

कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छ.ग.)

विद्युत / 2019 / 7-87

सिस्टम टेंडर क. 54008 ई- प्रोक्यूरमेंट निविदा आमंत्रण सूचना

कोरबा, दिनांक 01.08.2019

नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा लोक निर्माण विभाग, छ.रा.वि.मडल, एवं छत्तीसगढ़ अनुज्ञापन मंडल (विद्युत) में उचित श्रेणी में विद्युतीकरण कार्य हेतु पंजीकृत/लाईसेंसी ठेकेंदारों से निम्नलिखित कार्य हेतु प्रमुख अभियंता, लोक निर्माण विभाग (विद्युत) रायपुर द्वारा दिंनांक 01.07.2015 सें प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान प्रतिशत दरों पर ई—प्रोक्यूरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से निविदा आमंत्रित की जाती है :--

| Φ | कार्य का नाम | प्राक्कलन राशि में | घरोहर राशि रू में | कार्यावधि | ठेकेदार का वर्ग | निविदा खुलने की अंतिम तिथि | | |
|---|---|-----------------------|----------------------|-----------|-----------------|-------------------------------|--|--|
| 1 | वार्ड क 02 परिवहन नगर चौक से स्टेडियम एवं कॉफी हाउस से लालूराम कॉलोनी तक प्रकाश व्यवस्था | 22,56,604/- | 17000/- | 04 माह | वर्ग अ— श्रेणी | 23.08.2019 से | | |

शर्त :-

- निविदा दरे प्रचलित एस.ओ. आर. से कम या अधिक प्रतिशत दरों पर दिया जावे एस. ओ. आर.के अंतर्गत के आयटमों पर पृथक से आयटम दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी।
- निविदा ई—प्रोक्यूरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से ही स्वीकार किए जावेगे। निर्धारित तिथि को 3.00 बजे के पश्चात् प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं की जावेंगीं।
- जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साझ) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य ना किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम (साझ) के हित के विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
- 4. निविदा हेतु इच्छुक ठेकेदारों को ऊचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, पूर्व में इस प्रकार की किए गए कार्यों की प्रमाणित सूची, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी पिछले वित्तीय वर्ष का आयकर चुकता प्रमाण पत्र /पेन नम्बर एवं जी.एस.टी. का पंजीयन प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम सबंधी प्रमाण पत्र, प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र एवं धरोहर राशि को स्केन कापी ऑनलाईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।
- निविदा उन्ही ठेकेदारों को दिया जायेगा जिन्हे इस प्रकार के कार्यों का अनुभव हो।
- 6. निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सिन्नर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तद्अंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत् पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।
- ठेके से संबंधित निविदा उन्हीं ठेकेदारों को प्रदाय किये जावेंगे जो कि कर्मचारी भविष्य निधि संगठन रायपुर एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम से पंजीयन कराकर कोड प्राप्त कर लिया हो अन्यथा निविदा प्रपत्र प्रदाय नहीं किया जावेगा।
- निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यों का विवरण राशि सहित मूल प्रति में शपथ पत्र देना अनिवार्य होगा।
- सम्पूर्ण किए गए कार्यों के लिए प्रत्येक चल देयकों में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष के लिए एवं 05 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्यूरिटी की गारंटी के रूप में प्रत्येक चल देयकों में से 03 वर्ष रोकी जावेगी।
- 10. निविदा दरों असामान्य कमी प्रतीत होने पर सफल निविदा दाता से अनुबंध के पूर्व एस.ओ.आर. एवं निविदा दर की अंतर की राशि के समतुल्य परफारमेंस गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक एफ.डी.आर., पोस्ट ऑफिस, टाईम डिपॉिंकिट अथवा एन.एस.सी. जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय होगा जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि समयाविध में जमा न करने की दशा में निविदा स्वमेव निरस्त मानी जावेगी।
- 11. ठेकेदारों को उपरोक्त कार्य हेत् लगे विद्युत श्रमिकों का भूगतान बैंक के माध्यम से किया जाना अनिवार्य होगा।
- 12. निविदा प्रपत्र अहस्तांतरणीय होगा। एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।
- 13. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
- 14. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
- 15. उपरोक्त निविंदा सूचना की विस्तृत प्रति नगर पालिक निगम ,कोरबा के साकेत भवन स्थित विद्युत शाखा से प्राप्त किये जा सकते हैं

कार्यपोलन अभियन्ता नगर पालिक निगम कोरबा (छत्तीसगढ़)

Date-Time Detail(s)

| Seq. | Nagar Nigam Stage | Contractor Stage | Start | | Expiry | | Remarks |
|------|-------------------|------------------|----------|-------|----------|-------|----------------|
| | | | Date | Time | Date | Time | |
| 1 | Release Tender | | 01.08.19 | 13.00 | 01.08.19 | 10.30 | Release Tender |
| 2 | | Bid Submission | 01.08.19 | 10.30 | 22.08.19 | 17.30 | |
| 3 | Tender Open | | 23.08.19 | 10.30 | | | |

EXECUTIVE ENGINEER
KORBA (CG)
For, Commissioner Korba (C.G.)

