

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
၁	၂		၃	၄	၅
			လုပ်ငန်းသစ်များ		
	Lot 1		ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ဗန်းမော်)	၂၀၀၀	၁၅၀၀၀၀
၁		(က)	ပင်မကျောင်းဆောင်မိန်းလမ်းအထွက်ဘယ်ဖက် ကွန်ကရစ်လမ်း အား ပြန်လည် ပြုပြင်ခြင်း ၁၀၀၀ပေX၈ လက်မX ၂၂ ပေ(ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထူ ပြန်လည် လောင်း၍မွမ်းမံပြင်ဆင်ခြင်း)၄ပေကျယ် ပလက်ဖောင်းတဖက်အပါ		
၂		(ခ)	ပင်မကျောင်းဆောင်ဘယ်ဖက်ခြမ်းပတ် လမ်း (၅၀၀ပေX၈ လက်မX ၂၂ပေ)၃ပေအမာခံလမ်းပခုံးအပါ		
၃		(ဂ)	ပင်မကျောင်းဆောင်ညာဖက်ခြမ်းပတ်လမ်းနှင့် ကျောင်းသားဆောင်၊ ဝန်ထမ်းဆောင်ပတ်လမ်း(၁၁၀၀ပေX၈ လက်မX ၁၆ ပေ) ၃ပေအမာခံလမ်းပခုံးအပါ		
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ဗန်းမော်		
၄	(ဃ)	အလုပ်ရုံ (၁၂၅'x ၆၀') (Mazzanie Floor အပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)၊ အဝင်လမ်း (၂၀၀'x ၁၂'x ၆")၊ ပြင်ပရေ (ဂါလံ ၃၀၀၀ဆွံ့ မြေအောက် ရေလှောင်ကန် နှင့် ရေစက်အိမ်)၊ ပြင်ပမီး သွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် (၁)လုံးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း			
၅	(င)	ကျောင်းရှေ့မျက်နှာစာ သံပန်းတပ်အုတ်ခြံစည်းရိုး ကာရံခြင်းလုပ်ငန်း (၂၇၀၀ ပေX၆ပေ)RCတိုင်၊ RC Beam			

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
၆	Lot 2	(က)	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(သထုံ)	၂၀၀၀	၁၇၀၀၀၀
			ကျောင်းအဝင်မိန်းလမ်းမကြီးအား ACထပ်ပိုးကတ္တရာ ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း (2640' x 24' x 3")		
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊မော်လမြိုင်		
၇	Lot 2	(ခ)	နှစ်ထပ်အလုပ်ရုံ (2 Storey R.C.C Workshop, 130'x60') ပြင်ပရေ (ဂါလံ ၁၀၀၀၀ဆံ့ မြေအောက် ရေလှောင်ကန် နှင့် ရေစက်အိမ်)၊ ပြင်ပမီး သွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် (၁)လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်း	၂၀၀၀	၁၇၀၀၀၀
(ဂ)		အုတ်ခြံစည်းရိုးတည်ဆောက်ခြင်း (၁၅၀၀ပေ x ၇ပေ) (အုတ် ၄ပေ+သံပန်း ၃ပေ)			
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်စစ်တွေ	၂၀၀၀	၂၂၀၀၀၀
၉	Lot 3	(က)	လက်တွေ့ခန်း(၁၃၂'x ၅၅') ပေ (၃) ထပ် ရေမီးအပါ (၁)လုံးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း		
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ လားရှိုး	၂၀၀၀	၃၂၀၀၀၀
၁၀	Lot 4	(က)	၁၆၀ ဦးဆံ့ ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင် (၃)ထပ် RC (၁၉၄'x၁၃၇') (၁)လုံးနှင့် ထမင်းစား ဆောင် (ရေမီး အပါအဝင်)၊ အဆောင်အဝင်လမ်း (၂၀၀'x၁၂'x၈")၊ ပြင်ပရေ (၄ လက်မအဝါစိတ်တွင်း၊ ဂါလံ ၁၂၀၀၀ဆံ့မြေအောက်ရေလှောင်ကန်၊)၊ ရေ/မီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း)(40592sqft)		

