

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း
နေပြည်တော်

Ref: ၁၉၃၁/အေမ(ပစ္စည်း)/၂၀၁၈ (၇-၃-၂၀၁၈)

စာအမှတ်၊ ၄၉၅ /ပ-၂/၈-၈/၂၀၁၈-၂၀၁၉
ရက်စွဲ ၂၀၁၈ ခုနှစ် မတ် လ ၉ ရက်

ပစ္စည်းဈေးနှုန်းတောင်းခံလွှာအမှတ် - 8(T)/ESE/2018 - 2019

၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များအတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် ဓာတ်အားလိုင်းများ
တိုးချဲ့နှင့် အစားထိုးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော (400 V ABC Cable & Accessories)များအား Lot
အလိုက် ဝယ်ယူရန်

၁။ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များအတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် ဓာတ်အားလိုင်းများ
တိုးချဲ့နှင့် အစားထိုးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော (400 V ABC Cable & Accessories)များအား Lot
အလိုက် ဝယ်ယူရန် အတွက် ဖျိတံပိတ်ဈေးနှုန်း တင်သွင်းလွှာများ တင်သွင်းရန် အကြောင်းကြားပါသည်။
ဈေးနှုန်းလွှာများကို ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း ၊ ရုံးအမှတ်(၂၇) ၊
နေပြည်တော်သို့ လိပ်မူ၍ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ၊ ဧပြီလ(၁၀)ရက် (၁၂:၀၀)နာရီ နောက်ဆုံးထားပေးပို့ရပါမည်။
၂။ တင်ပြလာသော ဈေးနှုန်းလွှာများသည် အောက်ဖော်ပြပါအချက်အလက်များနှင့် မကိုက်ညီပါက စဉ်းစား
လိမ့်မည်မဟုတ်ပါ။

- (က) ဈေးနှုန်းလွှာများကို ဂိုဒေါင်ရောက်တန်ဖိုး (D.D.P-Y) မြန်မာကျပ်ဖြင့် ပေးသွင်းရပါမည်။
- (ခ) ဈေးနှုန်းလွှာတွင် ပစ္စည်းပေးသွင်းနိုင်မည့် အမျိုးအစားအကျ မော်ပြထားရမည်။
- (ဂ) ပစ္စည်း၏အချက်အလက်များ Specification Of Each Type Original Hard Copy (၂)စုံ
နှင့် Soft Copy (၂)စုံ တို့ကို စာအိတ်တစ်အိတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဈေးနှုန်းလွှာကို စာအိတ်
တစ်အိတ်ဖြင့် လည်းကောင်း ၊ တင်သွင်းသည့် ကုမ္ပဏီနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အချက်အလက်များ
(၂)စုံကို စာအိတ်တစ်အိတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကုမ္ပဏီနှင့်သက်ဆိုင်သည့်အချက်အလက်များထဲ
မှ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအခြေအနေ(၂)စုံကိုစာအိတ်တစ်အိတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ သီးခြားစီထည့်၍
စုစုပေါင်းစာအိတ် (၄) အိတ်ဖြင့် ပူးတွဲပေးပို့ရပါမည်။ သက်ဆိုင်ရာ မောင်းစဉ်အလိုက် စာအိတ်
များကို ကွဲပြားခြားနားစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။ ဈေးနှုန်းလွှာတွင်လည်းကောင်း၊ ပစ္စည်း၏
အချက်အလက်များ၊ Specification Of Each Type တွင်လည်းကောင်း၊ ကုမ္ပဏီနှင့်
သက်ဆိုင်သည့် အချက်အလက်များတွင်လည်းကောင်း၊ Delivery Schedule ကို
ပူးတွဲထည့်သွင်း ဖော်ပြပေးရမည်။ ကုမ္ပဏီနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အချက်အလက်များအား
နောက်ဆက်တွဲ(က) ဖြင့် သီးခြား ဖော်ပြထားပါသည်။ Technical Specification နှင့်
ပတ်သက်သည့် တင်ပြရန် လိုအပ်ချက်များကို နောက်ဆက်တွဲ (ခ) ဖြင့် သီးခြားဖော်ပြထား
ပါသည်။
- (ဃ) ဈေးနှုန်းလွှာ၏ ဈေးနှုန်းတည်မြဲမှုကာလသည် ဈေးနှုန်းပိတ်ရက်မှ (၃)လအတွင်း တည်မြဲမှု
ရှိစေရမည်။
- (င) ဈေးနှုန်းလွှာများကိုစာအိတ်တွင်ထည့်၍ စာအိတ်၏အပေါ်ဘက်ထိပ်တွင် ဈေးနှုန်းတောင်းခံလွှာ
အမှတ်နှင့် ဈေးနှုန်းပိတ်ရက်များကို ထင်ရှားစွာဖော်ပြထားရမည်။