OFFICE OF THE NAGAR PALIK NIGAM, KORBA (C.G.) <u>ABSTRACT</u>

Name Work SUPPLY & INSTALION OF STREET LIGHT FROM WARD NO. 02 (T.P. NAGAR CHOWK TO STADIUM & NEW BUS STAND)

As per Sur : SCHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT [PWD ELECTRICAL-01-08-2015]

| _ | S.N F | EF ITEM DESCRIPTION | UN | IT O | | |
|----|-------|--|-------|---------|----------|------------|
| | 1 04 | | UN | II Q | TY RA | TE AMOUN |
| | 1 21 | Supply of hot dipped galvanized (in single dip to average 65 micron) octoganal pole made of 3mm thick steel sheet having window and flush cover with locking arrangement at suitable height from base for cable termination block, pole suitably reinforced with welded steel section at window cut section to make the strength of pole unaffected, with following minimum specifications including 3mm thick anchor plate, 4 nos 20mm dia foundation bolts of EN8 grade. (designed for wind speed upto 150km/hr) 7 metre high, dia 130mm at bottom and 70mm at top, base plate size | Eacl | n 50. | | |
| 2 | 21.1 | 220x220x12mm, foundation bolts 700mm long | | - | | |
| | | Erection of GI octogonal/ tubular pole on existing cement concrete foundation having grouted bolts and nuts, aligning in true vertical position as required. 5 7 metre high | | | | |
| 3 | 21.12 | - more riigii | Each | 50.0 | 0 756.0 | 37,800.00 |
| | | Designing and providing suitable RCC foundation in Cement Concrete 1:2:4 (1 cement: 2 coarse sand: 4 graded stone aggregate 20 mm nominal size) for 3 mere to 12 metre high GI octagonal pole including steel reinforcement (minimum 90kg per cum), form work, embeding 2 nos 50mm dia PVC pipe for cable entry in each foundation, excavation disposal of surplus soil and curing etc. as required. | cum | 22.0 | | 1000.00 |
| 4 | 17.1 | 17.1 Supplying and laying following sizes one number PVC insulated/ XLPE_BVC | | | | |
| | | sheathed, steel armoured, aluminium conductor power cable of 1.1 KV grade direct in ground including excavation, sand cushioning, protective covering and refilling the trench etc as required. | | | . 873 00 | |
| | 23 | 4 x 16 sq. mm. | | | | |
| | 24 | 4 x 25 sq. mm. | Metre | 1500.00 | 291.00 | 436,500.00 |
| 5 | 17.8 | Supplying and laying following sizes one number PVC insulated/ XLPE, PVC sheathed, unarmoured, aluminium conductor power cable of 1.1 KV grade on surface/ existing cable tray with 1 mm thick GI saddle as required. | Metre | 250.00 | 326.00 | 81,500.00 |
| - | 15 | 4 x 25 sq. mm. | Metre | 50.00 | 104.00 | 0.000 |
| 1 | 7.15 | Supplying and laying following sizes one number PVC insulated, PVC sheathed, unarmoured, copper conductor controle cable of 1.1 KV grade on surface/ existing cable tray with 1 mm thick GI saddle as required. | | 50.00 | 164.00 | 8,200.00 |
| 17 | 7.28 | 2 x 1.5 sq. mm | Metre | 50.00 | 92.50 | 4.000.00 |
| 17 | | Supplying, fixing and cramping suitable size and all type aluminium ferule/ lugs to following size 1.1 KV grade power cable core / lead, pressed with high pressure cramping tool including connection to switch gear/ MCCB etc as required. | 1000 | 00.00 | 92.30 | 4,625.00 |
| | | 16 sq., mm | Each | 100.00 | | |
| | - | 25 sq. mm | Each | 100.00 | 13.00 | 1,300.00 |
| 8. | 30 | Supplying, installation, testing and commissioning of following 230/250 volts LED street light fitting with all accessories like driver, heat sink made of die | Lauli | 50.00 | 13.50 | 675.00 |

