

कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क्र. 1351 / निर्माण / 2023

सिस्टम टेंडर नं. 151237

कोरबा दिनांक 10.01.2024

ई-निविदा आमंत्रण सूचना

कार्यालय नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा लोक निर्माण विभाग एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत सक्षम श्रेणी में पंजीकृत ठेकेदारों से प्रमुख अभियंता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा भवन कार्य हेतु दिनांक 01.01.2015 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ शेड्यूल अनुसार प्रतिशत दर पर ई-प्रोक्युरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से निविदा प्रपत्र फार्म A में निविदा आमंत्रित की जाती है :-

| क्र. | कार्य का नाम | प्राक्कलन राशि (लाख में) | घरोहर राशि (FDR/TDR) | कार्यावधि | निविदा प्रतिभागी शुल्क (DD) | ठेकेदार का वर्ग | निविदा खुलने की तिथि |
|------|--|--------------------------|----------------------|-----------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | वार्ड क्र 21 अंतर्गत अनिल देवागन पुराना घर से मन रोड तक एवं अप्पा राव घर से बाबू लाल विंझवार घर तक का सीसी रोड एवं सीसी नाली निर्माण कार्य । | 20.00 | 15000/- | 4 माह | 750/- | वर्ग डी एवं प्रवर श्रेणी | 30.01.2024 से --- |

शर्त:-

- निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कम या अधिक प्रतिशत दरों पर दिया जावे सी.एस.आर.के अंतर्गत के आयटमों पर पृथक से आयटम दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी
- जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम (साडा) के हित के विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
- इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पाटर्नरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी, विगत 3 वर्षों का आयकर चुकता प्रमाण पत्र/पैन नम्बर, जी.एस.टी. पंजीयन प्रमाण पत्र एवं अमानत राशि के FDR/TDR की प्रति ऑनलाईन अपलोड करना अनिवार्य होगा, प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि रायपुर से पंजीकरण का कोड, निविदा प्रतिभागी शुल्क का डिमाण्ड ड्राफ्ट एवं घरोहर राशि FDR/TDR, शपथपत्र का स्कैन कापी ऑन लाईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।
 - अमानत राशि का वैध FDR/TDR, निविदा प्रतिभागी शुल्क का DD एवं शपथ पत्र की मूल प्रति लिफाफा में कार्य का नाम एवं अन्य विवरण अंकित कर केवल स्पीड पोस्ट/रजिस्टर्ड डाक के माध्यम से निविदा खुलने की तिथि में दोपहर 3.00 बजे तक आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा साकेत भवन, आई.टी.आई.चौक रामपुर कोसाबाड़ी पिन- 495677 कोरबा को उपलब्ध कराना अनिवार्य होगा।
 - निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में उनके द्वारा किये जा रहे कार्यों का विवरण राशि सहित मूलप्रति में वैध शपथपत्र (राशि रु. 100/- नॉनज्यूडिशियल स्टाम्प) निविदा आमंत्रण दिनांक के पश्चात का, निविदा क्रमांक एवं कार्य का नाम अंकित करना अनिवार्य होगा।
 - अमानत राशि का FDR/TDR एवं निविदा प्रतिभागी शुल्क का DD जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय हो प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
- सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिए प्रत्येक चल देयकों में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष के लिए एवं मरम्मत एवं संधारण मद को छोड़कर शेष कार्यों में 5 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्यूरिटी की गारंटी के रूप में से 03 वर्ष के लिए रोकी जावेगी।
- जिन निविदाकारों द्वारा कर्मचारी भविष्य निधि संगठन एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम, रायपुर से पंजीयन कराकर कोड प्राप्त कर लिया हो वे निविदाकार ही निविदा हेतु पात्र होंगे।
- निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तदंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।
- ईट से संबंधित निर्माण कार्यों में प्लाई एश ब्रिक का उपयोग किया जाना अनिवार्य होगा।
- प्रयुक्त लोहा का बिल एवं टेस्ट रिपोर्ट तथा प्रयुक्त सीमेंट का बिल संलग्न करना अनिवार्य होगा।
- 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 परफार्मेंस गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक एफ.डी.आर., पोस्ट ऑफिस, टाईम डिपॉजिट 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 समयावधि में जमा न करने की दशा में निविदा स्वमेव निरस्त मानी जावेगी।
- निविदा अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।
- निविदा प्रपत्र फार्म -ए की कंडिका 11 अनुसार एस्कलेशन देय नहीं होगा।
- निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
- निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने अथवा निरस्त करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
- उपरोक्त निविदा सूचना की विस्तृत प्रति नगर पालिक निगम, कोरबा के साकेत भवन स्थित निर्माण शाखा से प्राप्त किये जा सकते हैं।