(ခ) ကြေးနန်း / အမြန်ချော့ပို့ / Fax မြင့် ပေးသွင်းလာသော ဈေးနှုန်းလွှာများကို လုံးဝ လက်ခံလိမ့်မည် မဟုတ်ပါ။

(ဆ) ဈေးနှုန်းတွက်ချက် တင်သွင်းရာတွင် နိုင်ငံတော်သို့ ပေးဆောင်ရမည့် အခွန်အခအားလုံး တစ်ပါတည်း တွက်ချက်တင်ပြသွားရမည်။

(ဇ) နောက်ကျပေးပို့လာသော ဈေးနှုန်းလွှာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။



၃။ ဈေးနှုန်းလွှာများကို လာရောက်တင်သွင်းသည့်အခါ တင်ခါလုံခြုံမှုအာမခံ Tender Security(Bid Bond) အဖြစ် ငွေကျပ် (၃၀) သိန်းအား Letter of Guarantee မြင့် တစ်ပါတည်း ပေးသွင်းပြီးဖြစ်ရမည်။ Letter of Guarantee သက်တမ်းကာလသည် ဈေးနှုန်းပိတ်ရက်မှ (၆)လ ထားရှိရမည်။ တင်ခါရွေးချယ်ခြင်း မခံရပါက အဆိုပါငွေအား ပြန်လည်ထုတ်ပေးမည် ဖြစ်သည်။

၄။ တင်ခါရွေးချယ်အတည်ပြုခြင်းခံရသည့် ကုမ္ပဏီသည် စာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီးနောက် (၂)ပတ် အတွင်း စာချုပ် တန်ဖိုး၏ ၁၀ % အား Performance Bank Guarantee အဖြစ် ပစ္စည်းပေးသွင်းသူမှ ပေးသွင်းရမည်။

၅။ ရောင်းချသူ/ရောင်းချသည့်ကုမ္ပဏီမှ ပေးသွင်းရမည့်ကုန်ပစ္စည်းများကို အရေအတွက် ၊ အရည်အသွေး တို့ကို စာချုပ်ပါအတိုင်း ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာ သတ်မှတ်နေရာအရောက် ပေးပို့/စစ်ဆေးလက်ခံပြီးဖြစ်ပါက ဝယ်ယူသူသည် ငွေပေးချေရမည့် အစီအစဉ်အတိုင်း နောင်နေ့ကြန့်ကြာခြင်းမရှိဘဲ စာချုပ်ပါပစ္စည်းတန်ဖိုးကို ပေးချေသွားမည်။ ပစ္စည်းပေးသွင်းမှုသည် အလီလီပေးသွင်းမှုဖြစ်ပါက ပစ္စည်းပေးသွင်းပြီးသည့်အခါတိုင်း စစ်ဆေးလက်ခံမှုများပြီးပါက ပေးသွင်းသည့် ပမာဏအတိုင်း ငွေပေးချေမည် မဟုတ်ဘဲ အများဆုံး (၃) ကြိမ် အထိသာခွဲ၍ ပေးချေသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ကုန်ရောင်းသူမှ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန် ၅ % ပေးသွင်းပြီးကြောင်း အထောက်အထားတင်ပြမှသာ အပြီးအပြတ် ငွေပေးချေမှုအား ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

