



د افغانستان اسکالپی اړکت

د امارتی شرکتونو لوی ریاست

د افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت لوی ریاست

د مالی او اداری معاونیت

د تدارکات او ریاست

د پیرودلو امریت

د اجناسو او خدماتو پیرودلو مدیریت

(موضوع: تهیه و تدارک 72 کیلومتر کابل فایبرنوری 36 کور برای حفظ و مراقبت رینگ حلقوی فایبرنوری)

شماره درخواست نرخدهی:

تاریخ صدور درخواست نرخدهی به قمری:

تاریخ صدور درخواست نرخدهی به شمسی:

جنس فوق ضرورت : معاونیت عملیاتی سیمدادار (مدیریت حفظ و مراقبت فایبرنوری)

تاریخ ترتیب استعلام : (1446 / 10 / 22)

- (1) اداره {نام اداره تدارکاتی را درج کنید} تخصیص بودجه لازم برای تدارک اجناس/ خدمات غیر مشورتی مندرج این درخواست را دارد.
- (2) آفر سربسته شما الی {تاریخ و وقت را درج کنید} یا قبل از آن به دفتر {مدیریت خریداری امریت تهیه و تدارکات شرکت افغان تیلیکام } تسليم داده شود.
- (3) آفر ها ئیکه بعد از میعاد تسليمی ارائه گردد، بدون اینکه بازشود مسترد می گردد. پاکت حاوی آفر باید به صورت واضح عبارت نرخ برای {نام اجناس/ خدمات غیر مشورتی را درج کنید} نشانی شده باشد.
- (4) آفر ارائه شده در آفرها باید الی مدت (30) روز تقویمی سر از تاریخ ختم میعاد تسليمی آفرها اعتبار داشته باشد.
- (5) در صورت تغیر در مقدار نیازمندی، اداره می تواند مقدار نیازمندی تقاضا شده را الی (25) فيصد زیاد و یا کم نماید، مشروط به اینکه قیمت مجموعی آن از حدود صلاحیت پولی برای درخواست نرخ گیری تجاوز ننماید.
- (6) ترجیح داخلی مطابق حکم چهارم طرز العمل تدارکات قابل اجرا است. {موردن ترجیح داخلی و فيصدی آنرا درج نمائید}.
- (7) آفر گشائی در محضر عام حتمی نبوده و فرمایش دهنده مکلف به قبول نازلترين نرخ نمی باشد. در صورت رد هر یک یا تمام آفرها فرمایش دهنده کدام مسؤولیت در قبال داوطلب تهیه/ارائه کننده ندارد.
- (8) آفر دهنده اسناد ذیل را با آفر خویش ضمیمه می نماید:
 - 1 جواز تجاری/ فعالیت/کار قابل اعتبار؛
 - 2 نمبر تشخیصیه مالیه؛
 - 3 اجازه نامه تولید کننده (درصورت لزوم).
 - 4
- (9) سنده نرخ گیری تکمیل و توسط شخص با صلاحیت یا نماینده تهیه/ ارائه کننده در هر صفحه مهر امضاء شده باشد.
نام کارمند صادر کننده درخواست نرخ گیری:

امضاء هیئت

امضاء هیئت

امضاء هیئت

جدول اقلام و قيمت ها

| شماره | اسم و تشریح با مشخصات تختیکی اقلام | واحد | مقدار | قيمت فی واحد به افغانی | قيمت مجموعی به افغانی |
|-------|---|------|-------|---------------------------|--------------------------|
| 1 | Cable specifications for 36 core Loose Tube, Gel-Filled, Armored Cable, SMF Optical Fiber | KM | 72 | | |

نوت: مشخصات کابل طور مفصل ضم فورم هذا میباشد، شرکت تامین کننده مکلف است جنس ذکر شده را در مدت 45 روز الی دو ماه تهیه و تسلیم نماید.

