

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုဘဏ္ဍာရေးနှစ် ဌာနဆိုင်ရာမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် စီမံကိန်း/လုပ်ငန်း (Lot) များ၏ တင်ဒါဖောင်ကြေးနှင့် တင်ဒါစဘော်ငွေ

ဝန်ကြီးဌာန-သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန
 အဖွဲ့အစည်း-အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

အမှတ်စဉ်	Lot အမှတ်စဉ်	စီမံကိန်း/လုပ်ငန်းအမည်	တင်ဒါဖောင်ကြေး (ကျပ်)	တင်ဒါ စဘော်ငွေ (ကျပ်သိန်း)
၁	J	၂	၄	၅
		လုပ်ငန်းသစ်များ		
		ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(သထုံ)		
၁	Lot 1	ကျောင်းအဝင်မိန်းလမ်းမကြီးအား AC ထပ်ပိုးကတ္တရာ ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း (2640' x 24' x 3")	၁၀,၀၀၀	၁၅ သိန်း
		မြန်မာနိုင်ငံလေကြောင်းနှင့်အကာသပညာတက္ကသိုလ်		
J	Lot 2	ကျောင်းပတ်လမ်းကွန်ကရစ်(၄')ချဲ့ခြင်း (၉၉၀၀'x ၄'x ၆")နှင့်နိုင်လွန်ကတ္တရာ ထပ်ပိုးလွှာ (၈၈၉၃'x၁၄'x၃")(၁၀၀၇'x၁၆'x၃")ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း	၁၀,၀၀၀	၅၈သိန်း
၃	Lot 3	ပြေးလမ်းအပါဘောလုံးကွင်း(360'x210') တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း	၁၀,၀၀၀	၄၈သိန်း
		ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(တောင်ငူ)		
၄	Lot 4	Data Center တွင် Hybrid Solar System အသုံးပြု၍ လျှပ်စစ်မီးလိုင်းများ ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် အဆင့်မြင့်တင်ခြင်း	၅,၀၀၀	၇ သိန်း
		နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ဗြိတိ		
၅	Lot 5	အလုပ်ရုံ(၁၂၅' x ၆၀') (Mazzanine Floor အပါအဝင်) (၉၆၀၀ စ/ပေ)အဝင်လမ်း(၁၀၀' x ၁၂' x၈") ပြင်ပမီးသွယ်တန်းခြင်း အပါအဝင်တစ်လုံးဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း	၁၀,၀၀၀	၄၁ သိန်း
၆	Lot 6	(က) ဂါလီ(၁၀၀၀၀)ဆုံ ရေစုကန်နှင့် ဂါလီ(၁၀၀၀၀)ဆုံ Over Head Tank 1၄" Tube ဝီစီတွင်း (ပေ၃၀၀ခန့်)နှင့် အပေါ်တင်ရေစက် အပါအဝင် (၂၀'x၂၀'x၄၅')	၁၀,၀၀၀	၃၄ သိန်း
၇		(ခ) ပင်မ(၃)ထပ်ဆောင်၏ အောက်ခံမြေသား သိပ်သည်းမှု အားနည်းခြင်းနှင့် အသုံးပြုထားသော 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		