

कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क्र. 1283/विद्युत शाखा/2024

कोरबा दिनांक 03.12.2024

सिस्टम टेण्डर नं. 162230

ई-निविदा आमंत्रण सूचना

कार्यालय नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा छ रा दि मडल एवं छत्तीसगढ़ अनुज्ञापन मंडल (विद्युत) में उचित श्रेणी में विद्युतीकरण कार्य हेतु पंजीकृत/लाईसेंसि टेकेदारों से निम्नलिखित कार्य के पार्ट-ए हेतु प्रमुख अभियंता लोक निर्माण विभाग (विद्युत) रायपुर 01.08.2020 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान प्रतिशत दरों पर एवं पार्ट-बी हेतु शोधयुक्त अनुसार आयटम दर पर ई-प्रोक्यूरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से निविदा आमंत्रित की जाती है।

क्र	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि (लाख में)	धरोहर राशि (FDR/TDR)	कार्यकाल	निविदा प्रतिभागी शुल्क (DD)	टेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की तिथि
1	नगर पालिक निगम कोरबा क्षेत्रान्तर्गत राजीव गांधी ऑडिटोरियम में लाईट,पंखा एवं डी.जी. सेट प्रदाय एवं स्थापना कार्य । (जिला खनिज संस्थान मद)	33,74,399/-	25500/-	4 माह	3000/-	वर्ग अ एवं प्रदर श्रेणी	24.12.2024 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 टेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी टेके 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।
- निविदा प्रपत्र प्राप्त करने हेतु इच्छुक टेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी कर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशिप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी, विगत 3 वर्षों का आयकर चुकता प्रमाण पत्र/पैन नम्बर जो एस.टी. पंजीयन प्रमाण पत्र एवं अमानत राशि के FDR/TDR की प्रति ऑनलाईन अपलोड करना अनिवार्य होगा, प्रसिद्धित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि रायपुर से पंजीकरण का कोड, निविदा प्रतिभागी शुल्क का डिमाण्ड ड्रॉफ्ट 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 DD एवं शपथ पत्र (निर्धारित प्रारूप में) की मूल प्रति लिफाका 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 रायपुर 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 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 DD जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम,कोरबा के नाम पर देवे हो प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
- सम्पूर्ण किए गए कार्यों के प्रत्येक देयको में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष की गारंटी के लिए एवं पृथक से 5 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्क्यूरिटी की गारंटी के रूप में प्रत्येक देयकों में से 03 वर्ष के लिए रोकी जावेगी। जिसे कार्यपूर्णता के 01 वर्ष पश्चात सुरक्षा राशि एवं 03 वर्ष पश्चात परफार्मेंस गारंटी की राशि को कार्य के सही स्थिति में होने पर वापस की जावेगी।
- निविदा उन्ही टेकेदारों को दिया जावेगा,जिन्हें इस प्रकार के कार्यों का अनुभव होगा।
- 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 सफल निविदाकार को ऐसे कार्य जिसकी अनुबंध राशि रु. 10.00 लाख या उससे अधिक है,उनको प्रत्येक कार्यों हेतु पृथक से छ. ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तदअंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत पंजीयन कराकर प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा अन्यथा की स्थिति में देयक भुगतान किया जाना संभव नहीं होगा। तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।
- निविदा की दरों में काफी कमी हो जैसे निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित लागत से 10 प्रतिशत से अधिक निविदा दर होने पर सफल निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित लागत के 90 प्रतिशत अंतर की राशि के समतुल्य परफार्मेंस गारंटी के रूप में कार्य के अनुबंध संपादन के पूर्व राष्ट्रीयकृत बैंक का एफ.डी.आर./टी.डी.आर. ऑफिस अथवा टार्म डिपॉजिट जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम कोरबा के नाम से देय होगा जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि को जमा न करने की दशा में निविदा निरस्त कर दी जावेगी।
- शासन के विभिन्न विभागों जैसे:- खनिज विभाग, श्रम विभाग, समाज कल्याण विभाग इत्यादि विभागों द्वारा समय-समय पर जारी निर्देशों/आदेशों के पालन की समस्त जिम्मेदारी संबंधित टेकेदार की होगी।
- टेकेदार यदि कार्य को अपूर्ण स्थिति में छोड़ता है तो निविदा प्रपत्र में उल्लेख अनुसार इस संबंध में प्राक्धान के अंतर्गत कार्यवाही की जावेगी।
- कार्य प्रारंभ नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा टेकेदार के विरुद्ध तत् समय में एमआइसी द्वारा स्वीकृत प्रस्ताव के अधीन कार्यवाही की जावेगी। जिसकी सम्पूर्ण जवाबदारी टेकेदार की होगी।

