	။	၃၆၅.၈	၄.၆	-	၃၈	၁၉၇၅	
၂၄	၁၄	နွားလဝိုးကန်	။	၃၀၄.၈	၄.၆	-	၂၀၉	၁၉၈၀	
၂၅	၁၅	နန်စံဖူးရေလွှဲဆည်	ဒီးမော့ဆို	၄.၆	၀.၉	-	၁၁၉၅	၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၂၆	၁၆	ငွေတောင်ရေလှောင်တံ	။	၁၈၂၈.၈	၁၀.၇	၁၁၀၀၂	၂၃၇၈	၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၂၇	၁၇	ထိကယ်လျားရေလွှဲဆည်	။	၁၈.၃	၀.၉	-	၄၂၀	၁၉၈၂	
၂၈	၁၈	ဒေါတငှားကန်	။	၃၆၅.၈	၃.၀	-	၄၄	၁၉၆၃	
၂၉	၁၉	ထေးသော်လဲကန်	။	၂၆၂.၁	၁.၈	-	၃၇	၁၉၇၉	
၃၀	၂၀	တနီလာလဲ (အထက်) ကန်	။	၉၁.၄	၁.၈	-	၅၀	၁၉၈၀	
၃၁	၂၁	တနီလာလဲ (အောက်) ကန်	။	၃၃၅.၃	၃.၄	-	၁၃၆	၁၉၈၀	
၃၂	၂၂	ဖဲလျားရေလွှဲဆည်	။	၁၀.၇	၀.၉	-	၇၅၀	၁၉၅၈-၁၉၅၉	
၃၃	၂၃	ကျောက်ဆည်ရေလွှဲဆည်	။	၅၁.၈	၀.၉	-	၆၈၆	၁၉၆၅	
၃၄	၂၄	ဒေါတဒါးကန်	။	၇၀၁.၀	၄.၆	-	၆၅	၁၉၆၂	
၃၅	၂၅	နန်းဟူးထွေကန်	။	၇၉၂.၅	၈.၂	-	၁၅၉	၁၉၆၂-၁၉၆၃	
၃၆	၂၆	ညောင်ကိုင်းကန်	။	၄၄၂.၀	၇.၀	-	၁၇၂	၁၉၆၂-၁၉၆၃	
၃၇	၂၇	ပါဒေါဒူကန်	။	၁၅၂.၄	၃.၇	-	၃၀	၁၉၆၂-၁၉၆၃	
၃၈	၂၈	ဒေါပေါ်ကလဲကန်	။	၄၇၂.၄	၄.၉	-	၁၄၈	၁၉၆၂-၁၉၆၃	
၃၉	၂၉	လွိုင်နန်းဖရေထိန်းတံ	။	၅၁၅.၁	၁၈.၃	၁၈၆၀	၈၁၁	၂၀၀၁-၂၀၀၂	
၄၀	၃၀	ငွေတောင်ရေထိန်းတံ	။	၁၈၂.၉	၆.၁	၁၆၀၁	၂၄၈	၂၀၀၀	
၄၁	၃၁	လီဝိုးရေလွှဲဆည်	။	၂၃.၈	၁.၈	-	၆၃၅	၁၉၉၅	
<b>ပေါင်း</b>							<b>၁၇၇၈၆</b>		
<b>ကရင်ပြည်နယ်</b>									
၄၂	၁	ရေတံခွန်ရေလှောင်ကန်	ဘားအံ	၃၁၅.၅	၁.၃	-	၁၀၁	၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၄၃	၂	ဖအွန်ကော့ကျိုက်ရေတံခါး	။	၆'x၉'	(၁) ပေါက်	-	၁၅	၁၉၆၂-၁၉၆၃	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၄၄	၃	မာလာရိုးရေတံခါး	။	၆'x၈'	(၇) ပေါက်	-	-	၁၉၆၄-၁၉၆၅	မာလာရိုးရေ နုတ် မြောင်းတွင်ပါဝင်
၄၅	၄	ဂျိုင်းရေတံခါး	။	၆'x၉'	(၇) ပေါက်	-	-	၁၉၆၅-၁၉၆၆	ဂျိုင်းရေနုတ် မြောင်း တွင်ပါဝင်
၄၆	၅	ကမော့ကလပ်ရေတံခါး	ကော့ကရိတ်	၆'x၁၀'	(၃) ပေါက်	-	၁၉	၁၉၆၆-၁၉၆၇	
၄၇	၆	ရှမ်းချောင်းရေတံခါး	။	၆'x၈'	(၂) ပေါက်	-	၁၇	၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၄၈	၇	ဂမုန်းချောင်းရေတံခါး	။	၆'x၈'	(၂) ပေါက်	-	၃၀	၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၄၉	၈	ခရစ်ကျောက်တန်းရေလှောင်ကန်	။	၅၁၈.၂	၃.၀	-	၂၉	၁၉၆၈-၁၉၇၀	
၅၀	၉	စိန်ပန်းမြိုင်ရေလှောင်တံခါး	လှိုင်းဘွဲ့	၅၆၃.၉	၁၆.၅	၆၇၈	-	၂၀၀၃	သောက်သုံးရေ
၅၁	၁၀	ရေဘုတ်ရေလှောင်တံခါး	။	၅၄၀၁.၁	၁၄.၀	၃၅၁၂၂	၆၂၇	၂၀၁၃-၂၀၁၄	
၅၂	၁၁	ဝင်းကဘိုရေလှောင်တံခါး	ကြာအင်း ဆိပ်ကြီး	၃၀.၅	၃.၀	-	၅၆	၁၉၆၅-၁၉၆၆	
၅၃	၁၂	လှိုင်ကထော်ရေတံခါး	။	၆'x၈'	(၄) ပေါက်	-	၂၀	၁၉၆၆-၁၉၆၇	
<b>ပေါင်း</b>							<b>၉၁၄</b>		
<b>ချင်းပြည်နယ်</b>									
၅၄	၁	လိုင်ဗားရေလှောင်တံခါး	ဖလမ်း	၂၁၃.၄	၂၂.၉	၂၄၁၀	၉၈	၁၉၉၄-၁၉၉၅	ရေအားလျှပ် စစ် - ၁၇၅ ကီလိုဝပ်
၅၅	၂	အောက်လိုင်ဗားရေလှောင် တံခါး	ဖလမ်း	၁၀၀.၆	၁၉.၈	၉၈၇	-	၂၀၁၉	
၅၆	၃	သီကီရ်ရေလှောင်တံခါး	ထန်တလန်	၁၅၂.၄	၂၂.၉	၁၆၈၄	၂၂၃	၂၀၁၈-၂၀၁၉	ရေအားလျှပ် စစ် - ၅၀ ကီလိုဝပ်
<b>ပေါင်း</b>							<b>၃၂၁</b>		
<b>စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး</b>									
၅၇	၁	ထန်းဇလုတ်ရေလှောင်တံခါး	မုံရွာ	၃၃၅.၆	၂၁.၃	၃၄၅၄	၅၉၄	၁၉၉၇	
၅၈	၂	ထန်းဇလုတ်ရေကူရေလှောင်တံခါး	။	၅၇၆.၁	၂၀.၁	၄၅၁၅	-	၂၀၁၅-၂၀၁၆	ထန်းဇလုတ်တံခါး ရေကူ
၅၉	၃	သာစည်ရေလှောင်တံခါး	။	၉၉၀.၆	၂၂.၃	၈၁၄၁	၄၁၁	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၆၀	၄	ဗောဓိတစ်ထောင်ရေလှောင်တံခါး	။	၂၀၄.၂	၂၂.၉	၈၄၂	၄၀	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၆၁	၅	ကမ်းနီရေလှောင်တံခါး	။	၁၇၆.၈	၂၂.၉	၈၃၉	၁၀၁	၂၀၁၄-၂၀၁၅	
၆၂	၆	မြို့သစ်ရေလှောင်တံခါး	ဘုတလင်	၇၉၂.၅	၁၈.၃	၉၂၁၄	၆၉၄	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၆၃	၇	အင်ကြင်းသပိုးရေလှောင်တံခါး	။	၂၆၆၇.၀	၁၂.၂	၇၆၈၀	၅၀၂	၂၀၀၆-၂၀၀၇	
၆၄	၈	အရာတော်ရေလှောင်တံခါး	အရာတော်	၁၄၀၂.၁	၁၅.၂	၈၄၃၇	၄၀၄	၂၀၀၆-၂၀၀၇	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၆၅	၉	အိုင်လျားရေလှောင်တံ	။	၁၃၄၁.၁	၁၂.၅	၇၃၂၇	၃၀၄	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၆၆	၁၀	အင်ကြင်းပင်ရေလှောင်တံ	။	၈၈၃.၉	၈.၅	၅၈၇	-	၂၀၀၅-၂၀၀၆	အိုင်လျားတံ ရေကူ
၆၇	၁၁	နွယ်ခွေရေလှောင်တံ	ချောင်းဦး	၁၁၅၈.၂	၂၁.၉	၃၇၀၀	၄၉၃	၁၉၉၂-၁၉၉၃	
၆၈	၁၂	မြောက်ယမားရေလှောင်တံ	ပုလဲ	၃၁၆၉.၉	၁၉.၈	၁၇၃၃၉	၉၆၈၄	၁၉၉၈-၁၉၉၉	
၆၉	၁၃	မြောက်ယမားရေကူရေလှောင် တံ	။	၄၇၂.၄	၄၃.၀	၁၅၁၅၉၅	-	၂၀၀၇-၂၀၀၈	ရေအားလျှပ်စစ် - ၂၅၀ ကီလိုဝပ် မြောက်ယမား တံရေကူ
၇၀	၁၄	လှိုင်းချောင်းရေလှောင်တံ	။	၁၃၇၁.၆	၂၂.၃	၆၆၂၄	၄၀၅	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၇၁	၁၅	ကန့်ဒေါင့်ရေလှောင်တံ	။	၆၇၀.၆	၂၄.၇	၈၈၇	၅၀	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၇၂	၁၆	ငွေသာရေလှောင်တံ	ဆားလင်း ကြီး	၁၆၀၉.၃	၁၇.၇	၁၈၈၁၁	၈၃၁	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၇၃	၁၇	ဆားလင်းကြီးရေလှောင် တံ	။	၁၀၉၇.၃	၁၅.၈	၆၆၆၁	၃၅၅	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၇၄	၁၈	ဖောင်းကတာရေလှောင်တံ	။	၁၃၃၂.၀	၂၂.၉	၇၆၄၈	၄၆၉	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၇၅	၁၉	လက်ပန်ရေလှောင်တံ	မြင်းမူ	၁၂၁၉.၂	၂၇.၄	၆၀၅၆	၇၀၅	၂၀၀၃-၂၀၀၄	
၇၆	၂၀	လက်ယက်မရေလှောင်တံ	မြောင်	၁၄၉၉.၆	၁၁.၀	၁၃၈၁	၃၀၄	၁၉၉၁-၁၉၉၂	
၇၇	၂၁	သဖန်းဆိပ်ရေလှောင်တံ	ကျွန်းလှ	၆၈၈၄.၅	၃၂.၉	၃၅၅၂၄၂၈	၁၉၈၉၇၉	၂၀၀၁-၂၀၀၂	ရေအားလျှပ် စစ် - ၃၀ မဂ္ဂါဝပ်
၇၈	၂၂	ကာဘိုးရေလွှဲဆည်	ကန့်ဘလူ	၂၁၈.၅	၃.၇	-	-	၂၀၀၁-၂၀၀၂	သဖန်းဆိပ် တံရေသောက် တွင်ပါဝင်
၇၉	၂၃	ကင်းတပ်ရေထိန်းတံ	ကန့်ဘလူ	၁၉၁၃.၈	၁၅.၂	၄၇၂၃၆	-	၁၉၉၆-၁၉၉၇	သဖန်းဆိပ် တံရေသောက် တွင်ပါဝင်
၈၀	၂၄	ကျေးပင်အက်ရေလှောင်တံ	။	၂၃၄၇.၀	၂၃.၈	၅၄၂၇၃	၂၁၅၄	၂၀၀၁-၂၀၀၂	
၈၁	၂၅	ပေကြီးရေလှောင်တံ	။	၂၇၂၄.၉	၁၂.၈	၉၉၉၁	၅၈၄	၂၀၀၆-၂၀၀၇	
၈၂	၂၆	လင်ပန်းရေလှောင်တံ	။	၂၉၈၇.၀	၁၂.၂	၁၂၅၅၇	၄၇၂	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၈၃	၂၇	သိန်ရင်ရေလှောင်တံ	။	၃၃၂၂.၃	၁၈.၉	၃၁၁၅၈	၁၆၂၆	၂၀၁၃-၂၀၁၄	
၈၄	၂၈	မင်းမြင်ရေလှောင်တံ	။	၇၁၆.၃	၂၆.၈	၂၃၄၄၈	၈၀၉	၂၀၁၅-၂၀၁၆	
၈၅	၂၉	ကိုးပင်ရေလှောင်တံ	ရွှေဘို	၁၄၃၂.၆	၁၀.၇	၁၂၀၄၄	၆၅၆	၁၉၈၄-၁၉၈၅	
၈၆	၃၀	ကြိုးကြာရေလှောင်တံ	။	၁၂၁၉.၂	၆.၁	၃၅၆	၅၉၀	၁၉၅၇-၁၉၅၈	
၈၇	၃၁	မဟာနန္ဒာကန်	ရွှေဘို	၃၅၈၈.၇	၃.၇	-	-	၁၉၉၅-၁၉၉၆	သောက်သုံး ရေ

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၈၈	၃၂	ဆည်ကြီးချောင်းရေလွှဲဆည်	ကလေး	၃၉.၆	၁.၂	-	၂၁၀	၁၉၆၉-၁၉၇၀	ရေအားလျှပ် စစ် - ၄ မဂ္ဂါဝပ်
၈၉	၃၃	သပြေချောင်းရေတံခါး	။	၁၁.၀	၂.၁	-	၉၁	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၉၀	၃၄	တောင်ကျဦးရေလွှဲဆည်	။	၁၂၁.၉	၉.၁	-	၁၁၁	၁၉၆၉-၁၉၇၀	
၉၁	၃၅	ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံခါး	ကလေး	၁၄၅၂.၄	၅၀.၃	၆၄၁၄၁	၃၄၄၀	၂၀၁၅-၂၀၁၆	
၉၂	၃၆	စေတီရေလွှဲဆည်	တမူး	၄၅.၇	၁.၅	-	၂၉၁	၁၉၉၁-၁၉၉၂	
၉၃	၃၇	ဝက်ရှုရေလွှဲဆည်	။	၁၂.၂	၁.၈	-	၂၇၉	၁၉၉၁-၁၉၉၂	
၉၄	၃၈	တုံးကျော်ရေလွှဲဆည်	။	၁၆.၅	၁.၇	-	၂၄၆	၁၉၉၂-၁၉၉၃	
၉၅	၃၉	ယာနီးရေလွှဲဆည်	။	၆၇.၁	၁.၂	-	၃၃၇	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၉၆	၄၀	သနန်ရေလွှဲဆည်	။	၁၈.၃	၃.၀	-	၃၉၃	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
ပေါင်း							၂၂၇၆၁၄		

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး									
၉၇	၁	ကျောက်လှေကားရေလွှဲ ဆည်	သရက်ချောင်း	၂၄.၈	၁.၈		၈၁	၂၀၀၃-၂၀၀၄	
၉၈	၂	စုံစင်ရေတံခါး	။	၅' x ၇' (၅)	ပေါက်		၂၈	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၉၉	၃	ဥတ္တူရေတံခါး	။	၅' x ၉' (၆)	ပေါက်		၁၆	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၁၀၀	၄	ရင်ရေတံခါး	။	၆' x ၁၀' (၈)	ပေါက်		၁၂၂	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၁၀၁	၅	ကသန်းရေတံခါး	ထားဝယ်	၁၀' x ၆' (၃)	ပေါက်		၃၂	၂၀၀၃-၂၀၀၄	
၁၀၂	၆	မောင်မယ်ရှောင်ရေတံခါး	။	၁၀' x ၆' (၃)	ပေါက်		၄၁	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၁၀၃	၇	ကရပိတ်ရေတံခါး	။	၁၀' x ၆' (၅)	ပေါက်		၈၁	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၁၀၄	၈	ခမောင်းလှရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၁၄)	ပေါက်		၂၄၉	၂၀၁၁-၂၀၁၂	
၁၀၅	၉	ရလိုင်ရေတံခါး	ရေဖြူ	၈' x ၁၅' (၁၄)			၈၁	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၁၀၆	၁၀	ကျောက်ဖြူတောင်ရေတံခါး	မြိတ်	၆.၅' x ၈' (၃)			၃၂	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၁၀၇	၁၁	ရေမြစ်ကြီးရေတံခါး	။	၆.၅' x ၇' (၄)			၂၀	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၁၀၈	၁၂	ကင်းစိုးရေတံခါး	။	၆' x ၆.၅' (၃)			၆၉	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၁၀၉	၁၃	ငါးအင်းချောင်းရေတံခါး	။	၄' x ၃' (၂)	ပေါက်		၂၀	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၁၁၀	၁၄	တုံးပျောကြီးရေတံခါး	။	၁၀' x ၆' (၅)	ပေါက်		၈၁	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၁၁၁	၁၅	ပဝတ်ကုန်းရေတံခါး	ပုလော	၆' x ၁၀' (၅)	ပေါက်		၂၁	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၁၁၂	၁၆	မကျည်းကုန်းရေတံခါး	။	၆' x ၁၀' (၅)	ပေါက်		၄၉	၂၀၀၃-၂၀၀၄	
၁၁၃	၁၇	မင်းပြင်ရေတံခါး	။	၆' x ၁၀' (၅)	ပေါက်		၁၆	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၁၁၄	၁၈	ခုနစ်မိုင်ရေတံခါး	ကော့သောင်း	၆' x ၉' (၄)	ပေါက်		၂	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၁၁၅	၁၉	ဘန်နွားရေတံခါး	။	၆' x ၉' (၇)	ပေါက်		၂၀	၂၀၀၉-၂၀၁၀	
၁၁၆	၂၀	အတွင်းဘုတ်ပြင်းရေတံခါး	ဘုတ်ပြင်း	၆' x ၈' (၄)	ပေါက်		-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၁၁၇	၂၁	ကမာချောင်းရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၃)	ပေါက်		၂၂	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
ပေါင်း							၁၀၈၃		

