



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

फा.क./765 /विद्युत/2019

कोरबा, दिनांक 06.06.2019

सिस्टम टेंडर क्र. 51704 ई- प्रोक्चूरमेंट निविदा आमंत्रण सूचना

नगर नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा छ.रा.विमडल, एवं छत्तीसगढ़ अनुज्ञापन मंडल (विद्युत) में उचित श्रेणी में विद्युतीकरण कार्य हेतु पंजीकृत/लाईसेंसी ठेकेदारों से निम्नलिखित कार्य हेतु सी.एस.पी.डी.सी.एल. द्वारा वर्ष 2018-19 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान प्रतिशत दरों पर ई-प्रोक्चूरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से निविदा आमंत्रित की जाती है :-

क्र	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि में	धरोहर राशि रु में	कार्यावधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
1	वार्ड क्र 51 पुष्पलव कॉलोनी रोड बल्मी पाईप लाईन के सामने रेलवे लाईन तक बाहय विद्युतीकरण कार्य	7,00,923/-	5,300/-	02 माह	वर्ग अ- श्रेणी	29.06.2019 से


शर्त :-

1. 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।
2. निविदा ई-प्रोक्चूरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से ही स्वीकार किए जावेगे।
3. जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य ना किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम (साडा) के हित के विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
4. निविदा हेतु इच्छुक ठेकेदारों को उचित 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 चुकरता प्रमाण पत्र/पेन नम्बर एवं जी.एस.टी. का पंजीयन प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम संबंधी प्रमाण पत्र, प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र एवं धरोहर राशि को स्केन कापी ऑनलाईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।
5. 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 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. ठेके से संबंधित निविदा उन्ही ठेकेदारों को प्रदाय किये जावेगे जो कि कर्मचारी भविष्य निधि संगठन रायपुर एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम से पंजीयन कराकर कोड प्राप्त कर लिया हो अन्यथा निविदा प्रदाय नहीं किया जावेगा।
8. 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 देना अनिवार्य होगा।
9. सम्पूर्ण किए गए कार्यों के लिए प्रत्येक चल देयको में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष के लिए एवं 05 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्यूरिटी की गारंटी के रूप में प्रत्येक चल देयको में से 03 वर्ष रोक की 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 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 समयवधि में जमा न करने की दशा में निविदा स्वमेव निरस्त मानी जावेगी।
11. ठेकेदारों को उपरोक्त कार्य हेतु लगे विद्युत श्रमिकों का भुगतान 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. कार्य पूर्णता पश्चात छ.रा.वि.दि.कंपनी मर्यादित से विद्युत लाईन चार्जिंग /हेण्डओवर की संपूर्ण जिम्मेदारी संबंधित ठेकेदार की होगी।
16. उपरोक्त निविदा सूचना की विस्तृत प्रति नगर पालिक निगम, कोरबा के साकेत भवन स्थित विद्युत शाखा से प्राप्त किये जा सकते हैं

कार्यपालन निगम
नगरपालिक निगम
कोरबा(छ.ग.)

Date-Time Detail(s)

Seq. No.	Nagar Nigam Stage	Contractor Stage	Start		Expiry		Remarks
			Date	Time	Date	Time	
1	Release Tender		06.06.19	13.00	06.06.19	10.30	Release Tender
2		Bid Submission	06.06.19	10.30	28.06.19	17.30	
3	Tender Open		29.06.19	10.30	--	--	