၆။ ပစ္စည်းများကို (၃၀.၈.၂၀၁၈)ရက်နေ့ နောက်ဆုံးပေးသွင်းနိုင်ရမည်။

၇။ တင်ခါစစ်ရွေးချယ်အတည်ပြုခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အချက်အလက်များကို နောက်ဆက်တွဲ(၈)ဖြင့် ပူးတွဲဖော်ပြထားပါသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက ပစ္စည်းစီမံရေးဌာန ဖုန်း- ၀၆၇-၈၁၀၄၂၄၄၊ ၀၆၇-၈၁၀၄၂၄၅ သို့ဆက်သွယ်နိမ့်နိုင်ပါသည်။


ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး (စာချုပ်)။
(သာနိုး၊ အထွေထွေမန်နေဂျာ-ပစ္စည်း)


ကုမ္ပဏီနှင့်သက်ဆိုင်သော လိုအပ်သည့် အချက်အလက်များ

တင်ဒါတင်သွင်းသည့် ကုမ္ပဏီများသည် အောက်ပါအချက်အလက်များကို ပြည့်ဆုံစွာပြုလုပ်၍ တင်သွင်း သွားကြရမည်။ တင်သွင်းသည့် အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများ၏ စာမျက်နှာတိုင်းတွင် ကုမ္ပဏီတံဆိပ် နှင့် ကုမ္ပဏီမှ အထူးအာဏာပေး လွှဲအပ်ထားသူ၏ လက်မှတ်များပါရှိရမည် ဖြစ်ပါသည်။

(က) Bidder's Qualifications(ကုမ္ပဏီဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ)

(၁) ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင် လက်မှတ်မိတ္တူ(သက်တမ်းကျော်လွန်ခြင်း မရှိရပါ)

(မပါရှိပါက (သို့မဟုတ်)တင်ဒါခေါ်ယူမှုနှင့် သက်ဆိုင်မှုမရှိသည့် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင် ဖြစ်ပါက တင်ဒါအား လုံးဝ ရွေးချယ်ခြင်းပြုမည် မဟုတ်ပါ။)

(၂) ရှယ်ယာပိုင်ဆိုင်မှု

(၃) ကုမ္ပဏီ ခွဲစည်းပုံစံယားနှင့် သင်းခွဲမှုမှတ်တမ်း။

(ခ) တင်ဒါတင်သွင်းသောကုမ္ပဏီ၏ အတွေ့အကြုံ

(၁) ကုမ္ပဏီ၏ ယခင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ဘူးသော အတွေ့အကြုံများနှင့် ဆောင်မြင်မှုများ

(၂) တင်ဒါတင်သွင်းသည့် ပစ္စည်းနှင့် အလားတူ လွန်ခဲ့သည့်(၃)နှစ်အတွင်း တည်ဆောက်၊ လုပ်ကိုင်၊ ချုပ်ဆိုဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အချက်အလက် အထောက်အထားနှင့် ငွေကြေး ပမာဏ (ဝန်ကြီးဌာနများဖြင့် သော်လည်းကောင်း ၊ ပြည်နယ်/ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ များဖြင့် သော်လည်းကောင်း ၊ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍတွင်သော်လည်းကောင်း ဆောက်ရွက် ခဲ့မှုများပါ အကြီးဝင်ပါသည်။)

(ဂ) Legal Financial Position(ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအခြေအနေ)