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး										
၁၁၈	၁	ပျဉ်ပုံကြီးရေလှောင်တံခါး	ဒိုက်ဦး	၃၂၀.၀	၂၀.၁	၁၃၇၂၉	၁၆၂	-	၁၉၈၈	ဘိုင်းဒါးတံခါး ရေသောက် တွင်ပါဝင်
၁၁၉	၂	ဘောနီရေလှောင်တံခါး	။	၂၄၈.၄	၂၅.၉	၄၃၄၁၉	၂၁၈၅	-	၁၉၉၈-၁၉၉၉	
၁၂၀	၃	ဘိုင်းဒါးရေလှောင်တံခါး	။	၄၂၆.၇	၃၇.၂	၄၆၁၂၀	၁၀၀၁၄	-	၂၀၁၂-၂၀၁၃	
၁၂၁	၄	ဘိုင်းဒါးရေလွှဲဆည်	။	၇၆.၂	၆.၂	-	-	-	၂၀၀၂-၂၀၀၃	
၁၂၂	၅	ကောလိယရေလှောင်တံခါး	။	၂၇၄.၃	၃၉.၆	၂၀၃၄၁၆	၂၇၁၁	-	၂၀၁၁-၂၀၁၂	
၁၂၃	၆	ကောလိယရေလွှဲဆည်	။	၃၃.၅	၅.၀	-	-	-	၂၀၀၂-၂၀၀၃	
၁၂၄	၇	ရွှေပြည် (၃)ရေလှောင်တံခါး	ပဲခူး	၈၅၃.၄	၁၂.၂	-	၂၄၃	-	၁၉၉၆	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၁၂၅	၈	စောင်းတူရေလွှဲဆည်	၂၂၁.၉	၈.၅	-	၁၁၄၆၄	-	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၁၂၆	၉	လက်ထော်ရေလှောင်တံ	၁၃၉၁.၄	၁၅.၂	၂၃၃၂၈	၇၂၄	-	၁၉၉၈-၁၉၉၉	
၁၂၇	၁၀	မင်းရေလှောင်တံ	၁၂၄၉.၇	၁၈.၃	၃၂၃၀၀	၂၅၇	-	၁၉၉၉-၂၀၀၀	
၁၂၈	၁၁	အလိုင်နီရေလှောင်တံ	၁၇၃၇.၄	၁၅.၈	၄၈၁၀၆	၁၈၀၀	-	၂၀၀၂-၂၀၀၃	
၁၂၉	၁၂	ဝါးကတုတ်ရေလှောင်တံ	၁၉၅၀.၇	၂၆.၂	၃၉၉၈၉	-	-	၂၀၀၈-၂၀၀၉	မိုးယွန်းကြီးကန်ရေအားလျှပ်စစ်-၁၅ ကီလိုဝပ်
၁၃၀	၁၃	ကိုဒူကွဲရေလှောင်တံ	၃၅၆.၆	၂၇.၄	၁၈၃၀၀၄	-	-	၂၀၁၂-၂၀၁၃	ပဲခူးမြစ်ရေ ဘေးကာကွယ်
၁၃၁	၁၄	စလူရေလှောင်တံ	၁၇၄၅.၉	၂၆.၈	၁၁၁၀၁၃	-	-	၂၀၁၂-၂၀၁၃	ပဲခူးမြစ်ရေ ဘေးကာကွယ်
၁၃၂	၁၅	ရွှေလောင်းရေလှောင်တံ	၁၃၁၀.၆	၂၈.၀	၁၂၃၃၈၅	-	-	၂၀၁၂-၂၀၁၃	ပဲခူးမြစ်ရေ ဘေးကာကွယ်၊ ရေအားလျှပ်စစ် - ၁၀၀ ကီလိုဝပ်
၁၃၃	၁၆	ပိုင်ကျုံရေထိန်းတံခါး	ကဝ	၆' x ၁၂' (၃၇) ပေါက်	-	-	၁၂၁၄၁	၂၀၀၁-၂၀၀၂	
၁၃၄	၁၇	ရွှေလှေရေထိန်းတံခါး	၂	၆' x ၁၆' (၄၀)	-	-	၁၄၁၆၄	၂၀၀၃-၂၀၀၄	
၁၃၅	၁၈	တာဝရေထိန်းတံခါး	သနပ်ပင်	၆' x ၁၂' (၃၃) ပေါက်	-	-	၁၂၉၅၀	၂၀၀၂-၂၀၀၃	
၁၃၆	၁၉	ကျိုက်ပိုင်ရေလွှဲပေါက်	၂	၅'-၆" x ၇' (၃၄)	-	၁၆၁၆	-	၁၈၇၈	
၁၃၇	၂၀	ပုဂံညောင်ပင်ရေလွှဲပေါက်	၂	၄' x ၆' (၃၃) ပေါက်	-	၃၆၂၀	-	၁၈၇၈	
၁၃၈	၂၁	မင်းရွာရေလွှဲပေါက်	၂	၄' x ၁၀' (၇၂)	-	၁၂၃၈	-	၁၈၇၈	
၁၃၉	၂၂	အဗျားရေလွှဲပေါက်	ဝေါ	၆' x ၁၃' (၂၀)	-	၂၄၃	-	၁၈၇၈	
၁၄၀	၂၃	ရှမ်းကိုင်းရေထိန်းတံခါး	၂	၆' x ၈' (၂၇) ပေါက်	-	-	၁၀၁၁၇	၂၀၀၀-၂၀၀၁	
၁၄၁	၂၄	မိုးယွန်းကြီးရေထိန်းတံခါး	၂	၇' x ၁၂' (၆) ပေါက် ၈' x ၆' (၄) ပေါက်	-	-	၁၆၁၈၇	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၁၄၂	၂၅	နဂါးပေါက်ရေထိန်းတံခါး	၂	၆' x ၁၆' (၄၀)	-	-	၅၉၆၄	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၁၄၃	၂၆	ရဲနွယ်ရေလှောင်တံ	ကျောက်တံခါး	၃၂၀.၀	၇၆.၅	၁၁၄၉၃၅၈	-	၂၀၁၈-၂၀၁၉	မမ(၁)နား(၁) - ၆၂၀၀ ဆည်ရေသောက်စနစ်ဆောင်ရွက်ဆဲ ရေအားလျှပ်စစ်ရဲနွယ်တံခါးရေသောက်တွင်ပါဝင်
၁၄၄	၂၇	ရဲနွယ်ရေလွှဲဆည်	၂	၃၀.၂	၅.၃	-	-	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၁၄၅	၂၈	ဧရပ်ခင်ရေတံခါး	ကျောက်တံခါး	၆' x ၁၆' (၂၃) ပေါက်	-	၁၄၁၆	-	၂၀၀၁-၂၀၀၂	
၁၄၆	၂၉	မင်းရဲရေလှောင်တံ	အုတ်တွင်း	၅၄၁.၀	၁၄.၆	၂၈၉၉	၂၀၄	၁၉၉၄	
၁၄၇	၃၀	ရေသိုးရေလှောင်တံ	၂	၂၂၈.၆	၁၈.၃	၁၉၁၁၉	၅၄၆	၁၉၉၈-၁၉၉၉	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်	
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)			
၁၄၈	၃၁	ခပေါင်းရေလှောင်တံ	။	၂၈၀.၄	၆၁.၀	၁၀၈၃၇၀၀	၂၁၅၆၄	-	၂၀၀၇-၂၀၀၈	ရေအားလျှပ် စစ် - ၃၀ မဂ္ဂါဝပ်
၁၄၉	၃၂	ခပေါင်းရေလွှဲဆည်	။	၄၅.၇	၇.၆	-	-	-	၂၀၀၈-၂၀၀၉	ခပေါင်းတံ ရေသောက် တွင်ပါဝင်
၁၅၀	၃၃	ကမ်းနီရေလွှဲဆည်	တောင်ငူ	၆၄.၆	၄.၃	-	၅၄၂	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၁၅၁	၃၄	ကရင်ချောင်းရေလွှဲဆည်	။	၉၁.၄	၂.၁	-	၁၉၄	-	၂၀၀၃-၂၀၀၄	ပသံတံရေ သောက်တွင် ပါဝင်
၁၅၂	၃၅	ဆိတ်ဖူးတောင်ရေလွှဲဆည်	။	၃၆.၆	၂.၄	-	-	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၁၅၃	၃၆	ပသိရေလှောင်တံ	။	၇၆၂.၀	၂၇.၄	၃၇၆၂၁	၆၁၂	-	၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၁၅၄	၃၇	ငမြေရေလှောင်တံ	ဖြူး	၂၄၃.၈	၁၆.၈	၂၉၃၆	၃၄၉	-	၁၉၉၇-၁၉၉၈	
၁၅၅	၃၈	ဖြူးချောင်းရေလှောင်တံ	။	၃၁၀.၉	၇၄.၇	၇၈၀၂၁၄	-	-	၂၀၁၈-၂၀၁၉	စီမံကိန်းဧက - ၉၀၀၀၀ဧက ဆည်ရေ သောက်စနစ် ဆောင်ရွက်ဆဲ ရေအားလျှပ်စစ် - ၄၀မဂ္ဂါဝပ်
၁၅၆	၃၉	ဖြူးချောင်းရေလွှဲဆည်	။	၅၀.၃	၈.၂	-	-	-	၂၀၁၅-၂၀၁၆	ဖြူးချောင်းရေ လှောင် တံတွင်ပါဝင်
၁၅၇	၄၀	ဆွာချောင်းရေလှောင်တံ	ရေတာရှည်	၂၀၁၁.၇	၂၉.၆	၂၆၆၈၆၄	၉၃၅၈	-	၂၀၀၁-၂၀၀၂	
၁၅၈	၄၁	ချောင်းမကြီး (မြို့လှ) ရေလှောင်တံ	။	၁၀၉၇.၃	၂၁.၃	၁၂၀၀၂	၅၂၀	-	၂၀၀၃-၂၀၀၄	
၁၅၉	၄၂	မြောက်နင်းရေလှောင်တံ	ပြည်	၁၆၁၅.၄	၃၅.၁	၃၅၉၇၄၅	၃၆၈၅၀	-	၁၉၈၀-၁၉၈၁	
၁၆၀	၄၃	ကန်ကြီးကုန်းရေလှောင်တံ	။	၁၀၉၇.၃	၁၃.၇	၇၅၆၁	၂၄၃	-	၁၉၉၉-၂၀၀၀	မြောက်နင်း တံ ရေသောက်တွင်ပါ ဝင်
၁၆၁	၄၄	မတောင့်တရေလွှဲဆည်	။	၄၅.၇	၁.၅	-	-	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၁၆၂	၄၅	တောင်နင်းရေလှောင်တံ	ပေါက်ခေါင်း	၅၀၈၂.၂	၄၃.၀	၃၅၄၀၀၉	၂၃၁၇၂	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	တောင်နင်း တံရေ သောက်တွင်ပါ ဝင်
၁၆၃	၄၆	တောင်နင်းရေထိန်းတံ	။	၉၄၄.၉	၂၀.၉	၂၆၁၄၅	-	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၁၆၄	၄၇	ညောင်ကိုင်းရေလှောင်တံ	ပန်းတောင်း	၁၁၂၇.၈	၁၇.၄	၂၁၇၀၂	၁၀၃၂	-	၁၉၉၉-၂၀၀၀	
၁၆၅	၄၈	ခဝါရေလှောင်တံ	။	၅၉၄.၄	၂၂.၃	၁၅၄၈၀	၈၀၉	-	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၁၆၆	၄၉	ဝဲကြီးရေလှောင်တံ	ပေါင်းတည်	၁၂၇၁.၀	၃၅.၁	၃၁၀၈၃၇	၁၃၃၈၂	-	၂၀၀၀-၂၀၀၁	
၁၆၇	၅၀	အင်းမရေလွှဲဆည်	သဲကုန်း	၅၁.၅	၂.၅	-	၉၉၂	-	၁၉၈၁-၁၉၈၂	
၁၆၈	၅၁	ရွှေတောင်ရေလှောင်တံ	ရွှေတောင်	၂၃၇.၇	၁၅.၅	၆၆၁၁	၁၂၆	-	၁၉၉၁-၁၉၉၂	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်	
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)			
၁၆၉	၅၂	စဉ့်ကူးချောင်းဂေါင်း ရေလှောင်တံ	အုတ်ဖို	၈၅၉.၅	၁၀.၄	၂၇၄၉	၃၂၈	-	၁၉၉၀-၁၉၉၁	
၁၇၀	၅၃	ဂမုန်းရေလှောင်တံ	။	၄၈၉၂.၀	၃၅.၄	၇၆၄၇၆	၄၈၅၆	-	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၁၇၁	၅၄	မင်းလှရေလှောင်တံ	။	၉၆၈.၃	၄၀.၂	၅၃၈၃၅	၄၇၄၅	-	၂၀၁၀-၂၀၁၁	
၁၇၂	၅၅	တောင်ညိုရေလှောင်တံ	နတ်တလင်း	၁၀၃၆.၃	၃၃.၅	၂၅၉၀၃၁	၁၃၀၇၅	-	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၁၇၃	၅၆	သဲကောရေလှောင်တံ	လက်ပံတန်း	၁၇၈၃.၁	၂၃.၂	၆၄၇၅၈	၃၇၉၃	-	၂၀၀၀-၂၀၀၁	
၁၇၄	၅၇	သုံးဆယ်ရေလှောင်တံ	သာယာဝတီ	၄၀၂.၃	၄၅.၇	၂၉၂၉၇၇	၁၆၉၉၈	-	၂၀၂၀-၂၀၂၁	
၁၇၅	၅၈	သုံးဆယ်ရေလွှဲဆည်	။	၄၅.၇	၈.၂	-	-	-	၂၀၀၅-၂၀၀၆	သုံးဆယ်တံ ရေသောက်တွင်ပါဝင်
၁၇၆	၅၉	မီးနင်းချောင်းရေတံခါး	သာယာဝတီ	၅'x၅' (၇) ပေါက်		-	၂၀၂	-	၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၁၇၇	၆၀	ဘော်ဘင်ရေလှောင်တံ	ကြို့ပင်ကောက်	၂၇၇.၄	၃၈.၇	၁၂၀၄၄၅	၅၃၄၂	-	၂၀၀၂-၂၀၀၃	
၁၇၈	၆၁	ဘော်ဘင်ရေလှောင်တံ (ရေကူ)	။	၄၈၄.၆	၃၆.၀	၃၂၇၉၆	-	-	၂၀၀၂-၂၀၀၃	ဘော်ဘင်တံ ရေကူ
၁၇၉	၆၂	ဂုမ္မာကွင်း-လိပွင်ကွင်းရေတံခါး	။	၆'x၈' (၈) ပေါက်		-	၁၂၁၄	-	၂၀၀၁-၂၀၀၂	
၁၈၀	၆၃	ကံတင်ဘီးလင်းရေလှောင်တံ	မင်းလှ	၃၃၅.၃	၃၇.၅	၁၆၅၅၀၂	၁၀၆၇၃	-	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၁၈၁	၆၄	မုက္ခာရေလှောင်တံ	။	၁၄၃.၃	၂၃.၈	၂၉၇၄၂	-	-	၂၀၁၀-၂၀၁၁	စီမံကိန်းဧက - ၈၀၀ ဧက ဆည်ရေသောက် မုက္ခာတံ ရေသောက် တွင်ပါဝင်
၁၈၂	၆၅	မုက္ခာရေလွှဲဆည်	။	၁၅.၂	၅.၈	-	-	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄	
၁၈၃	၆၆	ဦးညွှန်လှရေတံခါး	ဇီးကုန်း	၆'x၈' (၁၀) ပေါက်		-	၄၆၃	-	၁၉၉၀-၁၉၉၁	
		<b>ပေါင်း</b>					<b>၂၀၉၈၇၇</b>	<b>၇၁၅၂၃</b>		
		<b>မကွေးတိုင်းဒေသကြီး</b>								
၁၈၄	၁	ယင်းမလည်ရေလွှဲဆည်	တောင်တွင်းကြီး	၃၄.၄	၂.၄	-	၁၆၄၇		၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၁၈၅	၂	ကန်တော်ကြီးကန်	။	၂၅၆၀.၃	၅.၅	-	၄၅၉		၁၉၅၃-၁၉၅၄	
၁၈၆	၃	ကင်မွန်းတောင်ရေလှောင်တံ	။	၅၁၂.၁	၂၅.၀	၁၂၉၇၆	၂၀၀၅		၁၉၈၉-၁၉၉၀	
၁၈၇	၄	ကင်မွန်းတောင်ရေလွှဲဆည်	။	၃၂.၉	၁.၄	-	-		၁၉၅၉-၁၉၆၀	ကင်မွန်းတောင် တံရေသောက် တွင်ပါဝင်
၁၈၈	၅	ငမင်ရေလှောင်တံ	။	၃၅၉.၇	၃၈.၄	၉၅၅၉	၁၅၇၇		၁၉၉၉-၂၀၀၀	ငမင်တံရေ သောက် တွင်ပါဝင်
၁၈၉	၆	ငမင်ရေလွှဲဆည်	။	၅၂.၁	၁.၅	-	-		၁၉၉၉-၂၀၀၀	
၁၉၀	၇	ဘန်းကုန်းရေလှောင်တံ	။	၁၇၆.၈	၁၈.၆	၉၁၂၈	၈၀၉		၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၁၉၁	၈	ဘန်းကုန်းရေလွှဲဆည်	။	၃၂.၃	၁.၅	-	-		၁၉၉၆-၁၉၉၇	ဘန်းကုန်းတံ ရေသောက်တွင် ပါဝင်
၁၉၂	၉	ရန်ပယ်ရေလှောင်တံ	။	၂၇၇၃.၇	၂၃.၈	၄၃၃၄၅	၄၃၇၁		၂၀၀၀-၂၀၀၁	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်	
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)			
၁၉၃	၁၀	ကျောက်မီးချောင်းရေလွှဲဆည်	။	၅၄.၉	၁.၂	-	၄၀၅	၂၀၁၀	နတ်မောက် တံမံရေသောက် တွင်ပါဝင်	
၁၉၄	၁၁	ကျောက်တံခါးရေလှောင်တံမံ	နတ်မောက်	၂၃၁၉.၅	၂၄.၄	၅၀၇၂၇	၈၀၉	၂၀၀၅-၂၀၀၆		
၁၉၅	၁၂	ပင်းကန်	။	၇၃၁.၅	၁၄.၀	-	၃၆၄	၁၉၆၅-၁၉၆၆		
၁၉၆	၁၃	နတ်မောက်ရေလှောင်တံမံ	။	၁၃၄၁.၁	၃၀.၅	၁၂၄၅၈၂	၁၀၀၄၉	၁၉၉၅-၁၉၉၆		
၁၉၇	၁၄	နတ်မောက်ရေလွှဲဆည်	။	၂၁၈.၂	၂.၁	-	-	၁၉၉၄		
၁၉၈	၁၅	ဆဒွန်ရေလှောင်တံမံ	မြို့သစ်	၃၀၄.၈	၃၇.၂	၃၀၈၃၇	၃၉၃၀	၁၉၉၇-၁၉၉၈		
၁၉၉	၁၆	ဘုတ်ချောင်းရေလှောင်တံမံ	။	၉၂၉.၆	၁၀.၇	၁၅၄၂	၁၅၄	၁၉၉၁-၁၉၉၂		
၂၀၀	၁၇	ပုလင်းရေလှောင်တံမံ	။	၁၂၉၈.၄	၂၇.၄	၁၅၀၄၈	၄၀၅	၂၀၀၁-၂၀၀၂		
၂၀၁	၁၈	ပုလင်းရေလွှဲဆည်	။	၃၆.၆	၁.၂	-	-	၁၉၅၇-၁၉၅၈		ပုလင်းတံမံ ရေသောက်တွင်ပါဝင်
၂၀၂	၁၉	စွန်ချောင်းရေလှောင်တံမံ	။	၂၈၆၅.၁	၃၉.၉	၃၇၈၉၃	၂၈၃၃	၂၀၀၁-၂၀၀၂		မဲလီရေကူ ရေအားလျှပ်စစ် - ၇၄ မဂ္ဂါဝပ်
၂၀၃	၂၀	အိုင်းမရေလွှဲဆည်	မင်းဘူး	၁၇၆.၈	၃.၀	-	၁၄၆၄၅	၁၉၂၅		
၂၀၄	၂၁	လေးတိုင်စင်ရေလှောင်တံမံ	ရေနံချောင်း	၆၀၉.၆	၂၃.၅	၅၈၅၃	၄၀၅	၂၀၀၀-၂၀၀၁		
၂၀၅	၂၂	နဂါးရေလှောင်တံမံ	။	၉၂၉.၆	၂၀.၇	၇၇၅၉	၄၀၅	၂၀၀၂-၂၀၀၃		
၂၀၆	၂၃	မဲလီရေလွှဲဆည်	ပွင့်ဖြူ	၂၅၅.၄	၂.၇	-	၃၃၄၃၆	၁၉၁၀		
၂၀၇	၂၄	ကြီးအုံကြီးဝရေလှောင်တံမံ	။	၉၉၉.၇	၅၀.၀	၃၇၃၃၇၅	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄		
၂၀၈	၂၅	လင်းဇင်းရေလွှဲဆည်	စလင်း	၂၂၈.၆	၂.၁	-	၁၃၈၉၄	၁၉၃၄		
၂၀၉	၂၆	စလင်းရေလှောင်တံမံ	။	၈၄၄.၃	၆၇.၁	၁၆၄၀၅၃	-	၂၀၀၁-၂၀၀၂	လင်းဇင်းသို့ရေကူ	
၂၁၀	၂၇	တက်တူရေလှောင်တံမံ	။	၇၁၆.၃	၁၂.၂	၁၇၅၂	၂၀၂	၁၉၉၇-၁၉၉၈		
၂၁၁	၂၈	မဒေးရေလှောင်တံမံ	ကံမ	၅၈၅.၂	၄၇.၂	၆၆၆၀၈	၁၀၇၄	၂၀၁၄-၂၀၁၅		
၂၁၂	၂၉	မဒေးရေလွှဲဆည်	ကံမ	၆၈.၆	၃.၀	-	-	၂၀၀၇-၂၀၀၈		
၂၁၃	၃၀	မန်းချောင်းရေလှောင်တံမံ	ငမဲ	၁၃၆၅.၅	၄၁.၁	၁၄၈၀၁၈	၁၂၈၉	၁၉၉၈-၁၉၉၉	ရေအားလျှပ်စစ် - ၁၂၅ ကီလိုဝပ်	
၂၁၄	၃၁	ရင်းရှည်ရေလှောင်တံမံ	။	၁၅၂.၄	၁၅.၂	၃၂၀၇	၂၀၂	၁၉၉၇-၁၉၉၈	ကြီးအုံကြီးဝရေကူ ရေအားလျှပ်စစ် - ၇၅ မဂ္ဂါဝပ်	
၂၁၅	၃၂	မုန်းချောင်းရေလှောင်တံမံ	စေတုတ္ထရာ	၁၉၇၈.၂	၆၁.၀	၇၆၅၈၆၉	-	၂၀၀၆-၂၀၀၇		
၂၁၆	၃၃	ပွဲသာရေလှောင်တံမံ	အောင်လံ	၄၈၇.၇	၁၁.၆	၂၀၉၇	၂၃၆	၁၉၉၁-၁၉၉၂		
၂၁၇	၃၄	ဘွက်ကြီးရေလှောင်တံမံ	။	၁၄၀၈.၂	၃၄.၄	၉၀၂၇၉	၂၈၁၉	၂၀၁၀-၂၀၁၁		
၂၁၈	၃၅	ပဒဲရေလှောင်တံမံ	။	၇၃၁.၅	၃၆.၀	၄၀၅၈၂	၁၉၆၈	၂၀၁၃-၂၀၁၄		
၂၁၉	၃၆	ပြလို့မြင့်ရေလွှဲဆည်	။	၀.၀	၀.၀	-	-	၁၉၉၁-၁၉၉၂		
၂၂၀	၃၇	ဂျိုးပျံရေလှောင်တံမံ	ပခုက္ကူ	၄၈၇.၇	၇.၀	၂၈၉	၁၆	၂၀၀၅-၂၀၀၆		
၂၂၁	၃၈	အင်းဘတ်ရေလှောင်တံမံ	။	၁၁၁၂.၅	၁၃.၁	၁၃၉၀	၆၁	၂၀၀၅-၂၀၀၆		
၂၂၂	၃၉	မကျီးသုံးပင်ရေလှောင်တံမံ	။	၅၇၁.၅	၁၃.၄	၅၄၃	၂၄	၂၀၀၇-၂၀၀၈		
၂၂၃	၄၀	စဘောရေလှောင်တံမံ	။	၂၁၀၃.၁	၁၀.၄	၁၉၈၆	၁၂၁	၂၀၀၇-၂၀၀၈		



ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၂၂၄	၄၁	ခင်ကြီးဘလောက် ရေလှောင်တံ	။	၆၇၀.၆	၇.၆	၁၉၇	၁၆	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၂၂၅	၄၂	ဆင်ချောင်းရေလှောင်တံ	ရေစကြို	၄၇၂.၄	၁၇.၄	၃၉၅၉	၁၉၂	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၂၂၆	၄၃	ဆင်ချောင်းရေလှောင်တံ	။	၁၅.၈	၀.၉	-	-	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၂၂၇	၄၄	မြေခဲတောင်ရေလှောင်တံ	။	၃၉၆.၂	၁၃.၄	၃၅၅၂	၁၂၁	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၂၂၈	၄၅	ပွေးချိုရေလှောင်တံ	။	၆၄၀.၁	၁၇.၄	၂၂၆၈	၁၆၂	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၂၂၉	၄၆	ခင်မွန်ရေလှောင်တံ	။	၅၁၈.၂	၁၅.၂	၂၇၁၄	၁၂၁	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၂၃၀	၄၇	ဆင်ကြိုရေလှောင်တံ	။	၂၈၉.၆	၉.၁	၇၃၀	၄၁	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၂၃၁	၄၈	မြိုင်ချောင်းရေလှောင်တံ	မြိုင်	၇၈၃.၃	၁၇.၄	၄၉၃၄	၄၀၅	၁၉၉၁-၁၉၉၂	
၂၃၂	၄၉	ကြက်မောက်ရေလှောင်တံ	။	၅၈၂.၂	၁၃.၁	၂၀၂၃	၂၄၃	၂၀၀၀-၂၀၀၁	
၂၃၃	၅၀	ကြက်မောက်ရေလှောင်တံ	။	၃၉.၃	၄.၃	-	-	၂၀၀၀-၂၀၀၁	
၂၃၄	၅၁	သီရိနန္ဒာရေလှောင်တံ	။	၉၄၄.၉	၁၆.၅	၂၁၀၉	၁၂၁	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၂၃၅	၅၂	သစ်ကြီးတောရေလှောင်တံ	။	၁၀၆၆.၈	၁၂.၅	၉၉၃	၈၁	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၂၃၆	၅၃	တွင်းမရေလှောင်တံ	။	၁၁၈၈.၇	၁၀.၇	၁၅၃၀	၁၂၉	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၂၃၇	၅၄	သဒ္ဒတ်ရေလှောင်တံ	။	၄၇၅.၅	၉.၁	၃၈၂	၁၈	၂၀၀၆-၂၀၀၇	
၂၃၈	၅၅	လပနရေလှောင်တံ	။	၅၀၉.၀	၁၅.၂	၂၁၉၈	၆၁	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၂၃၉	၅၆	ကျောက်ဆောက်ရေလှောင်တံ	။	၈၈၃.၉	၇.၆	၆၄၀	၆၁	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၂၄၀	၅၇	မင်းကန်ရေလှောင်တံ	။	၆၄၀.၁	၁၂.၂	၄၈၁	၈၁	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၂၄၁	၅၈	မကျီးစုရေလှောင်တံ	။	၁၂၁၉.၂	၄.၆	၇၆၈	၄၉	၂၀၀၃-၂၀၀၄	
၂၄၂	၅၉	တောင်ယမားရေလှောင်တံ	။	၁၇၂၈.၂	၂၇.၄	၂၁၀၁၉	၂၂၂၆	၁၉၉၉-၂၀၀၀	
၂၄၃	၆၀	ဝန်ချောင်းရေလှောင်တံ	ဆိပ်ဖြူ	၄၈၇.၇	၁၅.၂	၂၀၅၆	၂၆၇	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၂၄၄	၆၁	ဝန်ယူရေလှောင်တံ	။	၇၀၁.၀	၈.၅	၁၁၃	၁၄၀	၂၀၀၉-၂၀၁၀	
၂၄၅	၆၂	ဝန်လိုရေလှောင်တံ	။	၃၃၅.၃	၈.၈	၄၇၅	၆၇	၂၀၀၂-၂၀၀၃	
၂၄၆	၆၃	တဲကြီးရေလှောင်တံ	။	၄၁၁.၅	၈.၂	၇၆၅	၄၀	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၂၄၇	၆၄	တမာရေလှောင်တံ	။	၄၈၇.၇	၁၃.၁	၉၀၇	၆၁	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၂၄၈	၆၅	ရေပုတ်ရေလှောင်တံ	။	၃၆၅.၈	၁၁.၆	၆၁၇	၄၀	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၂၄၉	၆၆	တံခွန်ရေလှောင်တံ	။	၆၀၉.၆	၁၂.၅	၁၂၅၁	၆၁	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၂၅၀	၆၇	ချေဉ်ရေလှောင်တံ	။	၆၉၄.၉	၁၃.၁	၁၃၀၇	၁၀၁	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၂၅၁	၆၈	ဖိုးနီရေလှောင်တံ	။	၃၂၇.၇	၁၀.၇	၃၅၃	၃၀	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၂၅၂	၆၉	သီးခြောက်ရေထိန်းတံခါး	ပေါက်	၄'x၄' (၂)	ပေါက်	-	၃၆၈	၁၉၉၁-၁၉၉၂	
၂၅၃	၇၀	သရက်ချောင်းရေလှောင်တံ	။	၆၄၀.၁	၁၈.၉	၁၆၅၃	၄၀	၂၀၁၄-၂၀၁၅	
၂၅၄	၇၁	တောင်ခင်ရန်းရေလှောင်တံ	ဂန့်ဂေါ	၁၈၅.၉	၂၇.၄	၁၄၄၆၄	၁၉၄၂	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၂၅၅	၇၂	တောင်ခင်ရန်းရေလှောင်တံ	ဂန့်ဂေါ	၆၁.၀	၀.၉	-	-	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၂၅၆	၇၃	မြစ်သာရေလှောင်တံ	။	၇၉၂.၅	၆၂.၅	၄၆၅၇၆၃	-	၂၀၁၆-၂၀၁၇	စီမံကိန်းကေ - ၁၂၀၀၀ ကေ ဆည်ရေသောက် စနစ် ဆောင်ရွက်ဆဲ ရေအားလျှပ်စစ် - ၄၀ မဂ္ဂါဝပ်
၂၅၇	၇၄	သန်းဥချောက်ရေလှောင်တံ	ကျောက်ထု	၃၃၅.၃	၁၀.၇	၅၇၀	၅၅	၂၀၀၉-၂၀၁၀	
		ပေါင်း					၁၀၇၉၅၄		
၂၅၈	၁	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဆည်တော်လေးရေလှောင်တံ	ပုသိမ်ကြီး	၆၇.၇	၁.၉	-	၉၅၁	ရှေးဘုရင်	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၂၅၉	၂ ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံ	မတ္တရာ	၁၂၅၅.၈	၄၀.၅	၄၄၇၅၆၉	၃၇၇၃၁		၁၉၈၆-၁၉၈၇	ရေအားလျှပ်စစ် - ၂၅ မဂ္ဂါဝပ်
၂၆၀	၃ ဆည်တော်ကြီးရေလွှဲဆည်	မတ္တရာ	၉၄.၅	၁.၈	-	-		ရှေးဘုရင်	
၂၆၁	၄ ကျောက်ဆည်လေးရေလွှဲဆည်	မတ္တရာ	၂၁.၉	၂.၄	-	၁၅၂		ရှေးဘုရင်	
၂၆၂	၅ ကရမက်ရေလွှဲဆည်	မတ္တရာ	၁၀၅.၂	၁.၂	-	-		၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၂၆၃	၆ ကင်းတားရေလှောင်တံ	မြစ်သား	၆၂၀.၀	၇၁.၉	၁၀၇၇၅၄၅	၆၁၄၅၇		၁၉၈၉-၁၉၉၀	ကင်းတားရေ
၂၆၄	၇ ကင်းတားရေလွှဲဆည်	မြစ်သား	၁၂၅.၉	၈.၂	-	-		၁၈၉၁-၁၈၉၂	သောက် စနစ်တွင်ပါဝင်
၂၆၅	၈ သစ်တက်ကုန်းရေလွှဲဆည်	မြစ်သား	၁၂၁.၉	၃.၈	-	-		ရှေးဘုရင်	ကင်းတားရေ သောက် စနစ်တွင်ပါဝင်
၂၆၆	၉ နတ်လွဲရေလွှဲဆည်	မြစ်သား	၇၆.၂	၁.၈	-	-		၁၈၉၁-၁၈၉၂	ကင်းတားရေ သောက် စနစ်တွင်ပါဝင်
၂၆၇	၁၀ မကျီးရိုးရေလွှဲဆည်	မြစ်သား	၁၈.၉	၁.၁	-	-		၂၀၁၁-၂၀၁၂	ကင်းတားရေ သောက် စနစ်တွင်ပါဝင်
၂၆၈	၁၁ ထုံးကြီးရေလွှဲဆည်	မြစ်သား	၃၃.၅	၄.၀	-	-		၁၉၉၂-၁၉၉၃	
၂၆၉	၁၂ ကျီးမဲရေလွှဲဆည်	မြစ်သား	၃၀.၅	၂.၂	-	-		၁၈၉၁-၁၈၉၂	
၂၇၀	၁၃ စမာရေလွှဲဆည်	မြစ်သား	၁၈.၃	၃.၇	-	-		၁၉၉၇-၁၉၉၈	
၂၇၁	၁၄ မယ်ဇယ်ပင်သာရေလွှဲဆည်	မြစ်သား	၃၀.၅	၁.၅	-	-		၂၀၁၆-၂၀၁၇	
၂၇၂	၁၅ ဇော်ဂျီရေထိန်းဆည်	ကျောက်ဆည်	၅၀.၀	၂.၁	-	-		၁၉၉၈-၁၉၉၉	မြို့သောက်သုံး ရေပေးဝေရေး
၂၇၃	၁၆ နောင်ခမ်းရေလွှဲဆည်	ကျောက်ဆည်	၃၈.၄	၁.၈	-	-		၁၉၉၈-၁၉၉၉	ကင်းတားလက် ယာ မြောင်းရေကူ
၂၇၄	၁၇ ငပြောင်ရေလွှဲဆည်	ကျောက်ဆည်	၄၈.၈	၆.၂	-	၁၀၉၂၉		၁၈၉၁-၁၈၉၂	
၂၇၅	၁၈ သင်းတွဲရေလွှဲဆည်	ကျောက်ဆည်	၆၁.၀	၃.၄	-	၄၄၅၀		၁၈၉၁-၁၈၉၂	
၂၇၆	၁၉ မင်းရဲရေလွှဲဆည်	ကျောက်ဆည်	၃၇.၅	၇.၉	-	၇၄၁၉		၁၈၉၁-၁၈၉၂	
၂၇၇	၂၀ ဇီးတောရေလွှဲဆည်	ကျောက်ဆည်	၄၅.၇	၁.၈	-	၁၀၀၁၆		၁၉၂၆-၁၉၂၇	
၂၇၈	၂၁ မြို့ကြီးရေလွှဲဆည်	ကျောက်ဆည်	၄၈.၈	၂.၀	-	-		၂၀၀၉-၂၀၁၀	မြို့ကြီးတံဆိပ်ရေသ ဝောက် တွင်ပါဝင်
၂၇၉	၂၂ ဒိုးကွင်ရေလှောင်တံ	ပြင်ဦးလွင်	၁၈၂.၉	၈.၅	၅၆	၄၉		၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၂၈၀	၂၃ စည်သာရေလှောင်တံ	ပြင်ဦးလွင်	၂၉၅.၇	၂၄.၄	၂၃၄၅	၁၉		၁၉၉၈-၁၉၉၉	
၂၈၁	၂၄ စည်သာရေကူရေလှောင်တံ	ပြင်ဦးလွင်	၂၇၈.၉	၂၉.၀	၂၃၉၉	-		၂၀၀၇-၂၀၀၈	စည်သာတံဆိပ် ရေကူ
၂၈၂	၂၅ ဆင်လမ်းရေလှောင်တံ	ပြင်ဦးလွင်	၂၄၃.၈	၂၉.၉	၈၄၄၄	-		၂၀၀၂-၂၀၀၃	မြို့ရေပေးရေး ကင်းတားရေ
၂၈၃	၂၆ ပြူကန်	တံတားဦး	၃၆၀၄.၉	၆.၁	-	-		၁၉၆၁-၁၉၆၂	သောက် စနစ်တွင်ပါဝင်
၂၈၄	၂၇ သူငယ်တော်ကန်	တံတားဦး	၃၂၃၀.၉	၃.၇	-	၇၇		၂၀၁၁-၂၀၁၂	ကင်းတားရေ သောက် စနစ်တွင်ပါဝင်