13. प्रदाय किये जाने वाले 250 के व्ही.ए.डी.जल जनरेटर सेट फिलॉस्कर, कोहलर, कांपटन ग्रीस या टाटा मेक का होना चाहिए।
 14. प्रदाय एवं स्थापित किये जाने वाला वॉल फॉन, कांपटन ग्रीस, हैवैल्स या अलमो-नार्ड मेक का होना चाहिए तथा फॉन को दीवाल पर 20 X 20 सें.मी. X 5 mm लोहे के प्लेट पर इजीनियर इंचार्ज के निर्देशानुसार स्थापित करना होगा।
 15. उक्त कार्य में लगे श्रमिकों को विद्युत सुरक्षा उपकरण उपलब्ध कराना अनिवार्य होगा, एवं किसी प्रकार से दुर्घटना होने की स्थिति में सम्पूर्ण जिम्मेदारी आपकी होगी।
 16. निविदा प्रपत्र फार्म -ए की कड़िका 11 अनुसार एस्कलेशन देय नहीं होगा।
 17. ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016 में किये गये प्रावधानों का पालन करना अनिवार्य होगा।
 18. ठेकेदार द्वारा संपादित किये गए कार्यों के देयकों का भुगतान बजट आबंटन और राशि उपलब्ध होने पर किया जावेगा।
 19. निविदा अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।
 20. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
 21. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने अथवा निरस्त करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
- उपरोक्त निविदा सूचना की विस्तृत जानकारी नगर पालिक निगम, कोरबा के साफ्ट बयन 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)

Sd/- No.	Nagar Nigam Stage	Contractor Stage	Start		Expiry		Remarks
			Date	Time	Date	Time	
1	Release Tender		03.12.2024	20.00	02.12.2024	20.00	Release Tender
2		Bid Submission	03.12.2024	20.00	23.12.2024	17.30	
3		Physical Document Submission	03.12.2024	20.00	24.12.2024	15.00	
4	Tender Open		24.12.2024	16.00	--	--	