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

Item Category	Resource	Description	Plant/Activity Type	Quantity	Base Unit of Measure	Total Price	Total Value	Cost Element	Price Unit
7	M	7130800012 PCC POLE 140 KG; 8.0 MTR LONG	BLSP	30 NO	NO	2,255.20	67,656.00	E200420	1
8	M	7130797533 SUSPENSION CLAMP	BLSP	30 NO	NO	428.94	12,868.20	E200426	1
9	M	7130390004 INSULATING PIERCING CONNECTOR FOR AB C	BLSP	60 NO	NO	109.82	6,589.20	E200426	1
10	M	7130390006 UDC- UNIVERSAL DISTRIBUTION CONNECTOR	BLSP	30 NO	NO	119.80	3,594.00	E200426	1
11	M	7130797532 ANCHOR CLAMP/ DEAD END CLAMP	BLSP	6 NO	NO	590.97	3,545.82	E200426	1
12	M	7130300025 LT AB CABLE 3X70+1X16 (STREET LIGHT)+IX5	BLSP	0.954 KM	KM	155,833.08	148,664.76	E200426	1
13	M	7130860032 STAY SET WITHOUT STAY WIRE 16mm Paint11K	BLSP	12 NO	NO	441.23	5,294.76	E200426	1
14	M	7130810026 Stay clamp LT/Pair	BLSP	12 NO	NO	155.99	1,871.88	E200426	1
15	M	7130860077 STAY WIRES: - 7/3.05 MM (7/10 SWG)	BLSP	72.000 KG	KG	70.44	5,071.68	E200426	1
16	M	7130620614 M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	BLSP	10.300 KG	KG	68.22	702.67	E200426	1
17	M	7130620573 BOLT WITH NUT M S 12X100 MM	BLSP	7.800 KG	KG	69.38	541.16	E200426	1
18	M	7130620609 M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	BLSP	12.100 KG	KG	69.38	839.50	E200426	1
19	M	7130870013 EARTHING COIL 8SWG GI WIRE 50MM DIA 450W	BLSP	30 NO	NO	114.85	3,445.50	E200426	1
20	M	7131950010 DISTRIBUTION BOX 1 PH 9 CONNECTOR	BLSP	30 EA	EA	990.47	29,714.10	E200426	1
21	M	7130390019 END CLAMP CAP FOR 50/70 SQMM	BLSP	24 NO	NO	28.93	694.32	E200426	1
22	M	7130390007 STRAIGHT THROUGH JOINT	BLSP	9 NO	NO	169.29	1,523.61	E200426	1
24	M	7130810102 Service ring made of 16 mm	BLSP	30 NO	NO	344.82	10,344.60	E200426	1
25	M	7130311008 ALUMINIUM 1C 16 SQ MM UNARMoured LT PV	BLSP	108 M	M	18.17	1,962.36	E200426	1
26	M	7130320053 CABLE TIE FOR AB CABLE (UV PROTECTED BL)	BLSP	477 NO	NO	5.38	2,566.26	E200426	1
28	M	7130890973 Stainless steel strap with buckle	BLSP	30 SET	SET	58.95	1,768.50	E200426	1
29	M	7130640008 RCC Block (with 6mm MS Bar)	BLSP	54 NO	NO	158.00	8,532.00	E200426	1
1	N	3000172 Labour charge as per sch. DL-7		0.900 NO	NO	66,735.67	317,790.88		1
2	N	3000174 Back filling of pole by boulder		30 NO	NO	199.60	60,062.10	E200424	1
3	V	Transportation Charge (for LT line)		0.900			66,050.10		1
4	V	(-) GST included material		-1.000			12,409.97	E200424	1
5	V	incidental charges @ 7.5%		0.075			48,476.58	E200424	1
6	V	Overhead charges @ 12.5%		0.125			23,834.32	E200424	1
23	V	S GST 9%		0.090			420,085.27	E200424	1
27	V	C GST 9%		0.090			57,576.15	E200424	1
30	V	15 % Supervenation Charges		0.150			57,576.15	E200424	1
							108,218.22		1
							492,069.20		1

B41035190125

Junior Engineer
O/o The A...
C.S.P.F.

Assistant Engineer (D)
C.S.P.D.C.L. Darril Zone
KORBA
C.S.P.D.C.L. Darril Zone
C.S.P.F. (D) neejuib iunjsisy

Executive Engineer
City Dn., C.S.P.D.C.L.
KORBA(C.G.)