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၂၈၅	၂၈	ချောင်းမနက်ရေလှောင်တံ	တံတားဦး	၁၈၅၉.၃	၁၅.၂	၁၀၉၀၄	၂၀၂	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၂၈၆	၂၉	မိတ္ထီလာကန်	မိတ္ထီလာ	၁၃၇၁.၆	၁၄.၀	-	၁၀၆၄၂	၂၀၀၄-၂၀၀၅	ရှေးဘုရင်
၂၈၇	၃၀	မုန်တိုင်ရေလှောင်တံ	မိတ္ထီလာ	၁၂၈၀.၂	၂၀.၄	၃၃၃၆၀	၆၄၉	၁၉၆၆-၁၉၆၇	
၂၈၈	၃၁	ညောင်ကုန်းရေလှောင်တံ	မိတ္ထီလာ	၁၉၅၀.၇	၁၂.၂	၃၆၀၅	၁၁၈	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၂၈၉	၃၂	လက်ခုပ်ပင်ရေလှောင်တံ	မိတ္ထီလာ	၁၂၈၀.၂	၉.၈	၁၁၇၂	၈၀	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၂၉၀	၃၃	လွန်ငင်ရေလှောင်တံ	မိတ္ထီလာ	၉၄၄.၉	၁၁.၃	၄၀၁	၉	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၂၉၁	၃၄	မြင်တော်ကန်	မိတ္ထီလာ	၃၀၄.၈	၆.၁	-	၁၄၄	၁၉၆၆-၁၉၆၇	
၂၉၂	၃၅	ရှမ်းမငယ်ရေလှောင်တံ	မိတ္ထီလာ	၂၀၇၂.၆	၂၇.၁	၂၇၀၂၆	၂၀	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၂၉၃	၃၆	အုတ်ဖိုရေလွှဲဆည်	မိတ္ထီလာ	၇.၃	၃.၀	-	-	၁၉၆၁-၁၉၆၂	မိတ္ထီလာကန် ရေသောက်
၂၉၄	၃၇	နံးရာရေလွှဲဆည်	မိတ္ထီလာ	၅.၅	၂.၄	-	-	၁၉၆၁-၁၉၆၂	မိတ္ထီလာကန် ရေသောက်
၂၉၅	၃၈	သင်းဝင်းရေလွှဲဆည်	မိတ္ထီလာ	၅.၅	၁.၈	-	-	၁၉၆၁-၁၉၆၂	မိတ္ထီလာကန် ရေသောက်
၂၉၆	၃၉	ညောင်မြင့်ရေလွှဲဆည်	မိတ္ထီလာ	၇.၃	၂.၄	-	-	၁၉၆၁-၁၉၆၂	မိတ္ထီလာကန် ရေသောက်
၂၉၇	၄၀	မာလဲနတ်တောင်ရေလှောင်တံ	စဉ့်ကူး	၃၆၁၁.၉	၂၁.၉	၆၂၈၇၁	၂၆၃၁	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၂၉၈	၄၁	ဟံဇားကန်	သာစည်	၂၂၈၆.၀	၃.၇	-	၅၅၃	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၂၉၉	၄၂	ရောက်ရိုးကန်	သာစည်	၁၀၆၆.၈	၂.၉	-	၅၄၂	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၃၀၀	၄၃	ဘွဲ့ခြားကန်	သာစည်	၁၅၂၄.၀	၃.၈	-	၃၃၂	၁၉၉၂-၁၉၉၃	
၃၀၁	၄၄	တဆည်ကြီးကန်	သာစည်	၁၂၄၉.၇	၂.၁	-	၂၂၇	၁၉၉၄	
၃၀၂	၄၅	ညောင်ပင်လှရေလွှဲဆည်	သာစည်	၃၆.၆	၁.၈	-	၁၀၄၆	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၃၀၃	၄၆	သက်တော်ရေလှောင်တံ (၁)	သာစည်	၇၄၉.၈	၁၂.၂	၆၂၉	-	၁၉၉၅	သက်တော်(၂) ရေကူ
၃၀၄	၄၇	သက်တော်ရေလှောင်တံ (၂)	သာစည်	၁၃၅၉.၄	၁၈.၃	၁၈၇၄၉	၆၄၇	၁၉၉၅	
၃၀၅	၄၈	ညောင်ရမ်းကန်	သာစည်	၇၇၇၂.၄	၄.၉	-	၃၈၃၈	၁၈၉၁-၁၈၉၂	
၃၀၆	၄၉	မင်းလှကန်	သာစည်	၇၄၆၇.၆	၄.၉	-	၇၁၇၀	၁၈၉၁-၁၈၉၂	
၃၀၇	၅၀	စမုံရေထိန်းတံ	သာစည်	၄၂၆၇.၂	၁၁.၃	၉၇၆၁	၃၅၄၅	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၃၀၈	၅၁	တောင်ပုလုရေလှောင်တံ	ဝမ်းတွင်း	၂၈၉.၆	၁၈.၁	၁၆၆၀၉	၃၅၃၂	၁၉၅၄-၁၉၅၅	
၃၀၉	၅၂	အင်းယင်းရေလွှဲဆည်	ဝမ်းတွင်း	၁၇၆.၈	၁၃.၁	-	-	၁၉၂၈-၁၉၂၉	တောင်ပုလုရေသောက် တွင်ပါဝင်
၃၁၀	၅၃	သပြေရိုးရေလှောင်တံ	ဝမ်းတွင်း	၃၅၀.၅	၂၂.၉	၂၅၉၀	-	၁၉၉၉-၂၀၀၀	တောင်ပုလုရေသောက် တံစရေကူ

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေ (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၃၁၁	၅၄	အလောင်းစည်သူရေလှောင်တံ	ဝမ်းတွင်း	၁၈၁၃.၆	၁၁.၀	၁၈၁၁	၄၄၆၀	၁၉၅၇-၁၉၅၈	
၃၁၂	၅၅	ဝမ်းတွင်းရေလွှဲဆည်	ဝမ်းတွင်း	၃၆.၆	၈.၂	-	၁၄၃၆	၁၉၃၂	
၃၁၃	၅၆	ဇီးတောရေလှောင်တံ	ဝမ်းတွင်း	၁၄၄၇.၈	၁၉.၈	၃၅၆၅၁	၁၆၅၂	၂၀၀၀-၂၀၀၁	
၃၁၄	၅၇	တံခွန်တိုင်ကန်	ဝမ်းတွင်း	၅၄၈.၆	၁၂.၅	-	၁၁၆၁	၁၉၂၈-၁၉၂၉	
၃၁၅	၅၈	ထီးလှိုင်ကန်	ဝမ်းတွင်း	၂၉၅၆.၆	၆.၁	-	၅၆၄	ရှေးဘုရင်	
၃၁၆	၅၉	နွားနန်းကန်	ဝမ်းတွင်း	၁၉၈၁.၂	၄.၆	-	၂၇၃	ရှေးဘုရင်	
၃၁၇	၆၀	ဖိုးပေါ်နွယ်နီကန်	ဝမ်းတွင်း	၁၆၇၆.၄	၄.၆	-	၁၂၁	ရှေးဘုရင်	
၃၁၈	၆၁	ကန်လျားကန်	ဝမ်းတွင်း	၂၂၈၆.၀	၆.၁	-	-	ရှေးဘုရင်	စမ့်ရေသောက်စနစ်တွင် ပါဝင်
၃၁၉	၆၂	အုတ်ဖိုကန်	ဝမ်းတွင်း	၁၉၈၁.၂	၆.၁	-	-	၁၉၆၄-၁၉၆၅	စမ့်ရေသောက်စနစ်တွင် ပါဝင်
၃၂၀	၆၃	ကျီးပင်ရေလွှဲဆည်	ဝမ်းတွင်း	၉၁၄.၄	၁.၅	-	၄၆	ရှေးဘုရင်	
၃၂၁	၆၄	ခင်ကြီးရေလွှဲဆည်	ဝမ်းတွင်း	၂၂၈၆.၀	၂.၁	-	၄၄၄	ရှေးဘုရင်	
၃၂၂	၆၅	မြကန်	ဝမ်းတွင်း	၂၀.၁	၆.၁	-	၄၁၄	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၃၂၃	၆၆	ဆင်ဖြူချည်ကန်	ဝမ်းတွင်း	၂၉၅၆.၆	၆.၁	-	-	ရှေးဘုရင်	တံခွန်တိုင်တံဆိပ်ရေသောက်
၃၂၄	၆၇	ညောင်ပင်သာကန်	မြင်းခြံ	၃၃၅.၃	၁၇.၁	-	၃၈၅	၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၃၂၅	၆၈	ပျိုးကန်	မြင်းခြံ	၂၃၂၈.၇	၅.၅	-	၅၃၈	၁၉၈၀-၁၉၈၁	
၃၂၆	၆၉	စွန်းလွန်းရေလှောင်တံ	မြင်းခြံ	၉၄၄.၉	၂၁.၃	၅၆၇၄	၄၀၆	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၃၂၇	၇၀	တောင်ပင်လယ်ရေလှောင်တံ	မြင်းခြံ	၉၆၀.၁	၂၁.၃	၁၀၄၈၅	၇၂၇	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၃၂၈	၇၁	မြောက်ပင်လယ်ရေလှောင်တံ	မြင်းခြံ	၁၀၅၁.၆	၂၂.၉	၁၂၃၃၅	၁၁၆၄	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၃၂၉	၇၂	ခက်လန်းရေလှောင်တံ	နွားထိုးကြီး	၁၂၁၉.၂	၁၈.၀	၁၈၇၄၉	၇၆၉	၁၉၇၂-၁၉၇၃	
၃၃၀	၇၃	ကန်နားကန်	နွားထိုးကြီး	၂၀၇၂.၆	၁၂.၈	-	၁၁၀၄	ရှေးဘုရင်	
၃၃၁	၇၄	မြိုင်သာကန်	နွားထိုးကြီး	၈၂၃.၀	၉.၄	-	၂၆၇	၁၉၆၅-၁၉၆၆	
၃၃၂	၇၅	ပြောင်းပြာရေလှောင်တံ	နွားထိုးကြီး	၁၉၉၀.၃	၂၁.၃	၃၄၄၈၈	၁၉၀၅	၁၉၆၉-၁၉၇၀	
၃၃၃	၇၆	မာန်လည်ရေကူကန်	နွားထိုးကြီး	၆၀၉.၆	၇.၀	-	-	၂၀၀၀-၂၀၀၅	ပြောင်းပြာတံဆိပ်ရေကူ
၃၃၄	၇၇	ကြက်မောက်တောင်ရေလှောင်တံ	ကျောက်ပန်းတောင်း	၂၅၉၀.၈	၃၄.၃	၉၀၁၆၈	၉၂၁၃	၁၉၆၆-၁၉၆၇	
၃၃၅	၇၈	ပင်းချောင်းရေလှောင်တံ	။	၆၇၀.၆	၃၂.၃	၂၃၃၁၃	-	၁၉၉၈-၁၉၉၉	ကြက်မောက်တောင်တံဆိပ်ရေကူ
၃၃၆	၇၉	တောင်ရေရေလှောင်တံ	။	၉၀၅.၃	၂၁.၃	၄၂၃၁	-	၂၀၀၄-၂၀၀၅	ကြက်မောက်တောင်တံဆိပ်ရေကူ