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

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

Abstract

**Sub :- Supply & Fixing of Light , Wall Fan, & DG Set at Rajiv Gandhi Auditorium
at T.P. Nagar Korba**

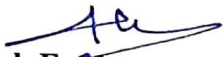
Part "A" PWD (Elec. 01.06.2020) SOR

No	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
1	15.15	Supplying and laying following sizes one number FRLS PVC insulated, PVC sheathed, unarmoured, copper conductor control /power cable of 1.1 KV grade on surface/ existing cable tray with 1 mm thick GI saddle as per specification and IS: 694 (2010).				
	15.15.	4 x 1.5 sq. mm	Metre	125.00	100	12500.00
	15.15.	4 x 10 sq. mm	Metre	411.00	100	41100.00
2	15.8	Supplying and laying following sizes one number FRLS 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 per specification, IS: 1554 (1988, Part 1) / IS: 7098 (1988, Part 1).				
	15.8.3	2 x 10 sq. mm	Metre	94.00	300	28200.00
	15.8.1	4 x 10 sq. mm.	Metre	115.00	200	23000.00
	15.8.1	4 x 16 sq. mm.	Metre	122.00	200	24400.00
3	5.4	Supplying and fixing following modular switch, socket, other accessories on the existing modular plate & switch box including connections but excluding modular plate etc. as per specification.				
	5.4.4	15/16 amp switch	Each	89.00	40	3560.00
	5.4.6	6 pin 15/16 amp socket outlet	Each	120.00	40	4800.00
4	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.				
	6.29.5	100watt	Each	6288.00	30	188640.00
5	7.2	Supplying and fixing wall mounted metal board of welded construction, fabricated with minimum 35 mm X 35 mm X 6 mm angle iron frame work, with 25 mm X 6 mm flat iron as intermediate members including painting etc. as per specification.	sqm	2861.00	6	17166.00
6	7.8	Supplying and fixing metal clad busbar chamber made of 2.0 mm thick CRCA MS powder coated sheet with 4 strip copper busbars of following capacity and length, complete with all accessories, including earthing the body etc. as per specification.				
	7.8.5	200 amps x 450mm long	Each	3704.00	2	7408.00
7	9.1	Providing and fixing following rating and breaking capacity MCCB in existing cubicle panel board including drilling holes in cubicle panel, making connections, etc. as per specification, IS/ IEC: 60947-2 and Ics = 100 % Icu.				
	9.1.25	4 pole MCCB, 125A, Adjustable Thermal - Magnetic Release. 35KA	Each	7428.00	4	29712.00

No	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
8	9.2	Supplying and fixing on surface/ recess following way, 240 volts SP&N MCB distribution board of sheet steel phosphatized and powder painted complete with tinned copper busbar, neutral busbar, earth bar, din bar, detachable gland plate, including interconnections, earthing etc. as per specification. (But without MCB/RCCB/Isolator)				
	9.2.1	4 way, Single door	Each	567.00	10	5670.00
	9.2.7	12 way, Double door	Each	1101.00	4	4404.00
9	9.4	Supplying and fixing on surface/ recess horizontal type following way, 415 volts, TPN MCB distribution board of sheet steel phosphatized and powder painted, complete with tinned copper busbar, neutral busbar, earth bar, din bar, detachable gland plate, including interconnections, earthing etc. as per specification. (But without MCB/RCCB/Isolator)				
	9.4.5	6 way Double door	Each	2038.00	2	4076.00
10	9.10	Supplying and fixing SP MCB, 240 volts, 'B' curve, suitable for lighting and other loads in the existing MCB DB complete with connections, testing and commissioning etc. as per specification.				
	9.10.1	6 amps to 32 amps	Each	151.00	12	1812.00
11	9.18	Supplying and fixing 4 Pole MCB, 440 volts in the existing MCB DB complete with connections, testing and commissioning etc. as per specification.				
	9.18.1	80 amps	Each	5536.00	6	33216.00
12	9.20	Supplying and fixing following rating, 415 volts, FOUR POLES, ISOLATOR in the existing MCB DB complete with connections, testing and commissioning etc. as per specification.				
	9.20.3	100 amps	Each	647.00	6	3882.00
13	9.19	Supplying and fixing following rating, 240 volts TWO POLE ISOLATOR in the existing MCB DB complete with connections, testing and commissioning etc. as per specification.				
	9.19.3	63 amps	Each	337.00	12	4044.00
14	10.9	Providing and fixing metal clad, TP&N 4 pole automatic change over switch unit, 415/500 volts, including drilling holes on the board, connections, earthing the body, testing and commissioning etc. as per specification.				
	10.9.3	250 amps	Each	61854.00	1	61854.00
15	10.17	Providing and fixing penal mounting 230 volt LED type indicating lamp in existing cubical panel including, connections, testing and commissioning etc. as per specification.	Each	94.00	12	1128.00
16	10.20	Providing and fixing penal mounting 0-500 volt voltmeter of size 100x100 (NS) in existing cubical panel including, connections, testing and commissioning etc. as per specification.				
	10.20.	Digital type	Each	835.00	4	3340.00
17	10.21	Providing and fixing penal mounting selector switch in existing cubical panel including, connections, testing and commissioning etc. as per specification.				
	10.21.	For voltmeter	Each	189.00	2	378.00

