|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေး၀န်ကြီးဌာန**  **မြန်မာ့မီးရထား**  **အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း**  **၁။ အောက်ဖော်ပြပါ ပစ္စည်း/လုပ်ငန်းများကို မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူ/ဆောင်ရွက်လိုပါသည် -** | | |
| **စဉ်** | **တင်ဒါအမှတ်** | **ပစ္စည်း/လုပ်ငန်းအမည်** |
| ၁ | ၆၆/မမ/CE | ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းအဆင့်(၁) (ရန်ကုန်-ပဲခူး) အပိုင်းရှိ ရွာသာကြီးဘူတာနှင့် Site Depot များတွင်ကွန်ကရစ် ဇလီဖားများအား ရထားတွဲပေါ်မှ ချယူ၍ စနစ်တကျ သယ်ရွှေ့၊ စီထပ် စုပုံခြင်း လုပ်ငန်း၊ (၄၀၀၀၀)တုံး၊ |
| ၂ | ၆၇/မမ/CE | ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းအဆင့်(၁)  (ပဲခူး-ညောင်လေးပင်)အပိုင်းရှိ ပြွန်တန်ဆာဘူတာ၊ ဒိုက်ဉီးဘူတာ၊ ဘုရားကြီး ဘူတာ၊ ပဲခူးဘူတာနှင့် Site Depot များတွင် ကွန်ကရစ်ဇလီဖားများအား ရထား တွဲပေါ်မှချယူ၍ စနစ်တကျသယ်ရွှေ့၊ စီထပ်စုပုံခြင်းလုပ်ငန်း (၄၈၀၀၀)တုံး၊ |
| ၃ | ၆၈/မမ/CE | Angle (တံတားချုပ်တန်း)75mm x 75mm x 9mm x 6m (China) (၂၀၀၀၀-ပေ)ဝယ်ယူရန်၊ |
| ၄ | ၆၉/မမ/CE | Insulated Grooved Rubber Pad (Foreign)(100000-Nos) ဝယ်ယူရန်၊ |
| ၅ | ၇၀/မမ/CE | Rail Chair Plate For 75 Lb Rail (China)(10000-Nos)နှင့် Screw Spike 24 mm Ø 160 mm Length & Washer (China)(40000-Sets)ဝယ်ယူရန် |
| ၆ | ၇၁/မမ/CME (လျှပ်စစ်) | တွဲမီးသုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်း (၄၄)မျိုး ဝယ်ယူရန် |
| ၇ | ၇၂/မမ/  CME / လျှပ်စစ် | အထက်မြန်မာပြည်နှင့် အောက်မြန်မာပြည်နယ်မြေများအတွက် ပါဝါလျှပ်စစ် ပစ္စည်း(၁၃)မျိုးဝယ်ရန်၊ |
| ၈ | ၇၃/မမ/  CME / လျှပ်စစ် | စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများအတွက် ပါဝါလျှပ်စစ်ပစ္စည်း(၉)မျိုးဝယ်ရန်၊ |
| ၉ | ၇၄/မမ/  CME / လျှပ်စစ် | ရန်ကုန်မြို့ပတ်အနောက်ဘက်ခြမ်းရှိ ဘူတာ(၁၁)ဘူတာ၌ LED Street Light များ တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းအား Turnkey စနစ်ဖြင့်ဆောင်ရွက်ရန်၊ |
| ၁၀ | ၇၅/မမ/  CME / လျှပ်စစ် | **Turnkey စနစ်လုပ်ငန်း(၂)ခု = 1 Lot**  (က) မလွှကုန်းဘူတာနယ်မြေရှိ တံတားဘောင်အလုပ်ရုံနှင့် စက်ဆန်းဝန်ထမ်း အိမ်ရာများအတွက် (11-6.6/0.4 kV , 500 KVA Transformer(၁)လုံး တည် ဆောက်ခြင်းနှင့် High Tension Lien ဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းအား ဆောင်ရွက်ရန်၊  (ခ) မလွှကုန်းဘူတာနယ်မြေရှိတွဲပြင်ရုံနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများအတွက် (11-6.6/0.4 kV , 500 KVA Transformer(၁)လုံး တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် High Tension Line များဆွဲခြင်း လုပ်ငန်းအားဆောင်ရွက်ရန်၊ |
| ၁၁ | ၇၆/မမ/  CME / လျှပ်စစ် | **Turnkey စနစ်လုပ်ငန်း(၂)ခု = 1 Lot**  (က) ပြည်ဘူတာနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများအတွက် (11/0.4 KV, 100 KVA Transformer) တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် High Tension Line (၄၀၀)ပေခန့် ဆွဲခြင်း လုပ်ငန်းအားဆောင်ရွက်ရန်  (ခ)ပြည်စက်ခေါင်းစက်ရုံ မီးရထားဆေးပေးခန်း၊ရထားရိပ်သာနှင့် မီးရထားရဲ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာအတွက်(11/0.4 KV, 100 KVA Transformer) တည်ဆောက် ခြင်းနှင့် High Tension Line (၃၅)ပေခန့်ဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် |
| **တင်ဒါပိတ်မည့် နေ့/အချိန် -** (၁၅.၁၂.၂၀၂၀) (အင်္ဂါနေ့)(၁၄:၃၀)နာရီ  **၂။ တင်ဒါပုံစံများကို အောက်ဖော်ပြပါဌာနတွင် (၁၆.၁၁.၂၀၂၀)ရက်နေ့မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့်‌ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ၎င်းဌာနသို့မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။**  **ထောက်ပံ့ဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထား၊ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၅၁ လမ်းထိပ်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း 294352, 291994** | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေး၀န်ကြီးဌာန**  **မြန်မာ့မီးရထား**  **အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း**  **၁။ အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းများကို မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လိုပါသည် -** | | |