Pg. 1

2019

विद्युः 07.20 यूरमेंट

खुल-

आयट

विदार

नदर

पत्र कारी एवं रापी

यम में

मा

| S.N | REF | ITEM DESCRIPTION | UNIT | QTY | RATE | AMOUNT |
|-----|-------|---|-------|----------|-----------|------------|
| | | cast aluminium with IP 66 protection and 5 KV surge protection on pole | | | 1227 | 5310.69 |
| 1 | 1 | bracket complete as required and furnishing 2 Yrs Guarantee certificate from | 40 | Farmer I | mbuilt fa | |
| _ | | manufacturer. | | | | |
| | 4 | 90 watt | Each | 50.00 | 18616.00 | 930,800.00 |
| 9 | 9.1 | Supplying and fixing wall/ floor mounted metal board of welded construction, | sqm | 2.00 | 2878.00 | 5,756.00 |
| | | fabricated with minimum 50mmX 50mm X 6mm angle iron frame work, with | | | | |
| | | horizontal and vertical intermediate members of suitable angle/flat iron for | | | | |
| | | mounting of switch gears including painting etc. as required. | | | | |
| 10 | 9.12 | Providing and fixing metal clad, TP&N double break fuse switch unit (HRC), | | | | |
| | | 415/500 volts, with H.R.C. fuses including drilling holes on the board, | | | | |
| | | connections, earthing the body etc. as required. (Thimbeling shall be paid | | | | |
| | | separately). | | | | |
| | 1 | 63 amps | Each | 2.00 | 3511.00 | 7,022.00 |
| | 2 | 100 amps | Each | 1.00 | 4713.00 | 4,713.00 |
| 11 | 9.19 | Fabrication, supply, installation, testing and commissioning of cubicle type | Edoli | 1.00 | 47 10.00 | 4,710.00 |
| | | compartmentalized wall/ floor mounted power cum control panel board of | | | | |
| | | specified size and following depth made out of not less than 2 mm thick | | | | |
| | | CRCA MS sheet with suitable size compartments for bus bars, switchgears | | | | |
| | | and necessary cutouts for voltmeters, ammeters etc as per specifications | | | | |
| | | including powder coating painting but without busbars, switchgears and other | | | | |
| | | accessories etc complete as required. | | | | |
| | | (Only face area is to be measured) | | | | |
| | 2 | Above 300 mm and upto 450 mm deep | | | | |
| 12 | 11.19 | | sqm | 3.00 | 7167.00 | 21,501.00 |
| 12 | 11.10 | Supplying and fixing following rating, 415 volts, FOUR POLES, ISOLATOR in | | | | |
| | | the existing MCB DB complete with connections, testing and commissioning | | | | |
| | 2 | etc. as required. | | | | |
| 40 | 3 | 100 amps | Each | 2.00 | 679.00 | 1,358.00 |
| 13 | 14.2 | Earthing with G.I. earth pipe 4.5 metre long, 40 mm dia including | Set | 3.00 | 3454.00 | 10,362.00 |
| | | accessories, and providing masonry enclosure with cover plate having | | | | |
| | | locking arrangement and watering pipe etc. with charcoal and salt as | | | | |
| | | required. | | | 4 | |
| 14 | 14.19 | Providing and fixing 6 SWG dia G.I. wire on surface or in recess for loop | Metre | 100.00 | 20.50 | 2,050.00 |
| | | earthing along with existing surface/ concealed conduit/ submain wiring/ | | | | |
| | | cable as required. | | | | |
| 15 | 17.2 | Supplying and laying following sizes additional one number, PVC insulated/ | | | | |
| | | XLPE, PVC sheathed, steel armoured, aluminium conductor power cable of | | | | |
| | | 1.1 KV grade direct in ground as in the same trench in one tier horizontal | | | | |
| | | formation including excavation, sand cushioning, protective covering and | | | | |
| | | refilling the trench etc as required. | | | | |
| | 23 | 4 x 16 sq. mm. | Metre | 150.00 | 231.00 | 34,650.00 |
| | 24 | 4 x 25 sq. mm. | Metre | 150.00 | 266.00 | 39,900.00 |
| 16 | 9.21 | Supply, installation, testing and commissioning of 4 pole (3 phase + neutral) | | 100.00 | 200.00 | 00,000.00 |
| | | copper (electric grade) bus bars in existing cubicle type compartmentalized | | | | |
| | | wall/ floor mounted panel board along with suitable size and shape | | | | |
| | | insulators, necessary bolts and nuts etc complete as required. | | | | |

| S.N | REF | ITEM DESCRIPTION | UNIT | QTY | RATE | AMOUNT |
|-----|-----|------------------|-------|------|---------|----------|
| 1 | 1 | 100 amp (20x3mm) | Metre | 5.00 | 1262.00 | 6,310.00 |

As per Estimate Amount Rs. 2256604.00

Sub Engineer Nagar Palik Nigam Korba(C.G.)

Nagar palik Nigam korba(C.G.)

Excutive Engineer Nagar palik Nigam korba(C.G.)