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၃၃၇	၈၀	ယာကြီးရေလှောင်တံ	၆၉၄.၉	၂၁.၀	၅၄၂၇	-		၂၀၀၅-၂၀၀၆	ကြက်မောက်တောင်တံ ရေကူ
၃၃၈	၈၁	ဘဲကန်ရေလှောင်တံ	၄၁၃.၀	၁၁.၆	၇၁၄	-		၂၀၀၅-၂၀၀၆	ကြက်မောက်တောင်တံ ရေကူ
၃၃၉	၈၂	ဦးကဝိရေလှောင်တံ	၄၂၀.၆	၁၅.၂	၁၀၂၀	-		၂၀၀၅-၂၀၀၆	ကြက်မောက်တောင်တံ ရေကူ
၃၄၀	၈၃	ညောင်ငုတ်တိုရေလှောင်တံ	၂၁၆.၄	၁၁.၉	၃၃၃	-		၂၀၀၅-၂၀၀၆	ကြက်မောက်တောင်တံ ရေကူ
၃၄၁	၈၄	ပန်းဆွဲရေလှောင်တံ	၈၇၄.၈	၂၀.၇	၁၅၅၄	-		၂၀၀၅-၂၀၀၆	ကြက်မောက်တောင်တံ ရေကူ
၃၄၂	၈၅	ချောင်းမကြီးရေလှောင်တံ	ပျော်ဘွယ်	၂၇၈၈.၉	၂၉.၃	၄၉၅၈၆	၃၃၃၀	၁၉၈၀-၁၉၈၁	
၃၄၃	၈၆	ကျောက်ဆည်ကန်	ပျော်ဘွယ်	၄၄၁၉.၆	၆.၁	-	၁၆၀၃	၁၉၉၁-၁၉၉၂	
၃၄၄	၈၇	ချောင်းကောက်ရေလှောင်တံ	ပျော်ဘွယ်	၂၀၇၂.၆	၂၂.၆	၁၆၈၀၆	၂၆၂၈	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၃၄၅	၈၈	ချောင်းကောက်ရေလွှဲဆည်	ပျော်ဘွယ်	၉၁.၄	၂.၄	-	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	ချောင်းကောက်တံ ရေသောက်တွင်ပါဝင်
၃၄၆	၈၉	ယင်းတော်ကန်	ပျော်ဘွယ်	၇၃၄၅.၇	၆.၁	-	၉၇၇	ရှေးဘုရင်	
၃၄၇	၉၀	သဖန်းချောင်းရေလှောင်တံ	ပျော်ဘွယ်	၇၄၉.၈	၁၉.၂	၇၄၅၀	၅၅၆	၁၉၉၀-၁၉၉၁	
၃၄၈	၉၁	တောတွင်လှရေလွှဲဆည်	ပျော်ဘွယ်	၃၆.၆	၁.၅	-	-	၁၉၇၉-၁၉၈၀	ချောင်းမကြီး ရေသောက်
၃၄၉	၉၂	စပွယ်ကုန်းရေလွှဲဆည်	ပျော်ဘွယ်	၁၈.၃	၁.၅	-	-	၁၉၉၁-၁၉၉၂	သဖန်းချောင်း ရေသောက်
၃၅၀	၉၃	ကမဲရေလွှဲဆည်	ပျော်ဘွယ်	၁၃.၇	၁.၅	-	၁၁၃	၂၀၁၀-၂၀၁၁	
၃၅၁	၉၄	ခက္ခရေလွှဲဆည်	ပျော်ဘွယ်	၄၅.၇	၁.၈	-	၇၃၁	၁၉၅၆-၁၉၅၇	
၃၅၂	၉၅	မင်းရာမရေလွှဲဆည်	ပျော်ဘွယ်	၆၄.၀	၁.၆	-	၇၉	ရှေးဘုရင်	
၃၅၃	၉၆	မင်းတန်း(၃) ရေလွှဲဆည်	ပျော်ဘွယ်	၁၂.၂	၀.၈	-	-	ရှေးဘုရင်	သစ်ဆုံရေသောက်
၃၅၄	၉၇	ဂုံပင်ရေလွှဲဆည်	ပျော်ဘွယ်	၆၄.၀	၁.၀	-	-	ရှေးဘုရင်	သစ်ဆုံရေသောက်
၃၅၅	၉၈	ရန်အောင်ကန်	ပျော်ဘွယ်	၂၂၈၆.၀	၃.၇	-	-	၁၉၅၇-၁၉၅၈	ရေသောက်တွင်ပါဝင်
၃၅၆	၉၉	နတ်ကာရေလှောင်တံ	ပျော်ဘွယ်	၁၁၄၆.၀	၂၅.၉	၁၃၉၃၈	၄၈၆	၂၀၁၁-၂၀၁၂	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၃၅၇	၁၀၀	ရိုးကြီးရေလွှဲဆည်	ပျော်ဘွယ်	၁၅၂.၄	၃.၀	-	၁၇	၁၉၆၅-၁၉၆၆	
၃၅၈	၁၀၁	ငန့်ဇင်းကန်	ပျော်ဘွယ်	၁၁၂၇.၈	၄.၆	-	၉၆	၁၉၆၃-၁၉၆၄	
၃၅၉	၁၀၂	မင်းသားကြီးကန်	ပျော်ဘွယ်	၄၇၂.၄	၇.၆	-	၈၇	၁၉၅၇-၁၉၅၈	
၃၆၀	၁၀၃	မြေမိကန်	ပျော်ဘွယ်	၁၇၀၆.၉	၄.၆	-	-	ရှေးဘုရင်	ယင်တော်ကန်ရေသောက်
၃၆၁	၁၀၄	သစ်ဆုံရေလှောင်တံ	ရမည်းသင်း	၁၁၀၃.၄	၂၄.၄	၄၉၂၉၆	၄၃၅၀	၁၉၆၀-၁၉၆၁	သစ်ဆုံရေသောက်တွင်ပါဝင်
၃၆၂	၁၀၅	သစ်ဆုံရေလွှဲဆည်	ရမည်းသင်း	၃၀.၅	၂.၁	-	-	၁၉၆၁-၁၉၆၂	
၃၆၃	၁၀၆	ကျီးနီကန်	ရမည်းသင်း	၈၉၃၀.၆	၅.၂	-	၂၄၉၇	၂၀၁၅-၂၀၁၆	
၃၆၄	၁၀၇	ကုတင်ကန်	ရမည်းသင်း	၁၉၈၁.၂	၅.၅	-	၁၀၂၃	၁၉၅၆-၁၉၅၇	
၃၆၅	၁၀၈	သားတစ်ရေလွှဲဆည်	ရမည်းသင်း	၁၈.၃	၂.၄	-	၄၈၀	၁၉၆၈-၁၉၆၉	
၃၆၆	၁၀၉	ဆားကျင်းကန်	ရမည်းသင်း	၃၆၅.၈	၃.၀	-	၆၂	၁၉၅၇-၁၉၅၈	
၃၆၇	၁၁၀	တာတိုင်ကန်	ရမည်းသင်း	၂၈၉.၆	၆.၇	-	၄၁	၁၉၇၁-၁၉၇၂	
၃၆၈	၁၁၁	နွားထိုးကန်	ရမည်းသင်း	၈၂၃.၀	၆.၁	-	၆၁	၁၉၆၀-၁၉၆၁	
၃၆၉	၁၁၂	ဝွေးတောက်ကန်	ရမည်းသင်း	၃၃၅.၃	၆.၁	-	၆၁	၁၉၆၃-၁၉၆၄	
၃၇၀	၁၁၃	လဲဖြူရေလှောင်တံ	ရမည်းသင်း	၉၇၂.၃	၆.၁	၁၀၂	၁၂၂	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၃၇၁	၁၁၄	ဘုမ္မရေလွှဲဆည်	ရမည်းသင်း	၂၀.၇	၂.၇	-	-	၁၉၇၉-၁၉၈၀	ကတင်ကန်ရေသောက်
၃၇၂	၁၁၅	သင်ပုန်းရေလှောင်တံ	မလှိုင်	၁၇၂၂.၁	၁၉.၈	၂၅၉၀၃	၁၂၁	၂၀၀၃-၂၀၀၄	
၃၇၃	၁၁၆	ပုန်းမကြည်ရေလှောင်တံ	မလှိုင်	၁၀၉၇.၃	၁၂.၅	၁၉၃၉	၁၉၁	၂၀၀၀-၂၀၀၁	
၃၇၄	၁၁၇	ကျင်းသာရေလှောင်တံ	မလှိုင်	၅၇၉.၁	၁၇.၁	၂၅၉၀	၁၆၂	၂၀၀၀-၂၀၀၁	
၃၇၅	၁၁၈	ကုန်းတဲရေလှောင်တံ	မလှိုင်	၄၂၆.၇	၄.၉	၅၄၃	-	၁၉၈၀-၁၉၈၁	ကျင်းသာရေသောက်တွင်ပါဝင်
၃၇၆	၁၁၉	ချောင်းစုံရေလှောင်တံ	မလှိုင်	၉၁၇.၄	၁၅.၈	၇၁၃၀	-	၂၀၁၄-၂၀၁၅	အလောင်းစည်သူရေကူ
၃၇၇	၁၂၀	တောင်သာရေလှောင်တံ	တောင်သာ	၅၆၃.၉	၂၁.၆	၆၁၆၇	၂၇၇	၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၃၇၈	၁၂၁	တောင်သာရေလွှဲဆည်	တောင်သာ	၄၅.၇	၄.၆	-	-	၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၃၇၉	၁၂၂	ကျောက်တစ်လုံးရေလှောင်တံ	တောင်သာ	၉၆၉.၃	၂၃.၈	၆၄၇၆	၃၆၄	၁၉၉၂-၁၉၉၃	
၃၈၀	၁၂၃	ကျောက်တစ်လုံးရေကူရေလှောင်တံ	တောင်သာ	၄၂၀.၆	၂၆.၈	၁၁၀၀၆	-	၂၀၀၂-၂၀၀၃	ကျောက်တစ်လုံးရေကူ

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၃၈၁	၁၂၄	ဝဲလောင်ရေလှောင်တံ	တောင်သာ	၁၆၉၁.၆	၂၈.၀	၂၄၈၇၉	၂၆၄	၁၉၉၈-၁၉၉၉	ဝင်ရေနည်း၍ စိုက်ပျိုးရေး မပေးဝေနိုင်ပါ။
၃၈၂	၁၂၅	ဆင်တဲဝရေလှောင်တံ	တောင်သာ	၁၂၄၉.၇	၃၂.၀	၁၄၈၀၂	၄၆၆	၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၃၈၃	၁၂၆	ဖောင်းကတောရေလှောင်တံ	ငါန်းဇွန်	၈၆၈.၇	၂၀.၄	၉၇၄၅	၆၇၉	၂၀၀၂-၂၀၀၃	
၃၈၄	၁၂၇	နတ်သားတောရေလှောင်တံ	ငါန်းဇွန်	၁၈၇၁.၅	၁၇.၄	၆၁၆၇	၅၂၂	၂၀၀၃-၂၀၀၄	
၃၈၅	၁၂၈	မြို့သာရေလှောင်တံ	ငါန်းဇွန်	၁၁၂၇.၈	၂၀.၁	၆၉၇၉	၅၀၁	၂၀၀၁-၂၀၀၂	
၃၈၆	၁၂၉	မြကန်	ညောင်ဦး	၁၀၀၅.၈	၉.၈	-	၅၃	၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၃၈၇	၁၃၀	ငါ့သရောက်ရေလှောင်တံ	ညောင်ဦး	၂၃၀၁.၂	၁၉.၅	၈၆၃၄	-	၂၀၀၆-၂၀၀၇	
၃၈၈	၁၃၁	ကန်ကြီးကုန်းကန်	ညောင်ဦး	၁၂၈၀.၂	၉.၁	-	၈၁	၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၃၈၉	၁၃၂	ရတနာဘုမ္မိကန်	ညောင်ဦး	၄၂၆.၇	၇.၉	-	၃၀	၁၉၆၆-၁၉၆၇	
၃၉၀	၁၃၃	ထီးပုကန်	ညောင်ဦး	၃၉၆.၂	၉.၈	-	၂၈	၁၉၆၆-၁၉၆၇	
ပေါင်း							၂၁၉၃၆၅		
<b>မွန်ပြည်နယ်</b>									
၃၉၁	၁	ရွှေနတ်တောင်ရေလှောင်တံ	မော်လမြိုင်	၅၄၈.၆	၂၅.၆	၆၄၇၆	၁၂၂	-	၁၉၉၅-၁၉၉၆
၃၉၂	၂	ရွှေနတ်တောင်ရေလွှဲဆည်	။	၁၀.၇	၂.၄	-	-	-	၁၉၉၆-၁၉၉၇
၃၉၃	၃	မုရောင်းရေတံခါး	။	၅.၅'x၉'	(၂) ပေါက်	-	-	၂၀၂	၁၉၇၃
၃၉၄	၄	အဇင်းရေလှောင်တံ	မုဒုံ	၅၀၂.၉	၂၈.၀	၁၉၀၂၉	၈၂၅	-	၁၉၉၀-၁၉၉၁
၃၉၅	၅	ဝင်းဖန့်ရေလှောင်တံ	။	၅၄၈.၆	၅၄.၃	၅၉၀၆၂	၂၆၃၃	-	၂၀၀၀-၂၀၀၁
၃၉၆	၆	ဝင်းဖန့်ရေလွှဲဆည်	။	၃၅.၁	၄.၁	-	-	-	၂၀၀၁-၂၀၀၂
၃၉၇	၇	သဲဖြူစမ်းရေတံခါး	။	၅'x၁၃'	(၈) ပေါက်	-	-	၂၀၂	၂၀၀၀
၃၉၈	၈	ကမာဝက်ရေတံခါး	။	၆'x၁၃'	(၈) ပေါက်	-	-	၆၁	၂၀၀၆-၂၀၀၇
၃၉၉	၉	ဝါးပါးရေလှောင်တံ	သထုံ	၆၂၉.၁	၂၁.၅	၅၁၁၉	၂၀၂	-	၁၉၉၃-၁၉၉၄
၄၀၀	၁၀	ဝါးပါးရေလွှဲဆည်	။	၁၇.၄	၂.၇	-	-	-	၁၉၉၃-၁၉၉၄
၄၀၁	၁၁	မရမ်းကုန်းရေတံခါး	။	၆'x၁၂'	(၁၅) ပေါက်	-	-	၄၀၄၇	၂၀၀၆-၂၀၀၇
၄၀၂	၁၂	ဆိပ်ကျွန်းရေတံခါး	။	၆'x၁၂'	(၁၅) ပေါက်	-	-	၄၀၄၇	၂၀၀၇-၂၀၀၈
၄၀၃	၁၃	ဇိုက္ကရဲရေတံခါး	။	၆'x၁၂'	(၂၁) ပေါက်	-	-	၈၆၇၆	၂၀၀၂-၂၀၀၃
၄၀၄	၁၄	ကဇိုင်းရေလှောင်တံ	ဘီးလင်း	၈၂၃.၀	၈.၅	၂၉၃၆	၁၂၁	-	၁၉၇၉-၁၉၈၀
၄၀၅	၁၅	ပြည်သူ့စွမ်းအား ရေတံခါး	။	၆'x၁၆'	(၂၃) ပေါက်	-	၄၈၆	၄၈၆	၁၉၉၈-၁၉၉၉
၄၀၆	၁၆	ပေါ့စဲရေတံခါး	။	၅'x၁၅'	(၁၁) ပေါက်	-	၄၇၆	၄၇၆	၁၉၉၃-၁၉၉၄

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်	
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)			
၄၀၇	၁၇	ကတိုက်ရေလှောင်တံ	ပေါင်	၁၅၈၅.၀	၄၀.၈	၆၉၀၇၅	၄၀၄၇	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄	
၄၀၈	၁၈	ရင်းငြိမ်ရေတံခါး	။	၆'x၁၆'	(၄၀) ပေါက်	-	-	၈၀၇၇	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၄၀၉	၁၉	ကဒတ်ချောင်းရေတံခါး	ကျိုက်ထို	၆'x၁၅'	(၁၄) ပေါက်	-	၆၁	၄၆၅	၁၉၉၆	
၄၁၀	၂၀	ဖန့်ရေတံခါး	ကျိုက်မရော	၆'x၁၂'	(၈) ပေါက်	-	၁၁၇	၁၁၇	၁၉၆၇-၁၉၆၈	
<b>ပေါင်း</b>							<b>၉၀၉၀</b>	<b>၂၆၈၅၆</b>		
<b>ရခိုင်ပြည်နယ်</b>										
၄၁၁	၁	ငပလီရေလှောင်တံ	သံတွဲ	၂၇၄.၃	၁၆.၈	၁၈၁၃	-	-	၁၉၇၀-၁၉၇၁	သောက်သုံးရေ
၄၁၂	၂	ဇီးဖြူကုန်းရေလှောင်တံ	။	၁၂၁.၉	၁၀.၇	၅၃၀	-	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄	သောက်သုံးရေ
၄၁၃	၃	ကြိုးကြာကွင်းရေလှောင်တံ	တောင်ကုတ်	၁၀၂.၁	၁၄.၃	၆၇၈	၄၁	-	၁၉၉၄-၁၉၉၄	
၄၁၄	၄	ကမ်းသာယာရေလှောင်တံ	ဂ	၂၀၄.၂	၁၉.၈	၁၃၀၇	၆	-	၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၄၁၅	၅	ရဟိုင်းကွင်းရေလှောင်တံ	။	၁၃၇.၂	၁၅.၂	၇၇၁	၆၁	-	၁၉၉၉-၂၀၀၀	
၄၁၆	၆	ဂရင်ဂျိုင်ရေလှောင်တံ	မင်းပြား	၆၂.၈	၁၁.၃	၈၈	-	-	၁၉၈၅-၁၉၈၆	သောက်သုံးရေ
၄၁၇	၇	ကြက်တက်ရေလှောင်တံ	။	၁၂၈.၀	၁၁.၆	၁၇၅	-	-	၂၀၀၄-၂၀၀၅	သောက်သုံးရေ
၄၁၈	၈	မင်းသားချောင်းရေလှောင်တံ	ကျောက်တော်	၁၃၇.၂	၉.၁	၂၀၃၅	၂၀	-	၂၀၀၆-၂၀၀၇	
၄၁၉	၉	ပြိုင်းချောင်းရေလှောင်တံ	။	၂၆၂.၁	၃၅.၄	၃၁၀၉၀	၁၈၈၅	-	၂၀၁၁-၂၀၁၂	
၄၂၀	၁၀	ဇီးချောင်းရေလှောင်တံ	။	၂၅၆.၀	၃၅.၁	၉၂၈၈	၃၆၉	-	၂၀၁၁-၂၀၁၂	ရေအားလျှပ်စစ် - ၈၀ ကီလိုဝပ်
၄၂၁	၁၁	ရှောက်ချောင်းရေလှောင်တံ	။	၁၂၁.၉	၁၆.၈	၁၄၀၆	-	-	၂၀၁၄-၂၀၁၅	သောက်သုံးရေ
၄၂၂	၁၂	ဟင်းရွက်ချောင်းရေလှောင်တံ	အမ်း	၂၂၈.၆	၁၈.၃	၇၅၄၉	-	-	၂၀၀၂-၂၀၀၃	သောက်သုံးရေ
၄၂၃	၁၃	တမန်းဒူးရေလှောင်တံ	မြေပုံ	၈၇.၂	၇.၆	၈၃၅	-	-	၂၀၁၂	သောက်သုံးရေ
၄၂၄	၁၄	ခမ်းကြိမ်ချောင်းရေလှောင်တံ	ပုဏ္ဏားကျွန်း	၂၂၈.၆	၂၇.၄	၁၃၂၉၃	-	-	၂၀၁၅-၂၀၁၆	မြို့သောက်သုံး ရေ+စက်မှုဇုန် ရေပေးဝေရေး (အထူးစီးပွား ရေးဇုန် ရေပေးဝေရေး)
၄၂၅	၁၅	သိုင်းချောင်းရေလှောင်တံ	ကျောက်ဖြူ	၁၅၅.၄	၂၁.၃	၁၁၇၈	-	-	၂၀၁၆-၂၀၁၇	
<b>ပေါင်း</b>							<b>၂၃၈၂</b>			
<b>ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး</b>										
၄၂၆	၁	ငမိုးရိပ်ရေလှောင်တံ	လှည်းကူး	၄၇၂၄.၄	၂၂.၉	၂၂၂၀၂၇	၁၃၆၉၉	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	ရန်ကုန်မြို့
၄၂၇	၂	ပေါင်းလင်းရေလှောင်တံ	။	၆၈၁.၂	၃၀.၅	၁၄၇၀၃၁	-	-	၂၀၀၃-၂၀၀၄	ငမိုးရိပ်တံခါးရေကူ
၄၂၈	၃	မဟူရာရေလှောင်တံ	။	၇၁၁.၇	၃၀.၅	၆၆၅၉၈	-	-	၂၀၀၃-၂၀၀၄	ငမိုးရိပ်တံခါးရေကူ
၄၂၉	၄	လဂွမ်းပြင်ရေလှောင်တံ	။	၁၅၇၈.၉	၁၈.၉	၁၈၃၅၄၂	၂၂၈၀	-	၂၀၀၁-၂၀၀၂	
၄၃၀	၅	တောင်လုံးမြောင်ရေလှောင် တံ	။	၁၃၇.၂	၁၀.၇	၉၈၇	-	-	၁၉၉၁-၁၉၉၂	လဂွမ်းပြင်တံခါး ရေကူ
၄၃၁	၆	ကလီထော်ရေလှောင်တံ	။	၁၀၆၆.၈	၁၉.၈	၃၂၀၇၁	၃၆၄၂	-	၂၀၀၂-၂၀၀၃	ညောင်(၂)ပင်ဟင် ဝးသီး ဟင်းရွက်နံ (၁၂၂၃)



ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်	
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)			
၄၃၂	၇	ငမိုးရိပ်ရေတံခါး	ဒဂုံအရှေ့ပိုင်း	၈'x၁၆' (၂၇) ပေါက်	-	-	၃၇၇၆	၂၀၀၄-၂၀၀၅		
၄၃၃	၈	တဘူးလှရေလှောင်တံခါး	တိုက်ကြီး	၃၉၇.၈	၂၉.၀	၂၄၀၀၃၆	၁၂၂၈၀	-	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၄၃၄	၉	တဘူးလှရေလှည့်ဆည်	။	၆၁.၀	၈.၈	-	-	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	တဘူးလှတံခါး ရေ သောက် တွင်ပါဝင်
၄၃၅	၁၀	အထရောင်(မိုန်ပုလဲ)ရေတံခါး	။	၆'x၆' (၈) ပေါက်	-	၁၀၁	၁၀၅၉	၁၉၉၉-၂၀၀၀		
၄၃၆	၁၁	အလတ်ဆည်ရေတံခါး	။	၆'x၆' (၈) ပေါက်	-	၂၄၆	၁၈၉၂	၁၉၉၉-၂၀၀၀		
၄၃၇	၁၂	ကလော့သော့ရေတံခါး	။	(၇) ပေါက်	-	၁၀၁	၁၀၆၁	၁၉၉၉-၂၀၀၀		
၄၃၈	၁၃	မြစ်ကျိုးရေတံခါး	မှော်ဘီ	၅'x၆' (၃) ပေါက်	-	-	၁၀၂၈	-	၁၉၇၉-၁၉၈၀	} မြစ်ကျိုးတာ
၄၃၉	၁၄	အမောက်ကုန်းရေတံခါး	။	၅'x၆' (၄) ပေါက်	-	-	-	-	၁၉၈၄-၁၉၈၅	
၄၄၀	၁၅	ရိုးဝရေတံခါး(၁)	။	၄'x၄'(၈) ပေါက်	-	-	၆၄၂	-	၁၉၈၀-၁၉၈၁	
၄၄၁	၁၆	ရိုးဝရေတံခါး(၂)	။	၄'.၅"x ၄'.၅"(၈) ပေါက်	-	-	-	-	၁၉၉၉-၂၀၀၀	
၄၄၂	၁၇	မှော်ဘီချောင်းရေတံခါး	။	၆'x၆'(၅) ပေါက်	-	-	၃၂၄	-	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၄၄၃	၁၈	ခုနှစ်အိမ်တန်းရေတံခါး	ထန်းတပင်	၈'x၈' (၆) ပေါက်	-	-	၂၄၇၉	-	၁၉၉၇-၁၉၉၈	
၄၄၄	၁၉	ချောင်းညီအကိုရေတံခါး	။	၈'x၈' (၄) ပေါက်	-	-	၂၀၆၄	-	၁၉၉၃-၁၉၉၄	
၄၄၅	၂၀	ပန်တိုင်ရေတံခါး	။	၈'x၈' (၄) ပေါက်	-	-	၇၈၀	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၄၄၆	၂၁	စန္ဒယော်ရေတံခါး	။	၄'.၅'x၄'.၅' (၁၀) ပေါက်	-	-	-	၆၃၈	၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၄၄၇	၂၂	ထိုးဝါးချောင်းရေတံခါး	။	၄'.၅'x၄'.၅' (၅) ပေါက်	-	-	-	၁၈၄၇	၁၉၉၆-၁၉၉၇	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေ လှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီး သည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေ (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၄၄၈	၂၃	ကုန်းအင်းကြီးရေတံခါး	။	၄'x၆' (၃) ပေါက်	-	} ၂၅၇၄	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၄၄၉	၂၄	ညောင်ဆိပ်ရေတံခါး	။	၄'x၆' (၆) ပေါက်	-		-	-	၁၉၉၉-၂၀၀၀
၄၅၀	၂၅	ကျွဲကောရေတံခါး	။	၄'x၆' (၅) ပေါက်	-	၁၇၃၉	-	၁၉၉၉-၂၀၀၀	
၄၅၁	၂၆	ကော့မူစံရေတံခါး	။	၄'.၉"x၆' .၃" (၁၅)ပေါက်	-	၁၂၉၃	-	၂၀၀၆-၂၀၀၇	
၄၅၂	၂၇	ဂေါ်သဇင်ရေတံခါး (ကျွဲကူး)	။	၄'x၆' (၂) ပေါက်	-	၄၀၅	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄	လှည်းဆိပ်- သဘော့ချောင်း တာ
၄၅၃	၂၈	တိုက်စုရေတံခါး	။	၄'x၆' . ၃"(၂) ၆'x ၈'	-	၂၈၃	-	၁၉၅၇-၁၉၅၈	
၄၅၄	၂၉	ကျွဲလမ်းချောင်းရေတံခါး	တွံတေး	(၅) ပေါက်	-	-	၁၈၂၁	၂၀၁၈-၂၀၁၉	
၄၅၅	၃၀	မြောင်းတလုတ်ရေတံခါး	။	၄.၅'x ၆' (၄) ပေါက်	-	-	၂၈၄၀	၂၀၁၃-၂၀၁၄	
၄၅၆	၃၁	ဇီးဖြူကုန်းရေတံခါး	။	၆'x၁၂' (၇) ပေါက်	-	၃၆၈	-	၁၉၉၉-၂၀၀၀	
၄၅၇	၃၂	သဝန်းတောရေတံခါး	။	၈'x၈' (၄) ပေါက်	-	၁၉၇၁	-	၁၉၉၆-၁၉၉၇	
၄၅၈	၃၃	တကလွဲရေတံခါး	။	၄'x၄' (၂) ပေါက်	-	၁၁၀၅	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၄၅၉	၃၄	ကျွဲတလင်းရေတံခါး	။	၈'x၈' (၄) ပေါက်	-	၁၄၉၈	-	၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၄၆၀	၃၅	ကဘင်းရေတံခါး	တွံတေး	၄'x၄' (၆) ပေါက်	-	၄၀၅	-	၁၉၉၈-၁၉၉၉	
၄၆၁	၃၆	ကုန်းရွာရေတံခါး	။	၆'x၆' (၄) ပေါက်	-	-	၅၇၃	၂၀၁၃-၂၀၁၄	
၄၆၂	၃၇	သုံးအိမ်ရေတံခါး	။	၄'x၆' (၄) ပေါက်	-	၁၁၁၃	-	၂၀၁၄-၂၀၁၅	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်	
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)			
၄၆၃	၃၈	ဇာမဏီအင်းရေလှောင်တံ	သန်လျင်	#####	၅.၈	၆၆၁၆	-	-	၁၉၉၅-၁၉၉၆	သောက်သုံးရေ ပေးဝေရေး
၄၆၄	၃၉	ခရမ်းရေထိန်းတံခါး	။	၆'x၁၆' (၄၀) ၆'x ၆'		-	-	၁၂၅၄၃	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၄၆၅	၄၀	လဟာယက်ရေတံခါး	။	(၄) ပေါက်		-	-	၁၃၂၅	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၄၆၆	၄၁	အထောင်ရေတံခါး	။	၆'x ၈' (၄) ပေါက်		-	-	၁၀၁၂	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၄၆၇	၄၂	ဝင်းခနီးရေတံခါး	။	၆'x ၈' (၆) ပေါက်		-	-	၁၀၁၂	၂၀၀၉-၂၀၂၀	
၄၆၈	၄၃	ဘန့်ဘွေးကုန်းရေလှောင်တံ	ကျောက်တန်း	၇၀၁.၀၄	၇.၃	၂၁၄၀	၇၈	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၄၆၉	၄၄	ကဒပွနရေတံခါး	။	၆'x၁၆' (၂၇) ၅'x ၅'		-	-	၅၂၃၂	၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၄၇၀	၄၅	ကွင်းပေါက်ရေတံခါး	။	(၄) ပေါက်		-	-	၄၈၆	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၄၇၁	၄၆	မယုန်ရိုးရေတံခါး	။	(၂) ပေါက်		-	-	၆၀၉	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၄၇၂	၄၇	ပါဒကြီးရေတံခါး	။	၆'x ၈' (၆) ပေါက်		-	-	၁၈၂၁	၂၀၁၆-၂၀၁၇	
၄၇၃	၄၈	ရွာသစ်ရေတံခါး	။	၄'x ၄' (၃) ပေါက်		-	-	၃၄၄	၂၀၁၆-၂၀၁၇	
၄၇၄	၄၉	ကမာလမ်းရေတံခါး	။	၄'x ၆' (၃) ပေါက်		-	-	၄၈၆	၂၀၁၇-၂၀၁၈	
၄၇၅	၅၀	အုန်းပင်ချောင်ထော်အောက်ရေတံခါး	ဒလ	၆'x ၄' (၄) ပေါက်		-	-	၁၄၂	၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၄၇၆	၅၁	ခနောင်ရေတံခါး	။	၄'x ၆' (၃) ပေါက်		-	-	၈၀၉	၂၀၁၉-၂၀၂၀	
၄၇၇	၅၂	သုံးခွရေတံခါး	သုံးခွ	၆'x၁၂' (၂၁) ပေါက်		-	-	၄၆၆၀	၂၀၀၅-၂၀၀၆	
၄၇၈	၅၃	တကောရေတံခါး	။	၆'x၁၆' (၂၁) ၆'x၈'		-	-	၅၂၄၂	၂၀၀၇-၂၀၀၈	
၄၇၉	၅၄	ကင်မွန်းခြံရေတံခါး	ခရမ်း	(၈) ပေါက်		-	-	၄၁၆၈	၂၀၁၂-၂၀၁၃	
၄၈၀	၅၅	ကွမ်းခြံကုန်းရေတံခါး	ကွမ်းခြံကုန်း	၆'x၁၂' (၁၅)		-	၄၆၉၀	-	၂၀၀၀-၂၀၀၁	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေ လှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီး သည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေ (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၄၈၁	၅၆	ခလောက်တရာရေတံခါး	။	၅'x၆' (၇) ပေါက်	-	-	-	၂၀၀၀-၂၀၀၁	ကွမ်းခြံကုန်းရေ တံခါး အကျိုးပြုဧရိ ယာတွင် ပါဝင်
၄၈၂	၅၇	တော်ခရမ်းကြီးရေတံခါး	။	၄'x၆' (၆)	-	-	-		
၄၈၃	၅၈	တာပြတ်ဧရပ်ရေတံခါး	။	၆'x ၆' (၆) ပေါက်	-	-	၃၅၉၈	၂၀၁၄-၂၀၁၅	
၄၈၄	၅၉	တော်ပြာရေတံခါး	။	၄'x ၆' (၃) ပေါက်	-	-	၁၀၃၃	၂၀၁၆-၂၀၁၇	
၄၈၅	၆၀	ကံကြီးမကြီးရေတံခါး	။	၄'x ၄' (၃) ပေါက်	-	-	၂၄၃	၂၀၁၈-၂၀၁၉	
၄၈၆	၆၁	တော်ကူးရေတံခါး	။	၆'x ၈' (၆) ပေါက်	-	-	၆၀၇၀	၂၀၁၈-၂၀၁၉	
၄၈၇	၆၂	ကံလျားရှည်ရေတံခါး	။	၆'x ၆' (၃) ပေါက်	-	-	၉၆၉	၂၀၁၉-၂၀၂၀	
၄၈၈	၆၃	လွမ်းပြင်ရေတံခါး	လှည်းကူး	၆'x ၈' (၁၂) ပေါက်	-	၁၀၁၂	-	၂၀၁၈-၂၀၁၉	
၄၈၉	၆၄	ဆင်ဖုန်ရေတံခါး	။	၈'x ၈' (၈) ပေါက်	-	၁၅၅၈	-	၂၀၁၆-၂၀၁၇	
၄၉၀	၆၅	ဂဲဂလိတ်ရေတံခါး	။	၆'x ၈' (၇) ပေါက်	-	-	၉၇၁	၂၀၁၇-၂၀၁၈	
၄၉၁	၆၆	မဂျမ်းရေတံခါး	။	၆'x ၈' (၅) ပေါက်	-	-	၃၄၄	၂၀၁၇-၂၀၁၈	
၄၉၂	၆၇	သရက်တောရေတံခါး	ကော့မှူး	၄'x ၆' (၃) ပေါက်	-	-	၁၄၂	၂၀၁၉-၂၀၂၀	
<b>ပေါင်း</b>						<b>၅၉၇၅၈</b>	<b>၆၈၇၆၈</b>		
<b>ရှမ်းပြည်နယ်</b>									
၄၉၃	၁	နမ့်ကွတ်ရေလွှဲဆည်	ဆီဆိုင်	၂၅.၉	၂.၃	-	၂၇၁၁	၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၄၉၄	၂	ဘန်းယဉ်ကန်	။	၂၄၃.၈	၂.၄	-	၂၅၉	၁၉၆၆-၁၉၆၇	
၄၉၅	၃	နမ့်ပေါင်လင်းရေလွှဲဆည်	ဟိုပုံး	၃၆.၆	၁.၈	-	၂၀၈၆	၁၉၇၂-၁၉၇၃	
၄၉၆	၄	နမ့်ခွီးရေလွှဲဆည်	။	၁၃.၇	၁.၈	-	၆၈၄	၁၉၆၉-၁၉၇၀	
၄၉၇	၅	နမ့်မဲသာရေလွှဲဆည်	။	၂၇.၄	၂.၇	-	၁၃၆၀	၁၉၇၃-၁၉၇၄	
၄၉၈	၆	မြို့မရေလွှဲဆည်	။	၁၂.၂	၃.၄	-	၁၂၆	၁၉၈၀-၁၉၈၁	
၄၉၉	၇	နမ့်တဘက်ရေလွှဲဆည်	တောင်ကြီး	၅၃.၃	၄.၄	-	၂၃၈၆	၁၉၇၇-၁၉၇၈	
၅၀၀	၈	ကျီးဖြူကန်	။	၄၅၇.၂	၇.၆	-	၄၀၅	၁၉၆၃-၁၉၆၄	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေ လှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီး သည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်	
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)			
၅၀၁	၉	အေးသာယာနန်းထိန်းတံ	။	၂၇၄.၃	၁၁.၆	-	၁၅၃	၁၉၉၆-၁၉၉၇		
၅၀၂	၁၀	ဇီးဖြူကုန်းနန်းထိန်းတံ	။	၈၁၀.၈	၁၁.၀	-	၂၆	၁၉၉၈		
၅၀၃	၁၁	သမိုင်းကုန်းနန်းထိန်းတံ	။	၉၇၅.၄	၇.၆	-	၃၆၂	၁၉၉၇-၁၉၉၈		
၅၀၄	၁၂	ဆည်ကြီးရေလွှဲဆည်	။	၅၄၈.၆	၇.၃	-	၁၂၁၄	၁၉၉၉-၂၀၀၀		
၅၀၅	၁၃	ဘုရားကုန်းရေလှောင်တံ	။	၂၇၄.၃	၁၂.၈	၆၃၆	-	၂၀၀၉-၂၀၁၀	ရေမနေ၍စိုက် ပျိုးရေး မပေးဝေနိုင်ပါ။	
၅၀၆	၁၄	ဇော်ဂျီရေလှောင်တံ	ရပ်စောက်	၇၇၇.၂	၄၄.၂	၆၃၈၇၇၅	၄၄၅၁၅	၁၉၉၇-၁၉၉၈	ရေအားလျှပ်စစ် - ၁၂ မဂ္ဂါဝပ်	
၅၀၇	၁၅	ဝမ်ဖွီးရေတံလျှောက်	ကျေးသီး	၇၆.၂	၁.၁	-	၉၁	၁၉၆၃-၁၉၆၄		
၅၀၈	၁၆	မောက်မယ်ရေတံလျှောက်	မောက်မယ်	၁၂၆.၅	၁.၁	-	၉၄	၁၉၆၃-၁၉၆၄		
၅၀၉	၁၇	နားဆိုင်းရေလွှဲဆည်	။	၂၄.၄	၁.၇	-	၄၅၀	၁၉၇၅-၁၉၇၆		
၅၁၀	၁၈	ဟဲဟိုးကန်	ကလော	၉၁၄.၄	၄.၉	-	၁၈၆၁	၁၉၆၄-၁၉၆၅		
၅၁၁	၁၉	မိုင်လုံရေလွှဲဆည်	မိုးနဲ	၂၇.၄	၂.၁	-	၁၇၅၃	၁၉၆၇-၁၉၆၈		
၅၁၂	၂၀	လဝရေလွှဲဆည်	မိုင်းပန်	၁၃.၇	၀.၈	-	၂၈၀	၁၉၇၆-၁၉၇၇		
၅၁၃	၂၁	ဝမ်ပုံရေလှောင်တံ	နမ့်စန်	၁၈၂.၉	၂၁.၃	၄၈၆၇	၉၄	၂၀၀၅-၂၀၀၆		
၅၁၄	၂၂	အင်းတိန်ရေလွှဲဆည်	ညောင်ရွှေ	၄၅.၇	၀.၉	-	၁၅၃၈	၁၉၆၃-၁၉၆၄		
၅၁၅	၂၃	လွယ်မောကန်	။	၆၀၉.၆	၄.၃	-	၁၁၀၄	၁၉၆၃-၁၉၆၄		
၅၁၆	၂၄	နမ့်လပ်ရေလွှဲဆည်	ကျိုင်းတုံ	၃၀.၅	၁.၁	-	၁၄၄	၁၉၆၆		
၅၁၇	၂၅	နမ့်ကွတ်ရေလွှဲဆည်	။	၂၁.၃	၀.၉	-	၅၀	၁၉၆၆		
၅၁၈	၂၆	မိုင်မိုလစ်ရေလွှဲဆည်	။	၂၁.၃	၀.၉	-	၂၀၃	၁၉၈၀		
၅၁၉	၂၇	မယ်ဆတ်ရေလွှဲဆည်	မိုင်းဆတ်	၁၈.၃	၁.၈	-	၁၄၆	၁၉၆၈		
၅၂၀	၂၈	ဆိုက်ခေါင်ရေလွှဲဆည်	။	၁၂.၂	၀.၉	-	၁၅၂	၁၉၆၈		
၅၂၁	၂၉	မိုင်းပါလျှိုးရေလွှဲဆည်	တာချီလိတ်	၂၉.၃	၀.၈	-	၄၄	၁၉၇၁		
၅၂၂	၃၀	ဟူးမွန်ရေလှောင်တံ	လားရှိုး	၂၁၃.၄	၂၄.၄	၂၄၉၈	၃၃၀	၁၉၉၇-၁၉၉၈	ဟူးမွန်တံရေကူ	
၅၂၃	၃၁	ကောက်ကွေ့ရေလှောင်တံ	။	၃၂၉.၂	၃၂.၃	၆၂၀၉	-	၂၀၀၅-၂၀၀၆		
၅၂၄	၃၂	မြကန်ရေလှောင်တံ	လားရှိုး	၁၀၃.၆	၉.၁	၄၁	၁	၂၀၀၉-၂၀၁၀	မြို့သောက်သုံး ရေ	
၅၂၅	၃၃	နမ့်ကျန်ရေလှောင်တံ	လားရှိုး	၁၄၅.၇	၁၆.၈	၄၂၃	၂၄	၂၀၁၀-၂၀၁၁	။	
၅၂၆	၃၄	မိုင်ခမ်းရေလွှဲဆည်	သိန်းနီ	၆၁.၀	၃.၇	-	၁၉၇	၂၀၀၀-၂၀၀၁		
၅၂၇	၃၅	မုံးရင်ရေလှောင်တံ	နမ့်တူ	၅၁၈.၂	၃၀.၅	၃၁၉၄၇	၇၀၀	၂၀၀၈-၂၀၀၉	ရေအားလျှပ်စစ် - ၂၅၀ ကီလိုဝပ်	
၅၂၈	၃၆	ဖာဖိတ်ရေလွှဲဆည်	သီပေါ	၃၆.၆	၁.၈	-	၄၇၁	၂၀၁၁-၂၀၁၂		
၅၂၉	၃၇	နားလီရေလွှဲဆည်	လောက်ကိုင်	၁၅.၂	၁.၂	-	၁၉	၁၉၆၇-၁၉၆၈		
၅၃၀	၃၈	ရီဖန်ရေလွှဲဆည်	။	၁၂.၂	၁.၅	-	၄၀	၁၉၆၇-၁၉၆၈		
၅၃၁	၃၉	မိုင်းလုံရေလွှဲဆည်	ကျောက်မဲ	၄၂.၇	၂.၇	-	၆၀	၁၉၇၃-၁၉၇၄		
၅၃၂	၄၀	မိုင်းငေါ့ရေလွှဲဆည်	။	၂၂.၆	၄.၃	-	၁၈၇	၁၉၆၇-၁၉၆၈		
၅၃၃	၄၁	မြို့ကြီးရေလှောင်တံ	ရွာငံ	၇၅၀.၁	၇၈.၆	၄၄၃၄၉၈	၁၃၃၅၅	၂၀၁၅-၂၀၁၆	ရေအားလျှပ်စစ် - ၃၀ မဂ္ဂါဝပ်	
		<b>ပေါင်း</b>					<b>၇၉၆၇၅</b>			
၅၃၄	၁	<b>ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး</b> ကွန်ချောင်းရေလှောင်တံ	ကြံခင်း	၅၀၉၆.၃	၄၁.၁	၁၂၁၃၇၅	၅၉၄၄	-	၂၀၀၄-၂၀၀၅	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်	
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)			
၅၃၅	၂	နန်ကသူရေလှောင်တံ	အင်္ဂပူ	၅၄၈.၆	၄၈.၈	၄၉၃၃၉	၅၅၀၃	-	၂၀၀၀	ရေအားလျှပ်စစ် - ၆၀၀ ကီလိုဝပ်
၅၃၆	၃	နန်ကသူရေလွှဲဆည်	။	၁၀၆.၇	၃.၈	-	-	-	၂၀၀၀	နန်ကသူတံ ရေသောက်တွင်ပါဝင်
၅၃၇	၄	ကညင်ရေလှောင်တံ	။	၁၁၄၃.၀	၅၉.၁	၁၇၈၈၅၅	၄၈၄၂	-	၂၀၁၆-၂၀၁၇	ရေအားလျှပ်စစ် - ၅ မဂ္ဂါဝပ်
၅၃၈	၅	မမြရေလှောင်တံ	မြန်အောင်	၃၅၉၆.၆	၄၅.၇	၈၆၃၄၄	၃၃၈၇	-	၂၀၁၄-၂၀၁၅	ရေအားလျှပ်စစ် - ၅၀၀ ကီလိုဝပ်
၅၃၉	၆	ဝါးတောရေတံခါး	မအူပင်	၆'x၈' (၆) ပေါက်	-	-	၃၄၃၈	-	၁၉၉၈	ညောင်တုန်း ကျွန်း တာတွင်ပါဝင်
၅၄၀	၇	ထန်းရေတံခါး	။	၆'x၈' (၁၅) ပေါက်	-	-	၁၉၆၁	-	၁၉၉၉	။
၅၄၁	၈	လှိုင်းကာရေတံခါး	။	၈'x၈' (၇) ပေါက်	-	-	၄၀၄၇	-	၁၉၉၅	။
၅၄၂	၉	မလက်တိုရေတံခါး	။	၈'x၈' (၃) ပေါက်	-	-	၁၈၂၁	-	၁၉၉၅	။
၅၄၃	၁၀	တပွတ္တနောင်ကြီးရေတံခါး	။	၈'x၈' (၆) ပေါက်	-	-	၃၆၄၂	-	၁၉၉၅	။
၅၄၄	၁၁	မိုးမခရေတံခါး	။	၆'x၁၂' (၃၇) ပေါက်	-	-	၅၄၀၃	-	၂၀၀၀	။
၅၄၅	၁၂	ပံတပွတ်ရေတံခါး	။	၅'x၅' (၄) ပေါက်	-	-	၄၀၄၇	-	၁၉၉၇	မအူပင်ကျွန်း တာ တောင်ပိုင်းတွင် ပါဝင်
၅၄၆	၁၃	မင်းဘောရေတံခါး	။	၅'x၄' (၃) ပေါက်	-	-	၁၆၁၉	-	၁၉၉၅	။
၅၄၇	၁၄	ငါးဖယ်အိုရေတံခါး	။	၄'x၄' (၃) ပေါက်	-	-	၂၂၆၆	-	၂၀၀၅	မအူပင်ကျွန်း တာ မြောက်ပိုင်းတွင် ပါဝင်
၅၄၈	၁၅	ညောင်ပင်ပိုင်းရေတံခါး	။	၄'x၄' (၂) ပေါက်	-	-	၂၄၃	-	၁၉၉၅	။
၅၄၉	၁၆	ထရော်ရေတံခါး	။	၈'x၈' (၇) ပေါက်	-	-	-	-	၁၉၈၀	သုံးခွကျွန်းတာ ရေဘေး ကာကွယ်
၅၅၀	၁၇	ပန်းတောရေတံခါး	။	၄' x (၇) ပေါက်	-	-	၁၉၀၂	-	၁၉၈၀	သုံးခွကျွန်းတာ တွင်ပါဝင်
၅၅၁	၁၈	ထန်းပင်ကွေ့ရေတံခါး	။	၄' x (၇) ပေါက်	-	-	၁၉၀၂	-	၁၉၈၀	။
၅၅၂	၁၉	ကျုံတာကြီးရေတံခါး	။	၃' x (၂) ပေါက်	-	-	၄၀၅	-	၁၉၉၅	။
၅၅၃	၂၀	ကျုံတာလေးရေတံခါး	။	၃' x (၂) ပေါက်	-	-	၄၀၅	-	၁၉၉၅	။
၅၅၄	၂၁	ခနောင်ရေတံခါး	။	၃' x (၂) ပေါက်	-	-	၄၀၅	-	၁၉၉၅	။
၅၅၅	၂၂	ကျုံကျိုက်ရေတံခါး	။	၃' x (၂) ပေါက်	-	-	၄၀၅	-	၁၉၉၅	။
၅၅၆	၂၃	မြင်းကချောင်းရေတံခါး	။	၃' x (၂) ပေါက်	-	-	၄၀၅	-	၁၉၉၅	။
၅၅၇	၂၄	ပန်းလှိုင်ရေတံခါး	ညောင်တုန်း	၄' x (၂၅) ပေါက်	-	-	၃၁၀၀	-	၁၉၉၅	ညောင်တုန်း ကျွန်း တာတွင်ပါဝင်
၅၅၈	၂၅	မဲလီရေတံခါး	။	၄' x (၁၆) ပေါက်	-	-	၇၀၁၉	-	၁၉၉၇	။