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်	တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
		ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး)		
၁၁	Lot 5	(က) Research Centre (၁၄၀ ပေ x ၅၅ ပေ) RC ၂ထပ် (ရေ+မီးအပါ ကြမ်းခင်း ၁ ပေပတ်လည် ကြွေပြားခင်း) (၁)လုံးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း	၅၀၀၀	၇၄၀၀၀၀
		နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ တောင်ကြီး		
၁၂		(ခ) ၁၆၀ ဦးဆံ့ ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင် (၃)ထပ် RC (၁၉၄'x၁၃၇') (၁)လုံးနှင့် ထမင်းစားဆောင် (ရေမီး အပါအဝင်)၊ အဆောင်အဝင်လမ်း (၂၀၀'x၁၂'x၈")၊ ပြင်ပရေ (၄ လက်မအထိတွင်း၊ ဂါလံ ၁၂၀၀၀ဆံ့ မြေအောက်ရေလှောင်ကန်၊)၊ ရေ/မီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း)(40592sqft)		
၁၃		(ဂ) ကျောင်းပတ်လမ်း concrete (extension) ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း (၁၂၂၆ ပေx၁၆'x၆")		
၁၄		လေးခန်းတွဲလေးထပ်ဆောင်နှင့် ပင်မသုံးထပ်ဆောင် သွားလမ်း (၉၀၀'x၁၄'x၆") (ဃ) ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် ၇၀ပေ RC တံတား (၁၆ပေအကျယ်) (Open Foundation) ဆောက်လုပ်ခြင်း		
၁၅		အလုပ်ရုံ (၁၂၅'x ၆၀') (Mazzanie Floor အပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)၊ အဝင်လမ်း (၂၀၀'x ၁၂'x ၆")၊ ပြင်ပရေ (ဂါလံ ၃၀၀၀ဆံ့ မြေအောက် ရေလှောင်ကန် နှင့် ရေစက်အိမ်)၊ ပြင်ပမီး သွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် (၁)လုံးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း		
၁၆		(စ) စံပယ်နှင့် ခတ္တာလမ်း concrete (extension) ခင်းရန် (၁၅၁၄'x၁၆'x၈")		
၁၇		(ဆ) (၁၉၂'x၃၈') ၃ထပ်စာသင်ဆောင် တစ်လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း (ရေမီးအပါအဝင်)		

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ပင်လုံ		
၁၈	Lot 6	(က)	(၁၉၂'x၃၈') ၃ထပ်စာသင်ဆောင် တစ်လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း (ရေမီးအပါအဝင်)	၂၀၀၀	၃၂၀၀၀၀
၁၉		(ခ)	၁၀၀ဦးဆံ့ ကျောင်းသား/သူအိပ်ဆောင် (၂၀၀'x၃၅') (၂)ထပ် RC (ရေမီးအပါအဝင်)(၁၄၀၀၀၈/ပ)(၁)လုံး၊ ထမင်းစားဆောင်(၆၀'x၄၀') (၁)ထပ်(၂)လုံး၊ အဆောင်အဝင်လမ်း(၂၀၀'x၁၂'x၈")ပြင်ပရေ(၄လက်မအဝီစိတွင်း၊ ဂါလံ ၂၀၀၀ဆံ့မြေအောက်ရေလှောင်ကန်။ ပြင်မီးသွယ်တန်ခြင်း အပါအဝင် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း (18800sqft)		
			ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်		
၂၀	Lot 7	(က)	၃ထပ်သံကူကွန်ကရစ်ကျောင်းသား/ကျောင်းသူအိပ်ဆောင် (၁)လုံးဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း။ (၁၆၀'x၄၄')+(၆၀'x၄၀')၂၉၀၄၀၈/ပေ(ရေမီးအပါအဝင်)	၅၀၀၀	၅၇၀၀၀၀
၂၁		(ခ)	၁၆၀ ဦးဆံ့ ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင် (၃)ထပ် RC (၁၉၄'x၁၃၇') (၁)လုံးနှင့် ထမင်းစားဆောင် (ရေမီး အပါအဝင်)၊ အဆောင်အဝင်လမ်း (၂၀၀'x၁၂'x၈")၊ ပြင်ပရေ (၄ လက်မအဝီစိတွင်း၊ ဂါလံ ၁၂၀၀၀ဆံ့ မြေအောက်ရေလှောင်ကန်၊)၊ ရေ/မီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း(40592sqft)		