Audited Financial Statement and Cash Flow for 2 Years

Tax Record(အခွန်ထမ်းဆောင်ခဲ့မှု မှတ်တမ်းများ)(၂၀၁၅-၁၆ (သို့) ၂၀၁၆-၁၇) ဘဏ္ဍာရေး နှစ်(၁)နှစ်အတွက် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနသို့ ပေးဆောင်ထားသော ဝင်ငွေခွန်ချုပ် အထောက်အထားများအပြင် သက်ဆိုင်ရာ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အခွန်ကင်းရှင်းကြောင်း ထောက်ခံချက်နှင့် အခွန်စည်းကြပ်မှုခံယူ၍ ကွသင့်သောအခွန်များ အပြေအကြေးပေးသွင်း ပြီးကြောင်း အထောက်အထားတင်ပြပေးရန်

(ဃ) Delivery / Work Schedule.

(င) ထုတ်လုပ်သူ၏ ခွင့်ပြုချက်

Detail Guarantee Technical Specifications and the documents
which must be attached as bidding documents

1. Detail Guarantee Technical Particular.
2. Respective Catalogues. (ဝေးသွင်းမည့်ဝစည်းအမျိုးအစား၏ Technical Data Sheet အား flag ထိုး၍ High Light ပြုလုပ်တင်ပြရန်)
3. Dealer Agreement Letters or Manufacturer's Authorization Letter for ACSR Conductor & Accessories, 33 kV ACSR AW-OC & Accessories , 400 V ABC Conductor & Accessories etc,---
4. Complete Type Test (from International Labs or Institutes) Reports (Hard Copy & Soft Copy) for ACSR , 33 kV ACSR AW-OC , 33 kV Pin Post Insulator , 400 V ABC Conductor & Accessories etc,---
5. After sale service conditions after guarantee Period. Pls Clarify it.

*မှတ်ချက် - ဖော်ပြပါအချက်အလက်များ ပြည့်စုံစွာ တင်ပြရန်နှင့် ပြည့်စုံစွာမပါဝင်ပါက တင်ဒါစိစစ်ရာတွင် လက်ခံခွင့်စားမည် မဟုတ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။


 တပ်မောင်းစောဝင်း
 အင်ဂျင်နီယာချုပ်ကြီး
 လုပ်ငန်းစဉ်အားဖြည့်ဖြားရေးလုပ်ငန်း

တင်ဒါစိစစ်ရေးချယ်မှုစည်းမျဉ်းများ
(Tender Evaluation Procedures)