اجناس فوق باید صد فيصد مطابق مشخصات مندرج باشد، در صورت که 100 فيصد مطابق مشخصات نباشد، جنس تولید شده را شرکت مخابراتی افغان تیلى کام قبول نمی نماید و از درک جنس تولید شده ناقص به هیچ وجه پرداخت صورت نمی نماید و مسولیت تولید جنس ناقص به دوش شرکت قراردادی میباشد.

نوت:

✓ په هره تدارکاتي پروسه کي چې یو شرکت د اړوندې نرخ اخيستني استعلام مطابق د اجناسو، خدماتو او ساختماني چارو د تهیه او ترسره کولو لپاره ګټونکي وبل شی او قيمت بي له (100000) سل زره افغانيوڅه لور وي مخکي له دی چې د برنه کي اطلاعیه ترلاسه کري بايد له مجموعی قيمت څخه 10% لس فيصده د تضمین په دول د افغان تیلى کام مخابراتی امارتی شرکت باانکي حساب ته جمع او اصلی اویز بی د مالی محترم ریاست له تصدق څخه وروسته د تهیه او تدارکاتو ریاست پېرودلو آمریت ته تسليم کړي.

✓ که چېرته کوم ګټونکي شرکت دلس فيصده تضمین له ورکولو څخه انکار وکړي شرکت به یې د افغان تیلى کام مخابراتی امارتی شرکت په تورليست کي ثبت کړيو او د ډوکال لپاره به د افغان تیلى کام مخابراتی امارتی شرکت دخوش خريد له لارې په تدارکاتي پروسوكی ګډون نه شی کولای.

✓ که چېرته د ګټونکي شرکت لخوا غوبشتل شوی اجناس/خدمات په وخت سره تهیه او اماده نه شی یعنی شرکت ونه توانيو چې اجناس/خدمات/ساختماني چاری تهیه او ترسره کري دنه تهیه کولو په صورت کي به د شرکت تضمین ډوکال په پار افغان تیلى کام مخابراتی امارتی شرکت سره پاتي وي او شرکت به یې په تورليست کي شاملپوي ډوکال وروسته به یې بېرته تضمین شرکت ته سپارل کېږي.

✓ پورته ذکر شوی پریکړي د شاروالی جواز لرونکو لپاره د تطبیق ورنه دی.

مجموع قيمت به ارقام بشمول ماليات: عدد

مجموع قيمت به حروف بشمول ماليات:

مجموع مبلغ ماليات به ارقام و حروف:

مجموع قيمت به ارقام بدون ماليات: عدد (قابل پرداخت)

مجموع قيمت به حروف بدون ماليات (قابل پرداخت)

مدت ضمانت (ورانتی/ گرنتی) بعد از تاريخ اكمال:

مشخصات ضم پیشنهاد می باشد:

مشخصات تختیکی اجناس

| مشخصات | اقلام | شماره |
|--------|-------|-------|
|--------|-------|-------|

| مشخصات | اقلام | شماره |
|----------------------|---|-------|
| | آدرس مشخص شرکت: ایمیل آدرس شرکت: | |
| مهر تهیه/ارائه کننده | اسم تهیه/ارائه کننده: اسم شخص یا نماینده با صلاحیت تهیه/ارائه کننده: امضای شخص یا نماینده تهیه/ارائه کننده: تاریخ: شماره تلفون حتمی: | |

پادداشت: فرمایش گیرنده کاپی رهنمود، ساخت و مدل، بروشور و یا فهرست تجهیزات یا خدماتی را که اكمال می نماید ضمیمه نماید. معلومات فوق جهت ارزیابی مؤثر آفرها استفاده می گردد.

شرایط تدارک و پرداخت

شرایط ذیل صرف با موافقه تحریری فرمایش دهنده قابل تغییر می باشد.