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
			နည်းပညာတက္ကသိုလ် ၊ မှော်ဘီ	၂၀၀၀	၃၂၀၀၀၀
၂၂	Lot 8	(က)	အလုပ်ရုံ (၁၂၅ 'x ၆၀') (Mazzanine Floor)(၉၆၀၀ စ/ပေ)၊ အဝင်လမ်း (၁၀၀' x၁၂'x၈")၊ ပြင်ပမီးသွယ် တန်းခြင်းအပါအဝင် (၁)လုံးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း		
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ သန်လျင်		
၂၃		(ခ)	သုတေသနဆောင် (၂၀၀'x၆၄') (၂)ထပ် RC ဆောက်လုပ်ခြင်း (၂၁၀၀၀sqft) ပြင်ပရေ (ဂါလံ ၁၂၀၀၀ဆံ့ မြေအောက် ရေလှောင်ကန်နှင့်ရေစက်အိမ်)၊ ပြင်ပမီး သွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် (၁)လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်း		
၂၄	(ဂ)	အလုပ်ရုံ(၁၂၅' x ၆၀')(Mazzanine Floor အပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)၊အဝင်လမ်း (၁၀၀' x ၁၂' x ၈")၊ ပြင်ပမီးသွယ်တန်းခြင်း ပါအဝင် (၁လုံး)တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း			

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်	တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
		မန္တလေးကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်		
၂၅	Lot 9	(က) အဆောင် (C) နှင့် (D)အကြား Steel Structure Arch Roof အမိုးမိုးခြင်း (၁၄၄'x၄၂'x၁၄')	၅၀၀၀	၅၁၀၀၀၀
၂၆		(ခ) သုံးထပ်စာသင်ဆောင်(၁)ဆောင် သံကူကွန်ကရီ(၃)ထပ် RC (၂၁၈'x၃၈')၊ (၂၄၈၅၂၈/ပေ) (၁)လုံး(ရေမီးအပါအဝင်)၊ အဆောင်ဝင်လမ်း (၅၀၀'x၁၂' x ၈")၊ပြင်ပရေ(၄") အစီစီတွင်း၊ ဂါလံ(၁၂၀၀၀)ဆုံ မြေအောက်ရေလှောင်ကန် ၅.၅ HP Summersible Pump နှင့်ရေစက်အဆောက်အဦ၊ ပြင်ပမီး သွယ်တန်းခြင်း (၅၀၀)ပေအပါအဝင် ဆောက်လုပ်ခြင်း		
၂၇		(ဂ) 150 W LED Street Lamo With GI Lamp Post Instration 9M GI Lamp Post (Double Arm)22 တိုင်နှင့် 7M GI Lamp Post (Single Arm)65တိုင်		
		မြန်မာသတင်းအချက်အလက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်		
၂၈		(ဃ) ပင်မ(၆)ထပ်ဆောင်ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမအမိုး (156'x80')နှင့်မျက်နှာကျက် (122'x67')များ အကြီးစား ပြင်ဆင်ခြင်း		
		မန္တလေးနည်းပညာတက္ကသိုလ်		
၂၉	(င) 33/11 KV, 5MVA ဓါတ်အားခွဲရုံနှင့် 33KV HT လိုင်း ၁၁၅၀၀ပေ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း			

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်	တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
	Lot 10	ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)	၂၀၀၀	၄၆၀၀၀၀
၃၀		(က) 200 kVA Generator တွင်ATSတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း		
၃၁		(ခ) ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း (၃၅၀'x ၁၈'x၆")		
၃၂		(ဂ) ကျောင်းဝင်းအတွင်း အဝင်လမ်းမကြီး ကတ္တရာ ထပ်ပိုးလွှာ ၃ "ထု ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း (၂၅၅၀'x ၂၀')		
၃၃		(ဃ) Platform ၃'၆" နှင့် ရေနုတ်မြောင်းများပြုပြင်ခြင်း (၄၅၀၀'x၃'၆"x၄')		
		နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ကျောက်ဆည်		
၃၄		(င) ၁၆၀ ဦးဆုံး ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင် (၃)ထပ် RC (၁၉၄'x၁၃၇') (၁)လုံးနှင့် ထမင်းစားဆောင် (ရေမီး အပါအဝင်)၊ အဆောင်အဝင်လမ်း (၂၀၀'x၁၂'x၈")၊ ပြင်ပရေ (၄ လက်မအဝါစီတွင်း၊ ဂါလံ ၁၂၀၀၀ဆုံးမြေအောက်ရေလှောင်ကန်၊)၊ ရေ/မီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း)(40592sqft)		
၃၅	(စ) ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း ၇၀၀၀ 'x၆' RC Beam and Column ထိပ်တွင် ၁'၆" အမြင့် ဆူးလိပ်ကာရံခြင်း အပါအဝင်			