1. သတ်မှတ်ထားသည့် တင်ဒါပိတ်ရက်၊ အချိန်ထက် နောက်ကျပေးသွင်းလာသည့် တင်ဒါများကို လုံးဝ လက်ခံစဉ်းစားမည် မဟုတ်ပါ။
2. တင်ဒါပိတ်ရက်တွင် သတ်မှတ်ထားသည့်အချိန်၌ မပါမဖြစ်ပါဝင်ရမည့် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများပါရှိမှုအား တစ်ချိန်တည်း တင်ဒါကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးကော်မတီနှင့် တင်ဒါတင်သွင်းသူများ၏ ရှေ့မှောက်တွင် ဖွင့်/ဖောက်စစ်ဆေး၍ တင်ပြကြေငြာသွားမည် ဖြစ်သည်။ (မပါမဖြစ်ပါဝင်ရမည့် အချက်များ ပါဝင်မှုမရှိသော တင်ဒါတင်သွင်းမှုများအား ပယ်ဖျက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။)
3. သတ်မှတ်ထားသော Bid Security or Bid Bond ပေးသွင်းသည့် Letter of Guarantee အား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တင်သွင်းမှုများအား လက်ခံစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။
4. ဈေးနှုန်းတွက်ချက်မှု မှားယွင်းခြင်း၊ မူလတင်ဒါတွင်ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းပမာဏအား လျော့၍ တွက်ချက်ခြင်း၊ ထည့်သွင်းတွက်ချက်မထားရှိမှုများကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါက ၎င်း တင်သွင်းသည့် တင်ဒါအား ပယ်ဖျက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
5. တင်ဒါပေးသွင်းသူသည် မိမိတင်ဒါအောင်မြင်မှုအတွက် အစိုးရအရာရှိများထံမှ လည်းကောင်း၊ ဩဇာတိက္ကမရှိသော ပုဂ္ဂိုလ်များထံမှ လည်းကောင်း အကူအညီရယူရန် ကြိုးစားလျှင် တင်ဒါအားပယ်ဖျက်သွားမည်။
6. တင်ဒါစိစစ်အတည်ပြုရေးကော်မတီသည် သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့် မကိုက်ညီ၍ သော်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်နှင့် ဌာနမှသတ်မှတ်ပြဌာန်းထားသော စည်းကမ်း၊ ဥပဒေများ၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိ၍သော်လည်းကောင်း၊ ရရှိသောတင်ဒါတစ်ခုကိုဖြစ်စေ၊ အားလုံးကိုဖြစ်စေ၊ အကြောင်းတစ်ခုတစ်ရာ ဖော်ပြခြင်းမပြုဘဲ ပယ်ဖျက်ပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်းကို တင်ဒါတင်သွင်းသူများ သိရှိ ထားရမည်။
7. တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီသည် တင်ဒါတင်သွင်းသူများမှ ပေးသွင်းလာသည့် Detail Technical Specification များနှင့် ကုမ္ပဏီနှင့် သက်ဆိုင်သည့် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများအား စစ်ဆေး၍ အောင်/ရှုံး သတ်မှတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။
8. တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီမှ စိစစ်သုံးသပ်၍ အတည်ပြုပြီးသော Technical အောင်မြင်သူနှင့် မအောင်မြင်သူများအား စာဖြင့်အကြောင်းကြားခြင်း သော်လည်းကောင်း၊ ကုမ္ပဏီအားလုံးအား ဖော်ပြ၍ ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းသော်လည်းကောင်း ပြုလုပ်၍သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
9. စာဖြင့်အကြောင်းကြားခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့ပါက Technical မအောင်မြင်သူများအနေဖြင့် မကျေနပ်မှု ၊ သိရှိရုံစမ်း လိုမှုများ ရှိပါက Technical အောင်မြင်/ ကျရှုံးကြောင်း အကြောင်းကြားသည့်ရက်မှ (၁၅) ရက်အတွင်း တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီသို့ တရားဝင်စာဖြင့်ရေးသား၍ နုံစမ်းနိုင်ပြီး ကော်မတီမှလည်း ဖြေရှင်းအကြောင်းပြန်ကြားသွားမည်ဖြစ်ပြီး (၁၅) ရက်ထက်ကျော်လွန်မှ ချောက်ရှိလာသည့်စာများအား အကြောင်းပြန်ကြားသွားမည် မဟုတ်ပါ။ကုမ္ပဏီများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ကြော်ငြာမှု ပြုလုပ်ပါက Technical မအောင်မြင်သော ကုမ္ပဏီများ၏ နုံစမ်းမေးမြန်းမှုများကို တစ်ချိန်တည်း အထောက်အထားများဖြင့် ဖြေရှင်းတင်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