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၅၅၉	၂၆	မဲဇလီ (၂) ရေတံခါး	ညောင်တုန်း	၆'x၈' Flap Gate (၁၄) ပေါက် ၁၅'-၆" x ၁၀'-၆" Radial		-	၁၆၁၈၇	၂၀၁၆	
၅၆၀	၂၇	ခတ္တိယရေတံခါး	ညောင်တုန်း	၈'x၈' (၁၅) ပေါက်		-	၁၀၀	၁၉၉၄	ညောင်တုန်း ကျွန်းတာ ရေဘေး ကာကွယ်ဧကတွင် ပါဝင် တာဝန်လွှဲကု
၅၆၁	၂၈	ကုက္ကိုဝရေတံခါး	။	၈'x၈' (၆) ပေါက်		-	၃၆၄၂	၁၉၉၆	က္ကိုဝတာတွင် ပါဝင်
၅၆၂	၂၉	ဒေါ်အေးဖြူရေတံခါး	။	၄'x၄' (၂) ပေါက်		-	၈၀၉	၂၀၁၅	။
၅၆၃	၃၀	သံပုရာချောင်းရေတံခါး	။	၄'x၄' (၃) ပေါက်		-	၂၄၂၈	၂၀၀၆	အရွှဲကွင်းတွင် ပါဝင်
၅၆၄	၃၁	တပေကုလားရေတံခါး	။	၈'x၈' (၆) ပေါက်		-	၁၂၁၄	၂၀၀၀	စံကင်းကျွန်း တွင်ပါဝင်
၅၆၅	၃၂	အပေါင်စွန်တန်းရေတံခါး	။	၆'x၁၀' (၄) ပေါက် ၈'x၁၀' (၁) ပေါက်		-	၆၄၈	၂၀၀၆	။
၅၆၆	၃၃	မြဲရဲရေတံခါး	။	၆'x၈' (၇) ပေါက်		-	၂၄၂၈	၂၀၀၀	
၅၆၇	၃၄	အင်္ဂပူရေတံခါး	။	၄'x၄' (၃) ပေါက်		-	၈၀၉	၂၀၁၇	
၅၆၈	၃၅	အောက္ကဘာရေထိန်းတံခါး	ဖျာပုံ	၆'x၁၅' (၂) ပေါက် ၅'x၁၀' (၈) ပေါက်		-	-	၁၉၉၇	၆၀၇၀
၅၆၉	၃၆	အဖောင်ရေတံခါး	။	၈'x၈' (၆) ပေါက်		-	-	၁၉၉၈	
၅၇၀	၃၇	သကံရေတံခါး	။	၆'x၆' (၆) ပေါက်		-	-	၁၉၉၅	
၅၇၁	၃၈	စံပုလဲရေတံခါး	။	၈'x၈' (၆) ပေါက်		-	-	၁၉၉၈	
၅၇၂	၃၉	သမိန်ထောရေတံခါး	။	၄'x၈' (၅) ပေါက်		-	-	၈၇၂	၂၀၁၈
၅၇၃	၄၀	ရွာလယ်ရိုးရေတံခါး	။	၄'x၈' (၃) ပေါက်		-	-	၈၁၆	၂၀၁၈
၅၇၄	၄၁	မရွဲရွာသစ်ရေတံခါး	ဘိုကလေး	၄'x၄' (၂) ပေါက်		-	-	၈၁	၂၀၁၆
၅၇၅	၄၂	မင်းဆယ်ရေတံခါး	ပန်းတနော်	၅'x၁၂' (၄) ပေါက်		-	၄၀၄၇	၂၀၀၀	ဗောဓိကွင်းတွင် ပါဝင်
၅၇၆	၄၃	ဆင်ချောင်းရေတံခါး	။	၇'x၁၂' (၆) ပေါက် ၁၀'x၁၂' (၁) ပေါက်		-	၆၀၇၀	၂၀၀၁	။
၅၇၇	၄၄	ဇီးပင်ရေတံခါး	။	၆'x၁၂' (၁၀) ပေါက် ၈'x၁၂' (၁) ပေါက်		-	၆၀၇၀	၂၀၀၂	။
၅၇၈	၄၅	ထွက်ချက်ရေတံခါး	။	၆'x၁၂' (၂) ပေါက် ၁၀'x၁၂' (၁) ပေါက်		-	၂၀၂၃	၂၀၀၁	။
၅၇၉	၄၆	မသာမံရေတံခါး	။	၄'x၄' (၁) ပေါက်		-	၁၆၁၉	၂၀၀၃	။
၅၈၀	၄၇	တော်တရရေတံခါး	။	၆'x၁၂' (၄) ပေါက် ၁၀'x၁၂' (၁) ပေါက်		-	၂၀၂၃	၂၀၁၃	။
၅၈၁	၄၈	ကော့သလိုင်ရေတံခါး	။	၅'x၅.၅' (၂) ပေါက်		-	၆၀၇၀	၂၀၁၃	။
၅၈၂	၄၉	ဗောဓိရေတံခါး	။	၆'x၆' (၃) ပေါက်		-	၄၀၄၇	၂၀၀၀	ဗောဓိအရှေ့ ကွင်းတွင်ပါဝင်
၅၈၃	၅၀	ဒေါဝါးရေတံခါး	။	၆'x၈' (၅) ပေါက်		-	၄၀၄၇	၂၀၀၀	။
၅၈၄	၅၁	ပျဉ်းမတောရေတံခါး	။	၆'x၉' (၁၀) ပေါက်		-	၁၈၂၁	၂၀၁၄	ဗောဓိအနောက် ကွင်းတွင်ပါဝင်
၅၈၅	၅၂	ရေကျော်ရေလှောင်တံခါး	ငပုတော	၂၈၉.၆	၂၁.၃	၁၄၈၀	၇၂	၂၀၁၃-၂၀၁၄	သောက်သုံးရေ ပေးဝေရေး
၅၈၆	၅၃	ကျောင်းခြားရေလှောင်တံခါး	။	၉၁.၄	၉.၁	၂၉၆	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄	။