- (1) تهیه کننده مکلف به پرداخت تأمینات و تضمینات می باشد ، تأمینات از سر جمع پول 5 الی 15 فیصد اخذ میگردد و بعد از تکمیل و رانتی به اکانت شرکت انتقال میگردد.
- (2) بعد از اكمال خدمات غیر مشورتی/ تهیه اجنبی، تهیه/ارائه کننده باید نسخه اصلی و (2) کاپی بل (Invoice) را به فرمایش دهنده تسليم نماید؛
- (3) پرداخت توسط فرمایش دهنده، طی مدت (30) روز کاری در مقابل مقدار واقعی اجنبی/خدمات غیر مشورتی تهیه شده صورت می گیرد.
- (4) فرمایش دهنده میتواند در حالات ذیل با ارسال اطلاعیه کتبی به تهیه/ارائه کننده، امر خریداری را کاملاً یا قسماً فسخ نماید:
 - 1- تهیه/ارائه کننده موفق به تحويل بخش یا تمام اجنبی درظرف مدت معینه در امر خریداری نشود؛
 - 2- تهیه /ارائه کننده موفق به اجرای مکلفیت های دیگر تحت امر خریداری نشود.
 - 3- هرگاه در اجنبی اکمال شده یا خدمات ارائه شده نواقص و یا کاستی ها مشاهده گردد، تهیه/ارائه کننده مکلف به رفع نواقص و کاستی ها در مدت (3) روز کاری بعد از دریافت اطلاعیه در مورد می باشد، در غیر آن فرمایش دهنده می تواند امر خریداری را فسخ نماید.
 - 4- هرگاه تهیه/ارائه کننده، در جریان داوطلبی و یا حین اجرای وظایف محوله تحت امر خریداری اقدام به فساد و تقلب نموده باشد.
- (5) هرگاه در درخواست نرخ گیری میعاد ضمانت (وارتی/ گرنتی) تصریح گردیده باشد، تهیه/ارائه کننده مکلف به تعویض در طول مدت معینه می باشد.

اصلاح اشتباهات محاسبوي**(1) اشتباهات محاسبوي طور ذيل تصحیح می گردد:**

- 1- درصورت تفاوت ميان مبلغ به ارقام و حروف، مبلغ به حروف قابل اعتبار می باشد؛
- 2- درصورتیکه تفاوت ميان قیمت فی واحد و قیمت مجموعی وجود داشته باشد، قیمت فی واحد برای ارزیابی قیمت ها و ترتیب امر خریداری قابل اعتبار می باشد؛
- 3- درصورت موجودیت تفاوت ميان نرخ فی واحد و قیمت مجموعی (حاصل ضرب مقدار در نرخ فی واحد)، نرخ فی واحد قابل اعتبار می باشد، هرگاه از نظر فرمایش دهنده اشتباه در نقاط اعشاری در قیمت فی واحد برجسته باشد، در این صورت قیمت مجموعی اقلام طوریکه نرخ داده شده است قابل اعتبار بوده و قیمت فی واحد باید اصلاح شود.
- 4- فرمایش دهنده مطابق مندرجات فوق اشتباهات محاسبوي را اصلاح و بعد از اخذ موافقه کتبی داوطلب در قیمت مجموعی آفر محاسبه می نماید.
- 5- داوطلب مکلف به پذیرش اشتباهات محاسبوي در آفر خویش می باشد. در صورت عدم پذیرش اشتباهات محاسبوي توسط داوطلب، آفر وی رد می گردد.



Cable specifications for 36 core Loose Tube, Gel-Filled, Armored Cable, SMF Optical Fiber.

The optical fiber cable should be of the 36-core Loose Tube, Gel-Filled, Armored Cable, Corning® SMF-28® Ultra or an equivalent from a globally recognized fiber manufacturer (only fiber manufacturer brand company cable and fiber is acceptable). The cable and fiber must be from the same brand, and the manufacturer must confirm that both the cable and fiber meet all the specifications outlined in the Scope of Work. Below are the detailed specifications.