10. Detail Technical Specification များနှင့် ကုမ္ပဏီနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အချက်အလက်များကို ဦးစွာ စိစစ်သုံးသပ်ပြီး တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီမှ ဆုံးဖြတ်အတည်ပြုပြီးနောက် ထောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီများအား ဈေးနှုန်းဖွင့်ဖောက်ခြင်း အခမ်းအနားသို့ ဖိတ်ကြားသွားမည်။ မအောင်မြင်သူများအား ဖိတ်ကြားခြင်းနှင့် ဈေးနှုန်းလွှာများအား ဖွင့်ဖောက်ခြင်းပြုလုပ်သွားမည် မဟုတ်ပါ။
11. စာရွက်စာတမ်းပြည့်စုံမှု၊ ကုမ္ပဏီ၏အတွေ့အကြုံ ၊ ထုတ်လုပ်သူ၏ခွင့်ပြုချက်၊ တင်ဒါအာမခံကြေးပေးသွင်းထားမှု၊ ပေးသွင်းမည့် ပစ္စည်းအရည်အသွေး ၊ ဈေးနှုန်းသင့်တင့်မှုအပေါ်မူတည်၍ တင်ဒါအောင်/ရှုံး အားသတ်မှတ်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ပစ္စည်းစာရင်းအား နောက်ဆက်တွဲဖြင့် ဖော်ပြထားပါသည်။

- မှတ်ချက်။
- ၁။ Specification နှင့် ပတ်သက်၍ ထပ်မံအသေးစိတ်မေးမြန်းလိုပါက အင်ဂျင်နီယာ (ဇာတ်/ဖြန့်)ဌာန ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း မှန်း- ၀၆၇-၈၁၄၂၁၇ သို့ တိုက်ရိုက် ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
 - ၂။ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းရာ၌နောက်ဆုံးပေးသွင်းနိုင်မည့်ဈေးသာဖော်ပြပေးရမည်။
 - ၃။ ဝယ်ယူမည့်ပစ္စည်းများ၏ Technical Specification အား နောက်ဆက်တွဲဖြင့် ပူးတွဲဖော်ပြ ထားပါသည်။

၂၀၁၈-၂၀၁၉ သဘောတူစာချုပ် ဝယ်ယူမှု စာချုပ်အောက်တွင် (စီစဉ်မှု စက်တင်ဘာလအထိ) တိုင်းစီစဉ်မှု/ ပြည်နယ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် စာတင်အားလိုင်းများ တိုးချဲ့နှင့် အစားထိုးလုပ်ငန်းများအတွက် Lot အလိုက် ဝယ်ယူမည့် Bill of Quantity for Cable & Line Accessorie စာရင်း

No	Specification Reference	Unit	Qty:	မှတ်ချက်
III	(a) 600 V,5C (4Cx95 mm ² +1C x35 mm ²) Al/XLPE Insulated ABC Cable	M	27000	8(T)/ESE/ 2018-2019
	(b) 600 V,4Cx35 mm ² Al/XLPE Insulated ABC Cable	M	5000	
	(c) Steel Single Hook Bracket for ABC GM-1,200x60,dia 16mm	Nos	2000	
	(d) Suspension Clamp for Insulated cable , 5C(4Cx95 mm ² + 1Cx 35mm ²)	Sets	1500	
	(e) Anchoring Clamp for Insulated cable , 5C(4Cx95 mm ² + 1Cx 35mm ²)	Sets	1500	
	(f) Stainless Steel Strap (20x0.7) mm	Nos	2000	
	(g) Buckle for Strap	Nos	2600	
	(h) Insulated Cable Connector 95-95 mm ²	Nos	400	
	(i) Insulation Piercing Connector (IPC) 95-95 mm ²	Nos	600	
	(j) Insulation Piercing Connector (IPC) (35-35) mm ²	Nos	1500	
	(k) Outdoor Distribution Box with cable gland (10"W x12"Hx6"L) Complete with 1 In+6 Out Dist; Block & 3/8" dia 13 Holes Neutral Bus-bar with Bolt & Nut	Sets	568	

Technical Specification for 8(T)/ESE/2018-2019, 400V Line ABC Cable & Accessories