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်	တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
		ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(မိတ္ထီလာ)		
၃၆	Lot 11	(က) စာသင်ဆောင်၊ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင်များ၏ ရေမြောင်း ငယ်များ မှရေဆိုးများ စီးဆင်းရန်အတွက်ပင်မရေမြောင်းပြုလုပ်ခြင်း (1500'x4.25'x4.5') နှင့် (6'x15')တံတားငယ်(၅)ခု မြောင်းဖုံးများ အပါအဝင်	၂၀၀၀	၅၀၀၀၀၀
၃၇		(ခ) အုတ်ခြံစည်းရိုး(၁၀၀၀'x၆'၆")ကာရံခြင်း လုပ်ငန်း RCတိုင်၊ RC Beam		
၃၈		(ဂ) ၁၀၀ဦးဆံ့ ကျောင်းသား/သူအိပ်ဆောင်(၂၀၀'x၃၅') (၂)ထပ် RC (ရေမီးအပါအဝင်) (၁၄၀၀၀၈/ပ)(၁)လုံး၊ ထမင်းစားဆောင်(၆၀'x၄၀') (၁)ထပ်(၂)လုံး၊ အဆောင်အဝင်လမ်း(၂၀၀'x၁၂'x၈")ပြင်ပရေ (၄လက်မအဝီစိတွင်း၊ ဂါလံ၁၂၀၀၀ဆံ့မြေအောက်ရေလှောင်ကန်။ ပြင်မီးသွယ်တန်ခြင်း အပါအဝင် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း (18800sqft)		
		နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မိတ္ထီလာ)		
၃၉	(ဃ) ၁၆၀ ဦးဆံ့ ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင် (၃)ထပ် RC (၁၉၄'x၁၃၇') (၁)လုံးနှင့် ထမင်းစားဆောင် (ရေမီး အပါအဝင်)၊ အဆောင်အဝင်လမ်း (၂၀၀'x၁၂'x၈")၊ ပြင်ပရေ (၄ လက်မအဝီစိတွင်း၊ ဂါလံ ၁၂၀၀၀ဆံ့ မြေအောက်ရေလှောင်ကန်၊)၊ ရေ/မီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း(40592sqft)			

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး		
၄၀	Lot 12	(က)	အလုပ်ရုံ (၁၂၅' x ၆၀') (Mazzanine Floor အပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)၊ အဝင်လမ်း (၁၀၀' x ၁၂' x ၈") ၊ ပြင်ပမီး သွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် (၁)လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း	၂၀၀၀	၄၀၀၀၀၀
၄၁		(ခ)	(၁၉၂' x ၃၈') ၃ထပ်စာသင်ဆောင်တစ်လုံးဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း (ရေမီးအပါအဝင်)		
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ရတနာပုံ		
၄၂		(ဂ)	၁၀၀ဦးဆံ့ ကျောင်းသား/သူအိပ်ဆောင်(၁၀၀'x၃၅') (၄)ထပ် RC (ရေမီးအပါအဝင်) (၁၄၀၀၀စ/ပ) (၁)လုံး၊ ထမင်းစားဆောင်(၆၀'x၄၀') (၁)ထပ်(၂)လုံး၊ ပြင်ပရေ(၄လက်မ အဝီစိတွင်း၊ ဂါလံ၁၂၀၀၀ဆံ့မြေအောက် ရေလှောင်ကန်။ ပြင်ပမီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း (18800sqft)		

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မုံရွာ		
၄၃	Lot 13	(က)	၁၆၀ ဦးဆုံး ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင် (၃)ထပ် RC (၁၉၄'x၁၃၇') (၁)လုံးနှင့် ထမင်းစားဆောင် (ရေမီး အပါအဝင်)၊ အဆောင်အဝင်လမ်း (၂၀၀'x၁၂'x၈")၊ ပြင်ပရေ (၄လက်မအဝါစီတွင်း၊ ဂါလံ ၁၂၀၀၀ဆံ့မြေအောက် ရေလှောင်ကန်၊)၊ ရေ/မီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း(40592sqft)	၅၀၀၀	၅၇၀၀၀၀
၄၄		(ခ)	အလုပ်ရုံ (၁၂၅'x ၆၀') (Mazzanie Floor အပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)၊ အဝင်လမ်း (၂၀၀'x ၁၅'x ၉")၊ပြင်ပရေ (ဂါလံ ၄၀၀၀ဆံ့ မြေအောက် ရေလှောင်ကန် နှင့် ရေစက်အိမ်)၊ ပြင်ပမီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် (၂)လုံးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း		
			ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(မုံရွာ)		
၄၅		(ဂ)	၁၆၀ဦးဆုံးကျောင်းသား/သူအိပ်ဆောင်(၂)ဆောင်ဘေးကျောက်စီမြေထိန်းနံရံကာရံခြင်း (၁၂၀၀'x ၁' ၆" x ၈' ၀")		
၄၆		(ဃ)	ကျောင်းဝင်းအတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း (၅၇၀၀'x ၁၆'x ၈")(၉၁၂၀၀စ/ပေ)		