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၅၈၇	၅၄	သယံဇာတရေတံခါး	။	၄' ၈ (၁၁) ပေါက်	-	-	၃၂၄	၁၉၈၄-၁၉၈၅	အလယ်ကျွန်း(၂) တာ ရေဘေး ကာကွယ်ဧက တွင်ပါဝင်
၅၈၈	၅၅	ငါးအောက်ချောင်းရေတံခါး	ပုသိမ်	၄' x ၄' (၆) ပေါက်	-	၃၂၄	-	၁၉၉၄-၁၉၉၅	လပွတ္တာ မြောက်ကျွန်း တာရေ ဘေးကာကွယ်ဧက တွင်ပါဝင်
၅၈၉	၅၆	ဦးပန်းချောင်းရေတံခါး	။	၆' x ၉' (၇) ပေါက်	-	၁၂၁	-	၂၀၀၉-၂၀၁၀	
၅၉၀	၅၇	ပျဉ်းမချောင်းရေတံခါး	မြောင်းမြ	၆' x ၆' (၂) ပေါက်	-	၁၂၁၄	-	၁၉၉၅	
၅၉၁	၅၈	မွေတော်ရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၅) ပေါက်	-	၂၀၂၃	-	၁၉၉၆	
၅၉၂	၅၉	သမင်ခြံရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၃) ပေါက်	-	၁၀၁၂	-	၁၉၉၈	
၅၉၃	၆၀	ထန်းပင်ချောင်ရေတံခါး	မြောင်းမြ	၆' x ၆' (၆) ပေါက်	-	၁၂၁၄	-	၁၉၉၈	
၅၉၄	၆၁	ခနီချောင်းရေတံခါး	လပွတ္တာ	၄' x ၄' (၇) ပေါက်	-	-	၁၆၁၉	၂၀၁၅	
၅၉၅	၆၂	ဖိုးပေရေတံခါး	။	၄' ၈ (၁၀) ပေါက်	-	-	၂၂၆၆	၁၉၈၃-၁၉၈၅	
၅၉၆	၆၃	လပွတ္တာလှတ်ရေတံခါး	။	၄' ၈ (၉) ပေါက်	-	-	၂၀၂၄	၁၉၈၄-၁၉၈၆	
၅၉၇	၆၄	မိဦးရေတံခါး	။	၄' ၈ (၈) ပေါက်	-	-	၂၂၆၆	၁၉၈၅-၁၉၈၇	
၅၉၈	၆၅	ထုံးဘူးကျရေတံခါး	။	၄' ၈ (၈) ပေါက်	-	-	၁၄၉၇	၁၉၈၂-၁၉၈၃	
၅၉၉	၆၆	မောင်းဒီးရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၃) ပေါက်	-	၅၁၀	-	၂၀၀၃-၂၀၀၅	
၆၀၀	၆၇	ကြပ်နန်ရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၃) ပေါက်	-	၇၀၇	-	၁၉၉၉-၂၀၀၁	
၆၀၁	၆၈	ကသပေါင်းရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၂) ပေါက်	-	၃၇၅	-	၂၀၀၂-၂၀၀၄	
၆၀၂	၆၉	ထန်းပင်ပျိုရေတံခါး	ကျိုက်လတ်	၈' x ၈' (၂၁) ပေါက်	-	၂၈၉၄	၃၁၇၇	၁၉၈၇-၁၉၈၉	သုံးခွကျွန်းတာ ရေဘေးကာကွယ် ဧကတွင်ပါဝင်
၆၀၃	၇၀	ကျောက်တိုင်စုရေတံခါး	။	၈' x ၈' (၈) ပေါက်	-	၉၄၆	၁၀၉၉	၁၉၇၉-၁၉၈၁	။
၆၀၄	၇၁	လေလံပင်ရေတံခါး	။	၈' x ၈' (၈) ပေါက်	-	၃၇၇	၁၅၁	၁၉၈၀-၁၉၈၂	။
၆၀၅	၇၂	ဒရယ်ချိုရေတံခါး	။	၈' x ၄' (၄) ပေါက်	-	၁၇၈၅	၂၂၆၁	၁၉၉၄-၁၉၉၅	ရွှေလောင်းကျွန်း တာ၏ရေ ဘေးကာကွယ်ဧက တွင်ပါဝင်
၆၀၆	၇၃	တူးမြောင်းရေတံခါး	။	၄' x ၄' (၃) ပေါက်	-	၃၆၄	၄၄၅	၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၆၀၇	၇၄	ထော်ကနွတ်ရေတံခါး	ဝါးခယ်မ	၁၅' x ၆' (၄) ပေါက်	-	၂၃၅၇	-	၁၉၈၃	
၆၀၈	၇၅	တောင်အူရေတံခါး	။	၁၅' x ၆' (၅) ပေါက်	-	၂၀၈၆	-	၁၉၈၃	
၆၀၉	၇၆	အလန်းရေတံခါး	။	၄' ၈ (၂) ပေါက်	-	၆၇၂	-	၁၉၈၃	
၆၁၀	၇၇	ကလရေတံခါး	။	၄' ၈ (၂) ပေါက်	-	၁၀၃၇	-	၁၉၈၃	
၆၁၁	၇၈	ကလိပ်ရေတံခါး	။	၄' ၈ (၂) ပေါက်	-	၅၅၂	-	၁၉၈၃	



ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၆၁၂	၇၉ အရှေ့ဒရင်းရေတံခါး	။	၄' ၈ (၃) ပေါက်		-	၁၆၃၂	-	၁၉၈၃	။
၆၁၃	၈၀ ဘုရားကုန်းရေတံခါး	။	၄' ၈ (၄) ပေါက်		-	၁၉၁၂	-	၁၉၈၃	။
၆၁၄	၈၁ မဲဇေလီရေတံခါး	။	၄' ၈ (၆) ပေါက်		-	၂၇၈၇	-	၁၉၈၃	။
၆၁၅	၈၂ အူကျွန်းရေတံခါး	။	၄' ၈ (၆) ပေါက်		-	၂၇၀၃	-	၁၉၈၃	။
၆၁၆	၈၃ တလုတ်ထော်ရေတံခါး	။	၄' ၈ (၂) ပေါက်		-	၉၁၈	-	၁၉၈၃	။
၆၁၇	၈၄ ကျုံကပြင်ရေတံခါး	။	၄' ၈ (၅) ပေါက်		-	၂၁၁၇	-	၁၉၈၃	။
၆၁၈	၈၅ ကျုံပဒေါရေတံခါး	။	၄' ၈ (၂) ပေါက်		-	၉၁၅	-	၁၉၈၃	။
၆၁၉	၈၆ ကျွဲခေါင်းရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၆) ပေါက်		-	၁၀၂၂	-	၁၉၉၇	ကဝဲသံဒင်းတာ၏ ရေဘေးကာကွယ်ဧကတွင် ပါဝင်
၆၂၀	၈၇ ညောင်ချောင်းရေတံခါး	ဝါးခယ်မ	၆' x ၆' (၄) ပေါက်		-	၇၆၀	-	၁၉၉၇	ကဝဲသံဒင်းတာ၏ ရေဘေးကာကွယ်ဧကတွင် ပါဝင်
၆၂၁	၈၈ အလမန်းတူးချောင်းရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၄) ပေါက်		-	၈၃၄	-	၂၀၀၂	။
၆၂၂	၈၉ မနန်းတုတ်ရေတံခါး	။	၄' x ၄' (၂) ပေါက်		-	၂၈၃	-	၁၉၆၇	။
၆၂၃	၉၀ စစ်ကုန်းရေတံခါး	။	၄' x ၄' (၂) ပေါက်		-	၁၂၁	-	၁၉၆၇	။
၆၂၄	၉၁ ထီးတန်ရေတံခါး	။	၄' x ၄' (၂) ပေါက်		-	၃၂၄	-	၁၉၉၆	စပါးရိုးထီးတန်တံခါးရေဘေးကာကွယ်ဧကတွင်ပါဝင် နံစပဲကြီးတာ၏ ရေဘေးကာကွယ်ဧကတွင်ပါဝင်
၆၂၅	၉၂ ကျုံခရီရေတံခါး	အိမ်မဲ	၆' x ၆' (၅) ပေါက်		-	၁၆၁၉	-	၁၉၉၈	ရေဘေးကာကွယ်ဧကတွင်ပါဝင်
၆၂၆	၉၃ အလန်းကြီးရေတံခါး	။	၈' x ၈' (၃) ပေါက်		-	၂၄၂၈	-	၁၉၉၅	။
၆၂၇	၉၄ ကျုံပဒေါရေတံခါး	။	၆' x ၆' (၄) ပေါက်		-	၁၂၁၄	-	၁၉၉၈	ရေဘေးကာကွယ်ဧကတွင်ပါဝင်
၆၂၈	၉၅ နတ်ပေးရေတံခါး	။	၈' x ၈' (၄) ပေါက်		-	၃၂၃၇	-	၁၉၉၅	။
		<b>ပေါင်း</b>				<b>၁၅၉၄၉၅</b>	<b>၄၇၆၃၁</b>		
<b>နေပြည်တော်</b>									
၆၂၉	၁ ရေဆင်းရေလှောင်တံခါး	ဇေယျာသီရိ	၂၄၆၈.၉	၃၃.၅	၉၀၀၄၄	၃၆၁၈		၁၉၇၅-၁၉၇၆	
၆၃၀	၂ မကျိုးပင်ရေလွှဲသည်	။	၈၆.၉	၄.၆	-	၁၃၈		၁၉၆၃-၁၉၆၄	
၆၃၁	၃ ပေါင်းလောင်းရေလှောင်တံခါး	။	၉၄၄.၉	၁၃၁.၁	၆၇၇၇၀၀	၁၄၁၆၄		၂၀၁၇-၂၀၁၈	ရေအားလျှပ်စစ် - ၂၈၀ မဂ္ဂါဝပ် ပေးငွေလောင်း တံခါး
၆၃၂	၄ ပေါင်းလောင်းရေလွှဲသည်	ပျဉ်းမနား	၂၂၈.၆	၄.၆	-	-		၂၀၀၄-၂၀၀၅	ရေသောက်စနစ် တွင်ပါဝင်
၆၃၃	၅ ကျောက်ဆည်ရေလွှဲသည်	။	၅၁.၈	၀.၉	-	၁၈၂		၁၉၆၃-၁၉၆၄	

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများစာရင်းချုပ်

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	မြို့နယ်	အချက်အလက်		ကန်ရေပြည့်ရေလှောင် ပမာဏ	အကျိုးပြုဧရိယာ		တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် ခုနှစ်	မှတ်ချက်
			အလျား (မီတာ)	အမြင့် (မီတာ)		စိုက်ပျိုးရေး (ဟက်တာ)	ရေဘေး (ဟက်တာ)		
၆၃၄	၆ စက်စက်ယိုရေလွှဲဆည်	ပုဗ္ဗသီရိ	၃၁.၅	၂.၄	-	၃၁၇		၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၆၃၅	၇ တောက်ပြိုရေလှောင်တံ	ဥတ္တရသီရိ	၄၂၆.၇	၁၇.၄	၃၀၂၃	၇၂		၂၀၀၈-၂၀၀၉	
၆၃၆	၈ ဆင်လူးငန်းစပ်ကန်	။	၂၄၃.၈	၂.၇	-	၅၉		၁၉၅၇-၁၉၅၈	
၆၃၇	၉ ဖောင်းလောင်ရေလှောင်တံ	။	၂၈၁.၉	၁၉.၈	၁၅၁၁၉	၁၈၁		၂၀၁၅-၂၀၁၆	
၆၃၈	၁၀ ငလိုက်ရေလှောင်တံ	။	၁၂၁၃.၁	၂၅.၀	၉၂၅၁၁	၇၁၉၇		၁၉၈၆-၁၉၈၇	
၆၃၉	၁၁ ငလိုက်ရာဘာရေလွှဲဆည်	ဇေယျသီရိ	၆၄.၀	၂.၇	-	-		၁၉၈၆-၁၉၈၇	ငလိုက်တံရေသေ ောက်စနစ်တွင်ပါဝင်
၆၄၀	၁၂ မုန်ချောင်းရေလှောင်တံ	တပ်ကုန်း	၄၆၆.၃	၁၂.၂	၆၁၇	၁၆၉၉		၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၆၄၁	၁၃ ကင်းသာရေလှောင်တံ	။	၄၈၇.၇	၁၂.၂	၈၉	၂၅၁		၁၉၉၄-၁၉၉၅	
၆၄၂	၁၄ ဆင်သေရေလှောင်တံ	။	၄၁၁.၅	၃၃.၂	၁၇၆၄၉၉	၄၇၁၈		၁၉၉၈-၁၉၉၉	
၆၄၃	၁၅ ဆင်သေရေလွှဲဆည်	။	၂၈၃.၅	၆.၁	-	-		၁၉၉၉-၂၀၀၀	ဆင်သေတံရေသောက်စနစ်တွင်ပါဝင်
၆၄၄	၁၆ မြို့လှရေလှောင်တံ	။	၆၄၀.၁	၂၄.၄	၁၈၀၀၉	-		၂၀၀၅-၂၀၀၆	ဆင်သေတံရေသောက်စနစ်တွင်ပါဝင်
၆၄၅	၁၇ ညောင်ကိုင်းရေလွှဲဆည်	။	၆၁.၀	၁.၅	-	၂၇၅		၁၉၅၉-၁၉၆၀	
၆၄၆	၁၈ ပွဲစားရေလွှဲဆည်	။	၈၆.၀	၂.၄	-	၇၅၃		၁၉၅၆-၁၉၅၇	
၆၄၇	၁၉ ပိတောက်ကုန်းကန်	။	၄၅၇.၂	၄.၆	-	၂၁		၁၉၆၃-၁၉၆၄	
၆၄၈	၂၀ သဲဖြူရေလှောင်တံ	လယ်ဝေး	၈၀၇.၇	၁၈.၃	၁၀၇၅၃	၁၆၆		၂၀၀၄-၂၀၀၅	
၆၄၉	၂၁ ချောင်းမငယ်ရေလှောင်တံ	။	၆၅၅.၃	၂၉.၃	၁၁၃၁၉၇	၂၉၂၁		၂၀၁၃-၂၀၁၄	
၆၅၀	၂၂ ရေနီရေလွှဲဆည်	။	၇၆.၂	၂.၁	-	၅၅၁		၁၉၉၅-၁၉၉၆	
၆၅၁	၂၃ ဆင်အုံကန်	။	၁၅၂၄.၀	၄.၆	-	-		၁၉၅၉-၁၉၆၀	ချောင်းမငယ်ရေသောက်တွင်ပါဝင်
၆၅၂	၂၄ ညိုပင်ရေလွှဲဆည်	။	၁၅.၂	၆.၄	-	၆၉၉		၁၉၅၆-၁၉၅၇	
၆၅၃	၂၅ ဝက္ကမူရေလွှဲဆည်	။	၁၈.၃	၁.၈	-	၆၁၆		၁၉၅၇-၁၉၅၈	
၆၅၄	၂၆ ပင်သောင်ကန်	။	၁၀၆၆.၈	၃.၀	-	၁၁၉		၁၉၅၇-၁၉၅၈	
၆၅၅	၂၇ ဇလာကန်	။	၇၃၁.၅	၂.၄	-	၁၃၆		၁၉၅၇-၁၉၅၈	
၆၅၆	၂၈ မဒေါပင်ကန်(ဂုံမင်းမြောင်)	။	၃၃၅.၃	၂.၇	-	၄၄		၁၉၅၆-၁၉၅၇	
၆၅၇	၂၉ ကြို့ကုန်းကန်	။	၂၁.၃	၆.၁	-	၈၄၇		၁၉၆၃-၁၉၆၄	
၆၅၈	၃၀ သပြေကုန်းကန်	။	၁၂၅.၀	၄.၃	-	၄၁		၁၉၆၄-၁၉၆၅	
၆၅၉	၃၁ မဒန်းရေလှောင်တံ	။	၂၅၃၁.၄	၃၀.၈	၄၄၉၇၃	-		၂၀၀၉-၂၀၁၀	စီမံကိန်းဧက - ၈၀၀၀ ဧက ဆည်ရေသောက်စနစ်ဆောင်ရွက်ဆဲ
၆၆၀	၃၂ မဒန်းရေလွှဲဆည်	။	၁၂၁.၉	၂.၃	-	-		၂၀၀၉-၂၀၁၀	မဒန်းတံရေသောက်စနစ်တွင်ပါဝင်
<b>စုစုပေါင်း</b>							<b>၃၉၇၈၅</b>		
							<b>၁၁၄၆၃၈၈</b>	<b>၂၁၄၇၇၈</b>	