No	Specification Reference	ESE Required	Qty/ Unit
III	(a) 600 V,5C (4Cx95 mm ² +1C x35 mm ²) Al/XLPE Insulated ABC Cable		Metres
	(i) 600 V,4Cx95 mm ² Al/XLPE Insulated ABC Cable		
	Maker	To State	
	Country of origin	To State	
	Standard	IEC	
	Type	To State	
	Nominal Voltage	0.6	kV
	Highest System Voltage	1.2	kV
	Nominal Cross Sectional Area	95	mm ²
	Stranding & Diameter of Aluminium Wire	To State	No/mm
	Thickness Of Insulation	>1.1	mm
	Maximum DC Conductor resistance at 20 deg C	<0.32	ohm/km
	Maximum AC Conductor resistance at 80 deg C	<0.398	ohm/km
	Approximate conductor diameter	11.3-12.0	mm
	Approximate overall diameter	14.8	mm
	Minimum Conductor Breaking Load	53.2	kN
	Colour of Cable	Black	
	Approximate Cable weight	To State	kg/km
	Current Carrying Capacity		
	(a) Aerial Bundled form	To State	A
	(b) Flat Spaced	To State	A
	Short circuit current (3 Sec)	To State	kA
	Cable must have Type Test	To attach	
	(ii) 600 V,1Cx35 mm ² Al/XLPE Insulated ABC Cable	Metres	
	Maker	To State	
	Country of origin	To State	
	Standard	IEC	
	Type	To State	
	Nominal Voltage	0.6	kV
	Highest System Voltage	1.2	kV
	Nominal Cross Sectional Area	35	mm ²
	Stranding & Diameter of Aluminium Wire	To State	No/mm
	Thickness Of Insulation	≥1.1	mm

Technical Specification for 8(T)/ESE/2018-2019, 400V Line ABC Cable & Accessories

No	Specification Reference	ESE Required	Qty/ Unit
	Maximum DC Conductor resistance at 20 deg C	<0.868	ohm/km
	Maximum AC Conductor resistance at 80 deg C	<1.08	ohm/km
	Approximate conductor diameter	6.6~7.5	mm
	Approximate overall diameter	To State	mm
	Minimum Conductor Breaking Load	To State	kN
	Colour of Cable	Black	
	Approximate Cable weight	To State	kg/km
	Current Carrying Capacity		
	(a) Arial Bundled form	To State	A
	(b) Flat Spaced	To State	A
	Short circuit current (3 Sec)	To State	kA
	Cable must have Type Test	To attach	
(b)	600 V, 4C \times 35 mm ² Al/XLPE Insulated ABC Cable		Metres
	Maker	To State	
	Country of origin	To State	
	Standard	IEC	
	Type	To State	
	Normal Voltage	0.6	kV
	Highest System Voltage	1.2	kV
	Normal Cross Sectional Area	35	mm ²
	Stranding & Diameter of Aluminium Wire (min: 7 Strand)	To State	No/mm
	Thickness Of Insulation	>0.9	mm
	Maximum DC Conductor resistance at 20 deg C	<0.868	ohm/km
	Maximum AC Conductor resistance at 80 deg C	<1.08	ohm/km
	Approximate conductor diameter	6.6~7.5	mm
	Approximate overall diameter	9.6	mm
	Minimum Conductor Breaking Load	19.6	kN
	Colour of Cable	Black	
	Approximate Cable weight	To State	kg/km
	Current Carrying Capacity		
	(a) Arial Bundled form	To State	A
	(b) Flat Spaced	To State	A
	Short circuit current (3 Sec)	To State	kA
	Cable must have Type Test	To attach	
(c)	Steel Single Hook Bracket for ABC GM-1, 200 \times 60, dia 16mm		Nos
	Maker	To State	
	Country of Origin	To State	
	Type	Galvanized Steel	
	Type of Galvanizing	Hot-Dipped	

Technical Specification for 8(T)/ESE/2018-2019, 400V Line ABC Cable & Accessories