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
			ပြည်နည်းပညာတက္ကသိုလ်		
၄၇	Lot 14	(က)	၂၃၉'x၂၀၁'x၅၀' RC (၂)ထပ် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ (၁)လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်း	၁၀၀၀၀	၁၀၃၀၀၀၀
၄၈		(ခ)	အလုပ်ရုံ (၁၂၅'x၈၂'x၂၃') RC တစ်ထပ် (အတွင်းအပြင် မီးသွယ်တန်းခြင်း) အပါအဝင် (၂)လုံး တည်ဆောက်ခြင်း		
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊မကွေး		
၄၉	Lot 15	(က)	အလုပ်ရုံ(150'x75') (ပြင်ပရေမီးအပါအဝင်) (၁)လုံးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း	၂၀၀၀	၄၆၀၀၀၀
၅၀		(ခ)	(၂၄၀) ဦးဆုံး ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင်(၃)ထပ် RC (၂၁၁' x၁၄၃'-၆") (၄၅၃၂၅၈/ပေ) ထမင်းစားဆောင် အပါအဝင် (၁)လုံး၊ အဆောင်အဝင်လမ်း(၂၀၀'x ၁၂'x ၈")၊ပြင်ပရေ (၄လက်မအဝီစီတွင်း၊ ဂါလံ ၂၀၀၀၀ဆံ့ မြေအောက်ရေ လှောင်ကန် ၊ ၅.၅HpSummersible pump နှင့် အဆောက်အဦ)၊ပြင်ပမီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင်ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း		
၅၁		(ဂ)	ကွန်ကရစ်လမ်း(1440'x18'x8")ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း		

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်(ပခုက္ကူ)		
၅၂	Lot 16	(က)	၁၆၀ ဦးဆုံး ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင် (၃)ထပ် RC (၁၉၄'x၁၃၇') (၁)လုံးနှင့် ထမင်းစားဆောင် (ရေမီး အပါအဝင်)၊ အဆောင်အဝင်လမ်း (၂၀၀'x၁၂'x၈")၊ ပြင်ပရေ (၄ လက်မအဝီစီတွင်း၊ ဂါလံ ၁၂၀၀၀ဆံ့ မြေအောက်ရေလှောင်ကန်၊)၊ ရေ/မီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း)(40592sqft)	၂၀၀၀	၃၂၀၀၀၀
			ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(ပုသိမ်)		
၅၃	Lot 17	(က)	တက္ကသိုလ်အဝင်မုခ်ဦး (အကျယ် ၆၃ပေ အမြင့်၁၈ပေ) လုံခြုံရေးဂိတ်တံ (၁၀ပေ ပတ်လည်) အပါအဝင် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း	၁၀၀၀၀	၁၀၄၀၀၀၀
			ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(မအူပင်)		
၅၄		(ခ)	(၃)ထပ်ပင်မကျောင်းဆောင်ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း (260' x 160') RC 80966 sft (ရေ၊ မီး၊ မိလ္လာအပါအဝင်)		
၅၅		(ဂ)	၁၆၀ ဦးဆုံး ကျောင်းသား/သူ အိပ်ဆောင် (၃)ထပ် RC (၁၉၄'x၁၃၇') (၁)လုံးနှင့် ထမင်းစားဆောင် (ရေမီး အပါအဝင်)၊ အဆောင်အဝင်လမ်း (၂၀၀'x၁၂'x၈")၊ ပြင်ပရေ (၄ လက်မအဝီစီတွင်း၊ ဂါလံ ၁၂၀၀၀ဆံ့ မြေအောက်ရေလှောင်ကန်၊)၊ ရေ/မီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း)(40592sqft)		