| **စဉ်** | **တင်ဒါအမှတ်** | **လုပ်ငန်းအမည်** |
| ၁ | ၇၇/မမ/CE | ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း  (ညောင်လေးပင်-တောင်ငူ) အပိုင်းရှိ ဖြူးဘူတာတွင် ကြီးကြပ်ရေးဝန်ထမ်းများ အတွက်(၂)ခန်းတွဲ (၁)လုံးဆောက်လုပ်ခြင်း၊(44’ x 32’) (RC Brick Walling Concrete ကွန်ကရစ် ကြမ်းခင်း၊ ရေ၊ မီး ၊ မိလ္လာအပါအဝင် )လုပ်ငန်း၊ |
| ၂ | ၇၈/မမ/CE | ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း(ပဲခူး-ညောင်လေးပင်) အပိုင်းရှိ ညောင်လေးပင်ဘူတာယာဒ်ဝင်းတွင် ဝန်ထမ်းများအတွက် (၄)ခန်းတွဲ (၁)လုံးဆောက်လုပ်ခြင်း၊(88’ x 32’) (RC Brick Walling Concrete ကွန်ကရစ် ကြမ်းခင်း ၊ ရေ၊ မီး ၊ မိလ္လာအပါအဝင် )လုပ်ငန်း၊ |
| ၃ | ၇၉/မမ/CE | **တိုင်း(၃)မန္တလေး**  ရန်ကုန်-မန္တလေးအပိုင်း ၊ ကူမဲလမ်း-မြစ်သားကြား မိုင်တိုင် (၃၄၃/၈-၉) ရှိ (6’ -0”) Span Slab (Box)တံတားအမှတ်(၇၁၁)တည်ဆောက်ခြင်း၊ (အစုန်/အဆန်) |
| ၄ | ၈၀/မမ/CE | ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း(Phase I )  ရန်ကုန်-တောင်ငူလမ်းပိုင်း၊(CP -102)(ပဲခူး-ညောင်လေးပင်) အပိုင်းတွင် Chain Link ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းလုပ်ငန်း၊(၅၀၀၀ - ပေ)၊ |
| ၅ | ၈၁/မမ/CE | ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း(Phase I )  ရန်ကုန်-တောင်ငူလမ်းပိုင်း၊(CP -102)(ပဲခူး-ညောင်လေးပင်) အပိုင်းတွင် Chain Link ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းလုပ်ငန်း၊(၄၄၀၀ - ပေ)၊ |
| ၆ | ၈၂/မမ/CE | ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း(Phase II )  ရန်ကုန်-တောင်ငူလမ်းပိုင်း၊(CP -101) (ရန်ကုန်-ပဲခူး) အပိုင်းတွင် အုတ်ခြံစည်းရိုး ကာရံခြင်း (Rail Pile Foundation)(800’ and Normal Foundation 1200’) စုစုပေါင်း (၂၀၀၀- ပေ) |
| ၇ | ၈၃/မမ/CE | ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း(Phase I )  ရန်ကုန်-တောင်ငူလမ်းပိုင်း၊(CP -102) (ပဲခူး-ညောင်လေးပင်) အပိုင်းတွင် အုတ်ခြံစည်းရိုး ကာရံခြင်းလုပ်ငန်း၊ (၁၁၅၂ - ပေ) |
| ၈ | ၈၄/မမ/CE | ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း(Phase I )  ရန်ကုန်-တောင်ငူလမ်းပိုင်း၊(CP -103) (ညောင်လေးပင်-တောင်ငူ) အပိုင်းတွင် အုတ်ခြံစည်းရိုး ကာရံခြင်းလုပ်ငန်း၊ (၄၈၀ - ပေ) |
| ၉ | ၈၅/မမ/CE | ရန်ကုန်-မြို့ပတ်ရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း ကျောက်ရေတွင်း-တံတားကလေးဘူတာအကြားတွင် (RC Footing ) သံလမ်းတိုင်နှင့် Chain Link ကာရံသော လုံခြုံရေး ခြံစည်းရိုး စုစုပေါင်း (၂၈၃၀ - ပေ)ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ |
| ၁၀ | ၈၆/မမ/CE | **တိုင်း(၅)တောင်ငူ**  လယ်ဝေးဘူတာ(၃)လမ်း နှင့် ကတ္တရာလမ်းကြားတွင် ကုန်တင်/ကုန်ချ ကားများ ဝင်/ထွက်နိုင်သော (Rail Level Platform )တည်ဆောက်ခြင်း၊(150’ x 30’ x 3’) |
| ၁၁ | ၈၇/မမ/CE | **တိုင်း(၁၁)ပုဂံ၊** မိတ္ထီလာ-မြင်းခြံလမ်းပိုင်း၊ အင်ကြင်းစု-ရေချိုကြား တံတား(၅၇)(20’ -0”) Span တံတား Apron ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ |
| **တင်ဒါပိတ်မည့် နေ့/အချိန် -** (၁၇.၁၂.၂၀၂၀) (ကြာသပတေးနေ့)(၁၄:၃၀)နာရီ  **၂။ တင်ဒါပုံစံများကို အောက်ဖော်ပြပါဌာနတွင် ( ၁၇ .၁၁.၂၀၂၀)ရက်နေ့မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့်‌ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ၎င်းဌာနသို့မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။**  **ထောက်ပံ့ဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထား၊ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၅၁ လမ်းထိပ်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း 294352, 291994** | | |