कार्यालय अभियंता
नगर पालिक निगम
कोरबा (छत्तीसगढ़)

प्रतिलिपि-

प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग, रायपुर को uad.cg.gov.in में अपलोड करने हेतु प्रेषित।

SECRET

Date-Time Detail(s)

| Seq. No. | Nagar Nigam Stage | Contractor Stage | Start | | Expiry | | Remarks |
|----------|-------------------|------------------------------|------------|-------|------------|-------|----------------|
| | | | Date | Time | Date | Time | |
| 1 | Release Tender | | 10.01.2024 | 15.00 | 10.01.2024 | 15.00 | Release Tender |
| 2 | | Bid Submission | 10.01.2024 | 15.00 | 29.01.2024 | 17.30 | |
| 3 | | Physical Document Submission | 10.01.2024 | 15.00 | 30.01.2024 | 15.00 | |
| 4 | Tender Open | | 30.01.2024 | 16.00 | -- | -- | |


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

| | | | | | | | | | |
|-----|--|---|--------|------|--------|--------|-----|---------|-----------|
| 1.3 | 1:4:8 (1 cement : 4 coarse sand : 8 graded stone aggregate 40mm nominal size). | | | | | | | | |
| | Drain | 1 | 230.00 | 1.00 | 0.10 | 23.00 | | | |
| | | 1 | 120.00 | 1.00 | 0.10 | 12.00 | | | |
| | culvert | 1 | 2.50 | 1.20 | 0.10 | 0.30 | | | |
| | | 2 | 3.00 | 1.20 | 0.10 | 0.72 | | | |
| | cc | 1 | 100.00 | 2.50 | 0.10 | 25.00 | | | |
| | | | | | Total= | 61.02 | Cum | 2659.00 | 162252.18 |
| 4 | 2.1 | Providing and fixing formwork including centering, shuttering, strutting, staging, propping bracing etc. complete and including its removal at all levels, for: | | | | | | | |
| | 1.1 | Foundations, footings, base of columns and plinth beam in any shape and size. | | | | | | | |
| | Drain | 2 | 230.00 | | 0.15 | 69.00 | | | |
| | | 2 | 120.00 | | 0.15 | 36.00 | | | |
| | | 4 | 230.00 | | 0.40 | 368.00 | | | |
| | | 4 | 120.00 | | 0.40 | 192.00 | | | |
| | culvert | 2 | 2.50 | | 0.15 | 0.75 | | | |
| | | 4 | 3.00 | | 0.15 | 1.80 | | | |
| | | 4 | 2.50 | | 0.60 | 6.00 | | | |
| | | 8 | 3.00 | | 0.60 | 14.40 | | | |
| | | | | | Total= | 687.95 | Sqm | 139.00 | 95625.05 |
| | 2.1.7 | Suspended floors, roofs, access platform, balconies (plain surfaces) and shelves (cast in situ) | | | | | | | |
| | culvert | 1 | 2.50 | 0.60 | | 1.50 | | | |
| | | 2 | 2.50 | | 0.20 | 1.00 | | | |
| | | 2 | 1.20 | | 0.20 | 0.48 | | | |
| | | 2 | 3.00 | 0.60 | | 3.60 | | | |
| | | 4 | 3.00 | | 0.20 | 2.40 | | | |
| | | 4 | 1.20 | | 0.20 | 0.96 | | | |
| | | | | | Total= | 9.94 | Sqm | 235.00 | 2335.90 |
| 5 | 3.2 | Providing and laying nominal mix reinforced cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work. | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|------|--|-----|---------|------|--------|---------|-----|---------|-----------|
| | 2.1 | 1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20mm nominal size). | | | | | | | | |
| | | Drain (raft) | 1 | 230.00 | 1.00 | 0.15 | 34.50 | | | |
| | | | 1 | 120.00 | 1.00 | 0.15 | 18.00 | | | |
| | | culvert | 1 | 2.50 | 1.20 | 0.20 | 0.60 | | | |
| | | | 2 | 3.00 | 1.20 | 0.20 | 1.44 | | | |
| | | Drain (wall) | 2 | 230.00 | 0.15 | 0.40 | 27.60 | | | |
| | | | 2 | 120.00 | 0.15 | 0.40 | 14.40 | | | |
| | | culvert | 2 | 2.50 | 0.20 | 0.60 | 0.60 | | | |
| | | | 4 | 3.00 | 0.20 | 0.60 | 1.44 | | | |
| | | slab | 1 | 2.50 | 1.80 | 0.20 | 0.90 | | | |
| | | | 2 | 3.00 | 1.80 | 0.20 | 2.16 | | | |
| | | precast | 700 | 0.70 | 0.50 | 0.10 | 24.50 | | | |
| | | | | | | Total= | 126.14 | Cum | 4163.00 | 525120.82 |
| 6 | 3.12 | Providing and placing in position reinforcement for R.C.C. work including straightening, cutting, bending, binding etc. complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete: | | | | | | | | |
| | 1 | Thermo-Mechanically treated bars FE 415 | | | | | | | | |
| | | | | 5834.50 | | | 5834.50 | | | |
| | | | | | | Total= | 5834.50 | Sqm | 54.50 | 317980.25 |
| 7 | 3.9 | Extra for precast PCC/RCC work of any mix including form work, hoisting and fixing in Cement Mortar. 1:2 (1 Cement : 2 coarse | | | | | | | | |
| | | precast | 700 | 0.70 | 0.50 | 0.10 | 24.50 | | | |
| | | | | | | Total= | 24.50 | Cum | 469.00 | 11490.50 |
| 8 | 16.3 | Demolishing brick masonry including arches, stacking of serviceable material | | | | | | | | |
| | 3 | In cement mortar. | | | | | | | | |
| | | | 2 | 150.00 | 0.15 | 0.30 | 13.50 | | | |
| | | | | | | Total= | 13.50 | Cum | 263.00 | 3550.50 |
| 9 | 16.4 | Demolishing cement concrete including disposal of material within 50 metre lead | | | | | | | | |
| | 43.1 | 1:4:8 or richer mix | | | | | | | | |
| | | | 1 | 150.00 | 0.40 | 0.10 | 6.00 | | | |
| | | cc | 7 | 2.50 | 1.00 | 0.10 | 1.75 | | | |
| | | | 2 | 4.00 | 2.50 | 0.10 | 2.00 | | | |
| | | | | | | Total= | 9.75 | cum | 329.00 | 3207.75 |

| | | | | | | | | | | |
|----|------|--|---|--------|------|--------|--------|-----|---------|------------|
| | 1.17 | Filling from available excavated stuff (Excluding rock) in trenches, plinth, sides of foundation etc. in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering with a lead upto 50 M. and lift upto 1.5 M. | | | | | | | | |
| | | drain | 2 | 230.00 | 0.13 | 1.00 | 57.50 | | | |
| | | | 2 | 120.00 | 0.13 | 1.00 | 31.20 | | | |
| | | | 2 | 2.50 | 0.13 | 1.00 | 0.63 | | | |
| | | | 4 | 3.00 | 0.13 | 1.00 | 1.50 | | | |
| | | | | | | Total= | 90.83 | Cum | 65.00 | 5903.63 |
| 11 | 3.1 | Providing and laying nominal mix plain cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work.. | | | | | | | | |
| | 5 | 1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20mm nominal size). | | | | | | | | |
| | | CC ROAD | 1 | 230.00 | 3.20 | 0.10 | 73.60 | | | |
| | | | 1 | 200.00 | 3.00 | 0.10 | 60.00 | | | |
| | | | 1 | 181.40 | 3.00 | 0.10 | 54.42 | | | |
| | | | | | | Total= | 188.02 | Cum | 4073.00 | 765805.46 |
| 12 | 1.26 | Carriage by mechanical transport upto 5 km lead | | | | | | | | |
| | 26.3 | Dismantled Building debris (Mulba) | | | | | 23.25 | | | |
| | | | | | | Total= | 23.25 | cum | 91.50 | 2127.38 |
| | 26.1 | Earth | | | | | 342.74 | | | |
| | | | | | | | -90.83 | | | |
| | | | | | | Total= | 251.91 | cum | 110.00 | 27710.10 |
| | | | | | | | | | | 1999879.83 |
| | | | | | | TOTAL= | | | | 2000000.00 |
| | | | | | | | | say | | |

Ajuba
Sub Engineer
Municipal Corporation
Korba (C.G.)

[Signature]
Asstt. Engineer
Municipal Corporation
Korba (C.G.)