| General specification | |
|---|--|
| Environment | Outdoor |
| Cable Type | Loose Tube |
| Cable protection Type | Single Corrugated Steel Armour |
| Fibre Category | Single-mode |
| Application | Direct Buried and Duct |
| Standards | |
| RoHS | Free of hazardous substances according to RoHS 2011/65/EU |
| Approvals and Listings | IEC 60794-3-10 |
| Cable Design | |
| Fiber Count | 36 |
| Fiber per tube | 12 fiber per tube |
| Number of Active Tubes | 3 |
| Tube | Gel-Filled Loose tube |
| Tape, Layer | Water-swellable |
| Fiber Type | (Loose Tube, Gel-Filled, Armored Cable, SMF Optical Fiber) |
| Outer jacket color | Black |
| Outer Jacket Material | High Density Polyethylene (HDPE) |
| Number of Ripcores | 2 |
| Outer Jacket Nominal Thickness | 1.5 mm |
| Color Code Standards | Telcordia |
| Color Coding of Loose Tubes & Fibers color code | Blue, Orange, Green, Brown, Grey, White, Red, Black, Yellow, Violet, Pink, Aqua |
| Central strength element | FRP |
| Central element diameter | 2.25mm FRP |
| Tensile Strength Elements and/or Armouring | Corrugated steel tape armor |
| Diameter of tube | 2mm |
| Mechanical Specification | |
| Crush Resistance | 2500 N/10 cm Max. |
| Tensile Strength for Installation | 2700 N Max. |
| Bend Radius Installation | 20D |
| Bend Radius Operation | 10D |
| Cable Outer Diameter | >11 ± 0.5mm |
| Armoring | Corrugated steel tape, longitudinally under jacket, detectable through underground locator machine |
| Ordering Information | |

| | |
|------------------------------|--|
| On the outer layer of cable, | Name of Afghan Telecom, Manufacturer Cable Type. Manufacturing year, Length marking in meter should be mentioned. |
| The length of cable. | 4 km. |
| Cable Weight | 110kg ± 15% /km |

Fiber Specification

The optical fiber required for this project must comply with ITU-T Recommendation G.652.D standards, ensuring high performance for long-haul, metro, and access network applications. The selected fiber must offer low attenuation and minimal polarization mode dispersion to support extended transmission distances and high-capacity networking.

The fiber type need to be Corning® SMF-28e+® LL optical fiber, or equivalent fiber from other globally recognized and reputable brand manufacturers and must meet or exceed the following technical requirements:

Specifications table:

| Maximum Attenuation | | | | | | |
|--|---|----------------|------------------------|--|--|--|
| Wavelength (nm) | Maximum Value*(dB/km) | | | | | |
| 1550 | ≤ 0.18 | | | | | |
| 1310 | ≤ 0.32 | | | | | |
| Macro bend Loss | | | | | | |
| Mandrel Radius (mm) | Number of Turns | Wavelength(nm) | Induced Attenuation*dB | | | |
| 50 | | 1310 | ≤ 0.03 | | | |
| 50 | 100 | 1550 | ≤ 0.03 | | | |
| 60 | 100 | 1625 | ≤ 0.03 | | | |
| Point Discontinuity | | | | | | |
| Wavelength(nm) | Point Discontinuity (dB) | | | | | |
| 1550 | ≤ 0.05 | | | | | |
| Cable Cutoff Wavelength (λ _{cc}) | | | | | | |
| cc | ≤ 1260 nm | | | | | |
| Mode-Field Diameter | | | | | | |
| Wavelength(nm) | MFD(μm) | | | | | |
| 1550 | 10.4 ± 0.5 | | | | | |
| Dispersion | | | | | | |
| Wavelength(nm) | Dispersion Value[ps/(nm•km)] | | | | | |
| 1550 | ≤ 18 | | | | | |
| 1625 | ≤ 22 | | | | | |
| Polarization Mode Dispersion (PMD) | | | | | | |
| Value (ps/√km) | | | | | | |
| PMD Link Design Value | ≤ 0.04 | | | | | |
| Maximum Individual Fiber PMD | ≤ 0.1 | | | | | |
| Environmental Conditions | | | | | | |
| Temperature Range, Installation | -5°C to 50°C | | | | | |
| Temperature Range, Operation | -30°C to 70°C | | | | | |
| Temperature Range, Storage | -40°C to 70°C | | | | | |