

कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क. 138/ निर्माण/2023

सिस्टम टेंडर नं. 145119

कोरबा दिनांक 21.08.2023

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 एवं विद्युत 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-प्रोक्युरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से निविदा प्रपत्र फार्म A and B में निविदा आमंत्रित की जाती है :-

क्र.	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि(लाख में)	धरोहर राशि (FDR/TDR)	कार्यवधि	निविदा प्रतिभागी शुल्क (DD)	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की तिथि
1	वार्ड क 25 बुधवारी बाजार के पास स्थित आदिवासी शक्तिपीठ में शेल्फ सपोर्टेड डोम का निर्माण कार्य	50.00	37500.00	4 माह	3000.00	वर्ग डी एवं प्रवर श्रेणी	14.09.2023 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 (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 डिमाण्ड ड्राफ्ट एवं धरोहर राशि FDR/TDR, शपथपत्र का स्केन 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 पलाई 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 अहरतांतरणीय 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 रवीकृत करने अथवा अरवीकृत 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।

कार्यपालन 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।

Date-Time Detail(s)

Seq. No.	Nagar Nigam Stage	Contractor Stage	Start		Expiry		Remarks
			Date	Time	Date	Time	
1	Release Tender		21.08.2023	15.00	21.08.2023	15.00	Release Tender
2		Bid Submission	21.08.2023	15.00	13.09.2023	17.30	
3		Physical Document Submission	21.08.2023	17.00	14.09.2023	15.00	
4	Tender Open		14.09.2023	16.00	--	--	



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

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


ABSTRACT ✓

Name of Work : Construction of Self Supported Dome at Aadiwasi Shakti Pith Near Budhwari Bazar at Ward
As per SOR : SCHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT [PWD BUILDING-01.01.2015]

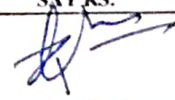
S.NO.	SOR NO.	PARTICULAR	QTY	UNIT	RATE	AMOUNT
1	1.1	Excavation for all types and sizes of foundations, trenches and drains or for any other purpose including disposal of excavated stuff upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from the excavated area), including dressing and leveling of pits.	145.20	cum	185.00	26862.00
	1.1	In all types of soils.				
2	3.1	Providing and filling in plinth with sand/ Crusher dust and hard moorum under floor in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering, including dressing etc. complete..	5.81	Cum	371.00	2154.77
3	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.	85.69	Cum	2659.00	227855.03
	1.2	1:4:8 (1 cement : 4 coarse sand : 8 graded stone aggregate 40mm nominal size).				
4	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.	51.08	Cum	4163.00	212637.71
	2.1	1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).				
5	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:	6129.36	Kg	54.50	334050.12
	12.2	Thermo-Mechanically treated bars FE 500D				
6	2.1	Providing and fixing form work including centring, shuttering, strutting, staging, propping bracing etc. complete and including its removal at all levels, for:	79.48	sqm	139.00	11047.72
	1.1	Foundations, footings, bases of columns plinth beam, curtain wall in any shape and size and all type of wall below plinth level.				
	1.5	Columns, Pillars, Piers and likes- rectangular or square in shape COL ABOVE PB				
	1.8	Beams, lintels, cantilevers & walls LB				
7	1.2	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.	101.93	Cum	65.00	6625.71
8	1.2	Providing filling and compacting local earth (from approved source pit) in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering, including dressing etc. complete.	233.93	Cum	242.00	56612.03
9	7.5	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:	20.92	Cum	3350.00	70082.00
	5.3	Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 coarse sand)				
10	11.2	Providing and making 12mm thick cement plaster of mix:				

	2.4	In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)						
			92.00	Sqm	91.50	8418.00		
11	11.3	Providing and making 15mm thick cement plaster on the rough side of single or half brick wall of mix:						
	3.4	In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)						
			302.56	Sqm	107.00	32373.92		
12	14.12	Applying one coat of cement primer on wall surface (applied @ 0.80 litrs/10 sqm) complete.						
			302.56	Sqm	23.00	6958.88		
13	14.51	Providing and applying 2mm thick ready mix exterior grade putty (manufactured with cow dung processing) on walls to make the surface smooth and even.						
			302.56	Sqm	101.00	30558.56		
14	14.50	Painting exterior surface with SMOOTH exterior emulsion paint manufactured with the cow dung processing to give protective and decorative finish including cleaning washing of surface etc. complete with:						
	50.1	On new work (Two or more coats applied @ 1.43 Itr 10 sqm over						
			302.56	Sqm	79.00	23902.24		
15	12.78 Amnd	Providing and laying Matt/ Glazed finish HOMOGENEOUS ACROSS FULL BODY VITRIFIED floor tiles (heavy duty) with water absorption less than 0.05% and conforming to IS: 15622-2017 of 1st quality of approved make in all colours and shades and size mentioned below(+/- 10mm), laid on 20mm thick cement mortar 1 : 4 (1 cement: 4 coarse sand) including grouting the joints with white cement and matching pigments etc. complete.						
	78.1	Size 600x600mm thickness 9 to 10 mm	504.00	sqm	1331.00	670824.00		
16	14.22	Painting on new work (two or more coats) to give an even shade with:						
	22.1	Satin synthetic enamel paint						
			176.00	Sqm	55.00	9680.00		
17	9.3	Steel work in tubular (round, square or rectangular hollow tubes etc.) structure in built-up sections, trusses and frame work including cutting, hoisting, fixing in position upto a height of 5m above plinth level, consisting of columns trusses, roof and bottom purlins, base plate, holding down bolts, wind ties bracing (if required), bolts, nuts and washers for fastening etc. complete with applying a priming coat of red oxide zinc chromate primer.						
	3.2	Electric resistance or induction butt welded tubes Grade-300						
				7047.2	93.50	658914.55		
18	10.9	Providing and fixing 15 cm. wide 45cm. overall semi circular plain G.I. sheet gutter with iron brackets 40x3 mm size, bolts, nuts and washers etc.including making necessary connections with rain water pipe complete as per designs.						
	9.1	0.80 mm thick sheet	56.00	Meter	424.00	23744.00		
19	10.10	Extra for providing and fixing wind ties of 40x6mm flat iron section.						
			69.00	Meter	118.00	8142.00		
20	ELECTRICAL							
	3.4	Wiring for light plug point with 2x2.5 sq mm FR PVC insulated stranded copper conductor cable in concealed PVC conduit along with piano type 6 amp switch and 3 pin 6 amps socket outlet with suitable size M.S. box, phenolic laminated sheet, earthing the switch box and socket outlet with same size cable etc. as required.						
	4.3	Long Point						
		LIGHT/FAN	22.00	EACH	869.00	19118.00		
21	8.1	Supplying, installation, testing and commissioning of following sizes ceiling fan including wiring the down rods of standard length up to 30 cm with 1.5 sq. mm FR PVC insulated, copper conductor, single core cable, earthing etc. complete as required.						
	1.2	1200mm Sweep	10.00	EACH	1503.00	15030.00		
22	32.70	Supplying of following sizes of down rod of 15/20mm dia M.S. pipe of thickness 2mm.						
	70.5	300 cm long	10.00	EACH	53.00	530.00		

23	6.29	Supplying of following 230/250 volts LED Flood light fitting with all accessories like driver, heat sink made of die cast aluminium with IP 66 protection and 15 KV surge protection on pole bracket, including connection, earthing, Seperate housing for driver etc complete as per specification and P.A. should be greater than 0.9. LED chip efficacy ratio \geq 120 lumens /watt.				
	29.1	30 watt				
		LIGHT	12.00			
		TOTAL	12.00	EACH	1891.00	22692.00
SHED AREA						
24	NON SOR	Supply and fixing & Erection/Execution of Full Arch S/5 Self Supporting Roof System made of polymer pre-coated galvalume sheets (PPGS) of approved shape & thickness, having Span : 18.30 meter, Length with projection: Varies, Arch Rise: 3.66 meter, Arch Length: 21.77 meter, No of Bays: 1 No. Area Per Bays: Varies, Building Height: Varies, total coated thickness (TCT) 1.10 mm +/- 5%, epoxy primer on both side of the sheet and colour polyester top coat 18-20 microns and 6-7 microns on bottom, Coil Width 912 mm, Tolerance +/- 4 mm ALZ 150 GMS, 350: Tensile Strength. Sheet should have protective guard film of 25 microns minimum to avoid scratches while transportation and should be supplied in rolled form which will be then hydraulically pressed to give desire pitch, corrugation & shape and moulded on site to give desired length as per drawings and design given by Engineer-in-charge. The sheet shall be fixed using self drilling /self tapping screws of size (5.5x 55mm) with EPDM seal or with polymer coated J or L hooks, bolts and nuts of minimum 8mm diameter with bitumen and G.I. limpet washers or with G.I. limpet washers filled with white lead complete upto any pitch in horizontal/ vertical or curved surfaces including cutting, hoisting, fixing in position upto a height of 7m above plinth level, screw, welding, nuts & bolting including cutting to size and shape wherever required.				
			610.00	Sqm		
			GRAND TOTAL			
			SAY RS:			


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


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


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