No	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
18	12.19	Providing maintenance free earthing with following size GI pipe including making bore pit of minimum 150mm dia, providing and laying approved make Earthing Electrode of Pipe-in-Pipe technology as per IS 3043(R 2016) -1987 made of corrosion free G.I. Pipes having outer pipe of 80mm dia and inner pipe of 50mm dia and filling with specified qty highly conductive compound around pipe and above that with soft soil in bore pit complete and providing masonry enclosure with cover plate having locking arrangement and watering pipe etc. as per specification:				
	12.19.1	With 3 metre long GI Pipes and 50 kg back filling compound.	Each	10955.00	2	21910.00
9	12.8	Providing and fixing 25 mm X 5 mm copper strip on surface or in recess for connections etc. as per specification.	Metre	528.00	20	10560.00
0	12.18	Providing and fixing 6 SWG dia G.I. wire on surface or in recess for loop earthing along with existing surface/ concealed conduit/ submain wiring/ cable as per specification.	Metre	19.00	300	5700.00
1	21.3	Supplying, installation, testing and commissioning of following capacity diesel Generating Set (alternator directly coupled to diesel engine) compete in all respect broadly comprising of following and as per CPCB 2 norms (upto date ammended), including following specification. A. Alternator : Self excited, brush less type, of following capacity, 3 phase, 415 volts 50 Hz, 4 pole, AC alternator complete with all accessories.B. Engine : water cooled diesel engine of suitable BHP for rated alternator at 1500 rpm, turbo charged, direct injection type, 4 stroke, 4/6 cylinder including specified size fuel tank of approved design and shape duly calibrated and painted with one coat of primer and two coats of synthetic enameled paint of approved colour, residential type silencer with exhaust MS pipe (upto 2 metre beyond silenser) duly wrapped with asbestos rope of legging of specified quality and specification.C. AMF Panel : Cubical, compartmentalized, AMF panel board with all suitable size power and control contactor				
	21.3.1	250 KVA	Set	2430754.00	1	2430754.00
	15.1	Supplying and laying following sizes one number FRLS PVC insulated/XLPE, PVC sheathed, steel armoured, aluminium conductor power cable of 1.1 KV grade direct in ground at a depth not less than 40 cm and upto 90 cm including excavtion, sand cushioning, protective covering and refilling the trench etc as per specification, IS: 1554 (1988, Part 1) / IS: 7098 (1988, Part 1).				
	15.1.19	3.5 x 240 sq. mm.	Metre	955.00	60	57300.00

No	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
23	15.28	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 per specification. .				
	15.28.1	240 sq. mm	Each	54.00	8	432.00
24	7.12	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 per specification. (Thimbeling shall be paid separately).				
	7.12.5	400 amps	Each	13453.00	1	13453.00
Total Rs						3044399.00


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


Assitt. Engineer
Municipal Corporation,
Korba (C.G.)


Executive Engineer
Municipal Corporation,
Korba (C.G.)

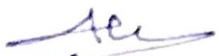
OFFICE OF THE MUNICIPAL CORPORATION, KORBA (C.G.)

Abstract

Sub :- Supply & Fixing of Light , Wall Fan, & DG Set at Rajiv Gandhi Auditorium
at T.P. Nagar Korba

Part "B" Item Rate

No	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
1	Nos Sor	Supply & Fixing Air Cirulator Wall Mounting Fan 750 mm (30 inch) Single Face. Air Delivery 22200 Cu mtr/ Per minute Wattage 250 W Make Crompton Model EXHD Wall- 1 as per Direction of Engineer in charge	Each		22	
						Total Rs



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



Assitt. Engineer
Municipal Corporation,
Korba (C.G.)



Executive Engineer
Municipal Corporation,
Korba (C.G.)