SlmNo	ItemCat	Resource	Description	Plant/Act	Quantity	BU	Price	Total Value	Cost Elem.	PE INI
1	M	7132210020	XMER 100KVA 11/.4KV ENERGY EFFI. LEVEL2	BLSP	1	NO	117,398.25	117,398.25	E200426	1
2	M	7130601958	H BEAMS 152X152MM: 37.1 KG/MTR.	BLSP	816.000	KG	46.40	37,862.40	E200426	1
3	M	7130810517	11KV 8 FEET CENTRE DC CROSS ARM	BLSP	1	NO	4,590.18	4,590.18	E200426	1
4	M	7130810509	D.O. / LA Mounting channel 75x40 mm.	BLSP	1	NO	1,676.77	1,676.77	E200426	1
5	M	7131930412	DO fuse units 11KV	BLSP	3	NO	1,177.88	3,533.64	E200426	1
6	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	BLSP	20.000	KG	41.79	835.80	E200426	1
7	M	7130860032	STAY SET WITHOUT STAY WIRE16mm Paint11KV	BLSP	4	NO	441.23	1,764.92	E200426	1
8	M	7130860077	STAY WIRES: - 7/3.05 MM (7/10 SWG)	BLSP	22.000	KG	70.44	1,549.68	E200426	1
9	M	7130810692	Stay clamp for 'H' Beam	BLSP	4	NO	322.98	1,291.92	E200426	1
10	M	7130200202	CONCRETE 1:3:6 RATIO	BLSP	2.100	M3	2,510.80	5,272.68	E200426	1
11	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	BLSP	34.000	KG	41.79	1,420.86	E200426	1
12	M	7130850201	Transformer mounting 100 x 50 mm channel	BLSP	1	NO	4,590.18	4,590.18	E200426	1
13	M	7130880041	7130880041Danger boards 33KV & 11 KV.	BLSP	1	NO	89.74	89.74	E200426	1
14	M	7130641396	PIPE GI 40 MM MEDIUM QUALITY	BLSP	9	M	215.22	1,936.98	E200426	1
15	M	7130870043	G.I. WIRES: - 4.0MM (8 SWG)	BLSP	15.000	KG	63.00	945.00	E200426	1
16	M	7130610206	G.I. WIRES: - Barbed wire.	BLSP	4.000	KG	76.08	304.32	E200426	1
17	M	7130211158	Red Oxide Paint.	BLSP	3	L	146.77	440.31	E200426	1
18	M	7130210809	Aluminium Paint.	BLSP	3	L	327.94	983.82	E200426	1
19	M	7130840029	LIGHTNING ARRESTORS11 KV gapless type.	BLSP	3	NO	504.66	1,513.98	E200426	1
20	M	7130620609	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	BLSP	1.000	KG	69.38	69.38	E200426	1
21	M	7130620614	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	BLSP	4.000	KG	68.22	272.88	E200426	1
22	M	7130620625	M S NUTS AND BOLTS: - 16x140mm	BLSP	4.000	KG	67.06	268.24	E200426	1
23	M	7130620631	M S NUTS AND BOLTS: - 16x200mm	BLSP	5.000	KG	67.06	335.30	E200426	1
24	M	7130311054	POWERCABLE ARM ALU 3.5CORE 70/35SQMM PVC	BLSP	30	M	144.31	4,329.30	E200426	1
25	M	7130311057	POWERCABLE ARM ALU 3.5CORE 150/70SQMM PV	BLSP	10	M	403.06	4,030.60	E200426	1
26	M	7131950105	DISTRIBUTION BOX FOR M5EB TYPE 100 KVA T	BLSP	1	NO	19,116.00	19,116.00	E200426	1
27	M	7131930221	AB Switch with complete fitting 11 KV	BLSP	1	NO	8,496.00	8,496.00	E200426	1
36	M	7130820008	11KV 5KN PIN INSULATOR (POLYMER)	BLSP	9	NO	142.14	1,279.26	E200426	1
37	M	7130810679	11KV top clamp	BLSP	2	NO	296.79	593.58	E200426	1
38	M	7130810495	11 KV V CROSS ARM	BLSP	3	NO	1,057.95	3,173.85	E200426	1
41	M	7130830057	ACSR CONDUCTOR 0.05 Sqmm (50 Sqmm Al q)	BLSP	90	M	33.95	3,055.50	E200426	1
								233,021.32		
28	N	3000159	Labour charge as per sch. CL-3		1	NO	12,026.40	12,026.40	E200424	1
29	N	3000160	Labour charge for concreting		2.100	M3	578.84	1,215.56	E200424	1
30	N	3000296	Service in lieu of concreting metal&sand		1	NO	7,884.50	7,884.50	E200424	1
								21,126.46		
31	V		Transportation		1.000		6,019.90	6,019.90	E200424	1
32	V		Incidental charge @ 7.5%		0.075		233,021.32	17,476.60	E200424	1
33	V		Overhead charge @ 12.5%		0.125		277,644.28	34,705.54	E200424	1
34	V		S GST 9%		0.090		38,122.17	3,431.00	E200424	1
35	V		15% supervision for Guaranteed		0.150		254,147.78	38,122.17	E200424	1
39	V		C GST 9%		0.090		38,122.17	3,431.00	E200424	1
40	V		(-) Gst included material		1.000-		35,545.63	35,545.63-	E200424	1
								67,640.58		
								321,788.36		

Executive Engineer
City Dn., C.S.P.D.C.L.
KORBA(C.G.)