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မအူပင်		
၅၆	Lot 17	(ဃ)	အလုပ်ရုံ (၁၂၅' x ၆၀') (Mazzanie Floor အပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)၊ အဝင်လမ်း (၂၀၀' x ၁၂' x ၆")၊ ပြင်ပရေ (ဂါလံ ၃၀၀၀ဆံ့ မြေအောက် ရေလှောင်ကန် နှင့် ရေစက်အိမ်)၊ ပြင်ပမီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင် (၁)လုံး တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၀၀	၁၀၄၀၀၀၀
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မြိတ်		
၅၇	Lot 18	(က)	ဂါလံ(၁၀၀၀၀)ဆံ့ ရေစက်နှင့် ဂါလံ(၁၀၀၀၀)ဆံ့ Over Head Tank ၁၄" Tube ဝီစီတွင်း (ပေ၃၀၀ခန့်)နှင့် အပေါ်တင်ရေစက် အပါအဝင် (၂၀'x၂၀'x၄၅')	၂၀၀၀	၂၆၀၀၀၀
၅၈		(ခ)	အလုပ်ရုံ(၁၂၅' x ၆၀') (Mazzanine Floor အပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)အဝင်လမ်း(၁၀၀' x ၁၂' x ၈") ပြင်ပမီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင်တစ်လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း		
၅၉		(ဂ)	ပင်မ(၃)ထပ်ဆောင်၏ အောက်ခံမြေသား သိပ်သည်းမှု အားနည်းခြင်းနှင့် အသုံးပြု ထားသော Reinforcement Material များ၏ corrosion ဖြစ်မှုကြောင့် Structural weakness/ defect ဖြစ်ပေါ်နေသော columns များ Beams များ Overhead Slab များ၏ Cracks/ Defects များကို Rust Remover, Corrosive barrire , Carbon fiber ဖြည့်စွက်အသုံးပြု၍ (Structural Strengthening) အကြီးစားပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်း		
၆၀		(ဃ)	မြေထိန်းနံရံတည် ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း (၅၀၀'x၃၀'x၁၅') RC Frame		

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်		တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
			ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(ထားဝယ်)		
၆၁	Lot 19	(က)	ကျောင်းနောက်ပေါက်မှ အိပ်ဆောင်များသို့ ကွန်ကရစ်လမ်း (၈၀၈'x၁၂'x၆'')ခင်းခြင်း	၂၀၀၀	၃၆၀၀၀၀
၆၂		(ခ)	-ကျောင်းသားသူ (၁၀၀)ဦးဆုံ (၂)ထပ်အိပ်ဆောင် Chain Link ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း ၁၂၀၀' -ကျောင်းမျက်နှာစာ ၅၀၀'x၇' အုတ်ခြံစည်းရိုး ကာရံခြင်း RC တိုင် RC Beam		
			နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ထားဝယ်		
၆၃		(ဂ)	တက္ကသိုလ်RC အုတ်တံတိုင်းကာရံခြင်း (၈၄၀၀'x၆')တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း		
၆၄		(ဃ)	(၁၉၂'x၃၈') ၃ထပ်စာသင်ဆောင် တစ်လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း (ရေမီးအပါအဝင်)		
၆၅		(င)	အလုပ်ရုံ(၁၂၅' x ၆၀') (Mazzanine Floor အပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)အဝင်လမ်း(၁၀၀' x ၁၂' x၈'') ပြင်ပမီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင်တစ်လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း		
၆၆		(စ)	11/0.4 KV ,315KVA Transformer တစ်လုံး တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် 11KV လိုင်း ပေ၆၀၀ တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း		

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် QA/QC Lot များ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန

အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်	တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါစဘော်ငွေ (ကျပ်)
		အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)		
၆၇	Lot 20	လေးထပ်ပင်မဆောင်၏ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ -ကားပါကင် ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း (၁၂၀၀၀၀sqft)အဝင်လမ်း (က) (၁၆၀၀ပေx၁၆ပေx၈လက်မ) နှစ်ဘက်လမ်းလယ်ခုံ ၆ပေအကျယ် ဘေးပလက် ဖောင်း ၃ပေ အကျယ် နှစ်ဖက် အပါအဝင် -BoxCulvert (၄၄'x၆') (၆'x၆')(၃)ခုနှင့် (၅၀') RC တံတား (၄၄ပေအကျယ်) တစ်စင်း	၂၀၀၀	၃၃၀၀၀၀
၆၈		Transformer 315KVA (၁)လုံး (11KVA ပေ ၂၀၀၀ သွယ်တန်းခြင်းအပါ) လမ်းမီးတိုင်အပါ ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် 400ဗို့လိုင်း (၄၀၀၀') , လမ်းမီးတိုင် (GI) (၅၀)တိုင်နှင့် Double Arm (Street Light) အပါ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း (ခ)		
၆၉		(ဂ) Canteen(၂)လုံးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း (100'x40')		