No	Specification Reference	ESE Required	Qty/ Unit
(d)	Suspension Clamp for Insulated cable , 5C(4Cx95 mm ² + 1Cx 35mm ²)		Sets
	Maker	To State	
	Country of Origin	To State	
	Type	To State	
	Applicable Conductor	ABC (4Cx95 mm ² + 1Cx 35mm ²)	mm ²
	Type of Material	To State	
(e)	Anchoring Clamp for Insulated cable , 5C(4Cx95 mm ² + 1Cx 35mm ²)		Sets
	Maker	To State	
	Country of Origin	To State	
	Type	To State	
	Applicable Conductor	ABC (4Cx95 mm ² + 1Cx 35mm ²)	mm ²
(f)	Stainless Steel Strap (20x0.7) mm		Nos
	Maker	To State	
	Country of Origin	To State	
	Type	Galvanized Steel	
	Type of Galvanizing	Hot-Dipped	mm ²
(g)	Buckle for Strap		Nos
	Maker	To State	
	Country of Origin	To State	
	Type	Galvanized Steel	
	Type of Galvanizing	Hot-Dipped	mm ²
(h)	Insulated Cable Connector 95-95 mm ²		Nos
	Maker	To State	
	Country of Origin	To State	
	Type	To State	
	Applicable Conductor	95-95	mm ²
(i)	Insulation Piercing Connector (IPC) 95-95 mm ²		Nos
	Maker	To State	
	Country of Origin	To State	
	Type	To State	
	Applicable Conductor	95-95	mm ²
	Type of Material	To State	
(j)	Insulation Piercing Connector (IPC) (35-35) mm ²		Nos
	Maker	To State	
	Country of Origin	To State	
	Type	To State	
	Applicable Conductor	35-35	mm ²
	Type of Material	To State	

Technical Specification for 8(T)/ESE/2018-2019, 400V Line ABC Cable & Accessories

No	Specification Reference	ESE Required	Qty/ Unit
(k)	Outdoor Distribution Box with cable gland (10"W x12"Hx6"L) Complete with 1 In+6 Out Dist: Block & 3/8" dia 13 Holes Neutral Bus-bar with Bolt & Nut		Sets
	(a) Enclosure		
	Maker	To State	
	Country of Origin	To State	
	Type	Outdoor	
	Type of Metal sheet	EGI	
	Thickness of Metal sheet	min:2	mm
	Coating Colour	Cement Gray	
	Coating Thickness	50-86μ	
	Degree of Protection	IP55	
	Door	1	Nos
	(l) Panel size		
	(a)H တစ်စတင်စတင်နိုး	12	In
	(b)W ဒစ်ဂျစ်နိုးယာမှည့်	10	In
	(c)D လှုပ်ခတ်တတ်အားခြံနိုး	6	In
	(b) 1 In+4 Out Distribution Block (3 Phase +Neutral) (1 In+4 Out for Phase bar)	4	Nos
	Maker	To State	
	Country of origin	To State	
	Standard	IEC 60947-7-1	
	Rated Current	200	Amp
	Type of Material for connection	Copper	
	(c) Bus-Bar fitting with insulator base(for Neutral) (1 In+12 Out for Neutral bar)		
	Maker	To State	
	Country of origin	To State	
	Bus-Bar rated current	200	Amp
	Dimension Drawing	To Include	
	With Mounted back at 150 mm Ø concrete Pole		

Company's Letter Head

PRICE SCHEDULE OF ARTICLES TO BE SUPPLIED
 Price Schedule Offer shall be quoted in Kyat by the Supplier.

(Amount in: Kyat)

Sr. No.	Description of Articles	Quantity	D.D.P (Ygn) Kyat	
			Unit Price	Total Price
Total				

- (1) Manufacturer - To be mentioned by the Supplier.
- (2) Country of Origin - To be mentioned by the Supplier.
- (3) Delivery Period - () months after the date of signing of the Contract.
- (4) Price Validity - () days from the closing date of this Quotation.
- (5) System of Payment - () weeks after delivery and acceptance tests.

.....
 (Signature of Supplier)
 Co, Name:
 Full Address:
 Contact Person: