

# कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क्र. 204 / 2024

सिस्टम टेंडर नं. 162005

कोरबा दिनांक 28.11.2024

## द्वितीय 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, विद्युत कार्य हेतु दिनांक 01.06.2020 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ शेड्यूल अनुसार प्रतिशत दर पर ई-प्रोक्चुरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से निविदा प्रपत्र Form-A में निविदा आमंत्रित की जाती है:-

1. फिजिकल सबमिशन लिफाफा प्राप्त होने की अंतिम तिथि - 17.12.2024 सायंकाल से 3.00 बजे तक
2. निविदा खुलने की अंतिम तिथि - 17.12.2024 सायंकाल 4.00 बजे से

| क. | कार्य का नाम  | प्राक्कलन राशि (लाख में) | धरोहर राशि (FDR/TDR) | कार्यावधि | निविदा प्रतिभागी शुल्क (डिमांड ड्राफ्ट) | ठेकेदार का वर्ग          | निविदा खुलने की तिथि |
|----|---|--------------------------|----------------------|-----------|---|--------------------------|----------------------|
| 1  | वार्ड क 25 अंतर्गत बुधवारी बायपास मार्ग सेवा भारती कोरबा विवेकानंद सेवा सदन के हॉल एवं पांच कमरे का निर्माण कार्य(जिला खनिज मद) | 20.00                    | 15000/-              | 3 माह     | 750/-                                   | वर्ग डी एवं प्रवर श्रेणी | 17.12.2024 से .....  |

शर्त:-

1. 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
2. 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 उन्हे निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
3. इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी, विगत 3 वर्षों का आयकर चुकता प्रमाण पत्र, पेन 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 डिमांड ड्राफ्ट एवं धरोहर 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 डिमांड ड्राफ्ट एवं निर्धारित प्रारूप में शपथ पत्र की मूल प्रति लिफाफा में कार्य का नाम एवं अन्य विवरण अंकित कर केवल स्पीड पोस्ट/रजिस्टर्ड डाक के माध्यम से आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा साकेत भवन, आई.टी.आई.चौक रामपुर कोसाबाड़ी पिन- 495677 कोरबा के पते पर भेजना होगा। निर्धारित तिथि को सायं 03:00 बजे के पश्चात् फिजिकल सबमिशन लिफाफा स्वीकार नहीं किया जायेगा।
  - 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 निर्धारित प्रारूप 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 डिमांड ड्राफ्ट जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय हो प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
4. 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। सुरक्षा राशि एवं परफार्मेंस गारंटी राशि वापसी हेतु समयावधि की गणना कार्य पूर्णता तिथि से किया जायेगा। उक्त समयावधि में निर्माण कार्य की भौतिक स्थिति सही होने तथा सक्षम प्राधिकारी के संतुष्टि के आधार पर भुगतान किया जायेगा।
5. 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।
6. 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।
7. ईट से संबंधित निर्माण कार्यों में पलाई एश ब्रिक का उपयोग किया जाना अनिवार्य होगा।
8. प्रयुक्त लोहा का बिल एवं टेस्ट रिपोर्ट तथा प्रयुक्त सीमेंट का बिल संलग्न करना अनिवार्य होगा।
9. 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।
10. निविदा अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।
11. निविदा प्रपत्र फार्म -ए की कंडिका 11 Price Adjustment (एस्कलेशन) देय नहीं होगा।
12. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
13. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने अथवा निरस्त करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
14. उपरोक्त निविदा सूचना की विस्तृत प्रति नगर पालिक निगम, कोरबा के साकेत भवन स्थित निर्माण शाखा से प्राप्त किये जा सकते हैं।
15. ठेकेदार द्वारा संपादित किए गए कार्यों के देयकों का भुगतान कार्य विशेष हेतु बजट आबंटन एवं राशि उपलब्ध होने पर किया जाएगा।
16. निविदा में सफल निविदाकार को ऐसे कार्य जिसकी अनुबंध राशि 10.00 लाख या उससे अधिक है, उनको प्रत्येक कार्यों हेतु पृथक से छ.ग. भवन और सन्निर्माण कर्मचार मण्डल का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा अन्यथा देयक भुगतान किया जाना संभव नहीं होगा।
17. कार्य कियान्वयन से संबंधित गुणवत्ता परीक्षण संबंधी रिपोर्ट पर होने वाले व्यय का वहन संबंधित ठेकेदार द्वारा किया जावेगा।
18. ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान "निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016" में किये गए प्रावधानों का पालन करना अनिवार्य होगा।

कार्यपालन अभियंता  
नगर पालिक निगम  
कोरबा (छ.ग.)

प्रतिलिपि-

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

### Date-Time Detail(s)

| Seq. No. | Nagar Nigam Stage | Contractor Stage             | Start      |       | Expiry     |       | Remarks        |
|----------|-------------------|------------------------------|------------|-------|------------|-------|----------------|
|          |                   |                              | Date       | Time  | Date       | Time  |                |
| 1        | Release Tender    |                              | 28.11.2024 | 15.00 | 28.11.2024 | 15.00 | Release Tender |
| 2        |                   | Bid Submission               | 28.11.2024 | 15.00 | 16.12.2024 | 17.30 |                |
| 3        |                   | Physical Document Submission | 28.11.2024 | 15.00 | 17.12.2024 | 15.00 |                |
| 4        | Tender Open       |                              | 17.12.2024 | 16.00 | --         | --    |                |

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

**OFFICE OF THE MUNICIPAL CORPORATION, KORBA (C.G.)**

**DETAILED ESTIMATE**

**NAME OF WORK :- CONSTRUCTION OF HALL AND FIVE ROOMS AT SEWA BHARATI KORBA  
VIVEKANAND SEWA SADAN BUDHWARI BYPASS ROAD**

AS PER SOR SCHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT (PWD BUILDING & PWD ELECTRICAL ) (01-01-2015)

| SN  | ITEM DESCRIPTION   | N  | MEASUREMENT |      |       | QTY   | UNIT | RATE    | AMOUNT    |
|-----|--|----|-------------|------|-------|-------|------|---------|-----------|
|     |  |    | L           | B    | H/D   |       |      |         |           |
| 1   | Brick work with modular fly-ash lime bricks (FaLG Bricks) conforming to IS 12894-2002 of class designation 4 0 in foundation and plinth in                               |    |             |      |       |       |      |         |           |
|     | main wall  | 1  | 54 85       | 0 20 | 3 00  | 37 85 |      |         |           |
|     | half brick wall  | 1  | 40 57       | 0 10 | 3 00  | 13 39 |      |         |           |
|     | mumty wall   | 1  | 15 24       | 0 20 | 2 10  | 7 36  |      |         |           |
|     | lift wall  | 1  | 5 94        | 0 20 | 2 10  | 2 87  |      |         |           |
|     | parapet wall   | 1  | 59 13       | 0 20 | 0 90  | 12 24 |      |         |           |
|     |  |    |             |      | Total | 73 71 | cum  |         |           |
| (-) | Deductions   |    |             |      |       |       |      |         |           |
|     | Doors D  | -4 | 1 00        | 0 10 | 2 10  | -0 92 |      |         |           |
|     | D  | -1 | 1 00        | 0 20 | 2 10  | -0 48 |      |         |           |
|     | D1   | -1 | 0 90        | 0 10 | 2 10  | -0 21 |      |         |           |
|     | D2   | -7 | 0 80        | 0 10 | 2 10  | -1 29 |      |         |           |
|     | Wind W   | -5 | 1 50        | 0 20 | 1 20  | -2 07 |      |         |           |
|     | vent. V  | -3 | 0 60        | 0 20 | 0 45  | -0 19 |      |         |           |
|     |  |    |             |      | Total | -5 16 |      |         |           |
|     |  |    |             | Net  | Total | 68 55 | cum  | 3384 00 | 231973 20 |
| 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 |    |             |      |       |       |      |         |           |
|     | 1 1½ 3 (1 cement 1½ coarse sand 3 graded stone aggregate 20mm nominal size)  |    |             |      |       |       |      |         |           |
|     | column   | 17 | 0 20        | 0 30 | 3 20  | 3 75  |      |         |           |
|     | mumty column   | 4  | 0 20        | 0 30 | 2 10  | 0 58  |      |         |           |
|     | lift column  | 4  | 0 20        | 0 30 | 2 10  | 0 58  |      |         |           |
|     | slab beam  | 1  | 95 42       | 0 20 | 0 30  | 6 58  |      |         |           |
|     | mumty slab beam  | 1  | 15 24       | 0 20 | 0 30  | 1 05  |      |         |           |
|     | lift slab beam   | 1  | 5 94        | 0 20 | 0 30  | 0 41  |      |         |           |
|     | lintel beam  | 1  | 54 85       | 0 20 | 0 20  | 2 52  |      |         |           |
|     | lintel beam  | 1  | 40 57       | 0 10 | 0 20  | 0 89  |      |         |           |
|     | slab   | 1  | 195 59      |      | 0 10  | 21 51 |      |         |           |
|     | mumty slab   | 1  | 6 25        | 2 89 | 0 10  | 1 99  |      |         |           |
|     | lift slab  | 1  | 1 98        | 1 90 | 0 10  | 0 41  |      |         |           |
|     | (-)deduct stairs   | -1 | 5 18        | 2 44 | 0 10  | -1 39 |      |         |           |
|     | (-)deduct lift   | -1 | 1 52        | 1 45 | 0 10  | -0 24 |      |         |           |
|     | stair w/s  | 1  | 6 08        | 1 20 | 0 10  | 0 73  |      |         |           |
|     | landing  | 1  | 2 44        | 1 20 | 0 10  | 0 29  |      |         |           |


| chhajja |  | 1  | 11 76 | 0.60  | 0.08  | 0 53      |     |       |           |
|---------|--|----|-------|-------|-------|-----------|-----|-------|-----------|
| 3       | Providing and placing in position reinforcement for R C C work including straightening, cutting, bending, binding etc complete as per drawing including complete as per drawing including cost of binding wire all complete Thermo-Mechanically treated bars Item no. 3 12 2 page 24 |    |       |       | Total | 40 19 cum | CUM | 4163  | 167310 97 |
|         |  |    |       |       |       | 4019.00   | KG  | 54 5  | 219035 5  |
| 4       | Providing wood work in frames of doors, windows, clerestory windows and other frames wrought framed and fixed in position  |    |       |       |       |           |     |       |           |
|         | Sal, bijasal, benteak, khair, haldu  |    |       |       |       |           |     |       |           |
|         | Doors. D   | 5  | 5.20  | 0 120 | 0 075 | 0 23      |     |       |           |
|         | D1   | 1  | 5 10  | 0 120 | 0 075 | 0 05      |     |       |           |
|         | D2   | 7  | 5.00  | 0 120 | 0 075 | 0 32      |     |       |           |
|         | Wind   | 5  | 7.80  | 0 120 | 0 075 | 0 35      |     |       |           |
|         | Vent   | 3  | 2 10  | 0 120 | 0 075 | 0 06      |     |       |           |
|         |  |    |       |       |       | 1 00      | cum | 61051 | 61209 73  |
| 5       | Providing and fixing 40mm thick paneled or glazed or paneled and glazed shutter frames for doors excluding hinges and paneling. (Area of shutter to be measured without deducting paneling area)   |    |       |       |       |           |     |       |           |
|         | Teak wood  |    |       |       |       |           |     |       |           |
|         | Doors D  | 5  | 0.88  |       | 2.04  | 8.98      |     |       |           |
|         | D1   | 1  | 0.78  |       | 2.04  | 1 59      |     |       |           |
|         | D2   | 7  | 0.68  |       | 2.04  | 9 71      |     |       |           |
|         |  |    |       |       |       | 20 28     | sqm | 2906  | 58926.71  |
| 6       | Providing and fixing 35mm thick glazed shutter frames for windows, clerestory windows, ventilators etc. using glass panes including M.S. butt hinges with necessary screws but excluding glass panes. (Area of shutter to be measured without deducting paneling area).              |    |       |       |       |           |     |       |           |
|         | Teak wood  |    |       |       |       |           |     |       |           |
|         | Wind   | 5  | 1 26  |       | 1.08  | 6.80      |     |       |           |
|         | Vent   | 3  | 0.48  |       | 0.33  | 0.48      |     |       |           |
|         |  |    |       |       |       | 7.28      | sqm | 2620  | 19071 50  |
| 7       | Providing and fixing form work including centring, shuttering, strutting, staging, propping bracing etc. complete and including its removal at all levels, for   |    |       |       |       |           |     |       |           |
| A       | Columns, Pillars, Piers and likes-rectangular or square in shape   |    |       |       |       |           |     |       |           |
|         | column   | 17 | 1 06  |       | 3 2   | 57 66     |     |       |           |
|         | mumty column   | 4  | 1.06  |       | 2.1   | 8 90      |     |       |           |

|   |  |   |       |      |     |        |     |     |          |
|---|--|---|-------|------|-----|--------|-----|-----|----------|
|   | lift column  |   |       |      |     |        |     |     |          |
|   | slab beam  | 4 | 1 06  |      | 2 1 | 8 90   |     |     |          |
|   | mumty slab beam  | 2 | 95 42 |      | 0 3 | 57 25  |     |     |          |
|   | lift slab beam   | 2 | 15 24 |      | 0 3 | 9 14   |     |     |          |
|   | lintel beam  | 2 | 5 94  |      | 0 3 | 3 56   |     |     |          |
|   |  | 2 | 95 42 |      | 0 2 | 38 17  |     |     |          |
| B | Suspended floors, roofs, access platform, balconies (plain surfaces) and shelves (cast in situ)      |   |       |      |     | 183 60 | sqm | 297 | 54529 20 |
|   | slab waiting area  | 1 | 5 46  | 5 49 |     | 29 98  |     |     |          |
|   | play area  | 1 | 5 46  | 7 32 |     | 39 97  |     |     |          |
|   | children   | 1 | 5 18  | 3 35 |     | 17 35  |     |     |          |
|   | children   | 1 | 5 18  | 3 81 |     | 19 74  |     |     |          |
|   | store  | 1 | 5 18  | 2 82 |     | 14 61  |     |     |          |
|   | yashoda  | 1 | 3     | 2 92 |     | 8 76   |     |     |          |
|   | toilet   | 1 | 1 75  | 1 24 |     | 2 17   |     |     |          |
|   | mumty slab   | 1 | 4 9   | 5 59 |     | 27 39  |     |     |          |
|   | lift slab  | 1 | 5 91  | 2 44 |     | 14 42  |     |     |          |
|   | stairw/s   | 1 | 1 52  | 1 45 |     | 2 20   |     |     |          |
|   | landing  | 1 | 6 08  | 1 2  |     | 7 30   |     |     |          |
|   | chhajja  | 1 | 2 44  | 1 2  |     | 2 93   |     |     |          |
|   |  | 1 | 11 76 | 0 6  |     | 7 06   |     |     |          |
| 9 | Providing and making 15mm thick cement plaster on the rough side of single or half brick wall of mix |   |       |      |     | 193.86 | sqm | 235 | 45558 13 |
|   | In Cement Mortar 1 6 (1 cement 6 fine sand)  |   |       |      |     |        |     |     |          |
|   | inner wall   |   |       |      |     |        |     |     |          |
|   | waiting area   | 1 | 21 9  | 3 2  |     | 70 08  |     |     |          |
|   | play area  | 1 | 25 56 | 3 2  |     | 81 79  |     |     |          |
|   | children   | 1 | 17 06 | 3 2  |     | 54 59  |     |     |          |
|   | children   | 1 | 17 98 | 3 2  |     | 57 54  |     |     |          |
|   | store  | 1 | 16    | 3 2  |     | 51 20  |     |     |          |
|   | yashoda  | 1 | 15 34 | 3 2  |     | 49 09  |     |     |          |
|   | toilet   | 1 | 20 98 | 1 1  |     | 23 08  |     |     |          |
|   | mumty  | 1 | 16 7  | 3 2  |     | 53 44  |     |     |          |
|   |  | 1 | 16 7  | 2 3  |     | 38 41  |     |     |          |
|   | lift slab  | 1 | 5 94  | 3 2  |     | 19 01  |     |     |          |
|   |  | 1 | 5 94  | 2 3  |     | 13 66  |     |     |          |
|   |  |   |       |      |     | 511 89 |     |     |          |
|   | deduction 10%  |   |       |      |     | 51 19  |     |     |          |
|   |  |   |       |      |     | 460 70 |     |     |          |
|   | outer wall   | 1 | 59 13 | 3 31 |     | 195 72 |     |     |          |
|   | mumty wall   | 1 | 15 24 | 2 41 |     | 36 73  |     |     |          |
|   | lift wall  | 1 | 5 94  | 2 41 |     | 14 32  |     |     |          |
|   | parapet wall   | 1 | 59 13 | 2 03 |     | 120 03 |     |     |          |
|   |  |   |       |      |     | 366.80 |     |     |          |
|   |  |   |       |      |     | 827.50 | sqm | 107 | 88542.01 |



|    |   |   |      |    |     |         |     |        |                   |
|----|---|---|------|----|-----|---------|-----|--------|-------------------|
| 17 | Providing and applying 2mm thick ready mix exterior grade approved make putty (like Birla wall care, Alltek Superfine W/R of (NCL), Asian, ICI, Nerolac, J K wall putty) on walls to make the surface smooth and even.  |   |      |    |     |         |     |        |                   |
|    |   |   |      |    |     | 1021 37 | sqm | 94 5   | 96519 47          |
| 18 | Providing stainless steel railing/ grill made of S S flats, hollow S.S. pipe or square/ rectangular sections of approved design fixing in stair case, balcony or other places with metal fasteners and stainless steel bolts etc complete   |   |      |    |     |         |     |        |                   |
|    | SS Grade 304  | 1   | 6 08 |    |     | 6 08    | m   |        |                   |
|    |   |   | 6 08 | 8  |     | 48 64   | kg  | 525 00 | 25536 00          |
| 19 | Providing and fixing M.S grill of approved pattern made of M.S. flats or square or round bars welded to steel frame of windows etc including applying a priming coat welded to frame with all necessary fitting complete including applying a priming of red oxide zinc chromate primer |   |      |    |     |         |     |        |                   |
|    | window  | 5   | 1 5  |    | 1 2 | 9 00    |     |        |                   |
|    |   |   |      |    |     | 9.00    | sqm |        |                   |
|    |   |   | 9    | 25 |     | 225     | kg  | 67 50  | 15187 50          |
|    |   | <b>TOTAL</b>  |      |    |     |         |     |        | <b>1739089.78</b> |
|    |   | <b>ADD 15% for water supply and electrical and sanitary</b> |      |    |     |         |     |        | <b>260863.47</b>  |
|    |   | <b>TOTAL</b>  |      |    |     |         |     |        | <b>1999953.25</b> |
|    |   | <b>SAY RS</b>   |      |    |     |         |     |        | <b>2000000.00</b> |

*Kiran*  
 Sub Engineer  
 Municipal Corporation  
 Korba (C.G.)

  
 Asst. Engineer  
 Municipal Corporation  
 Korba (C.G.)