



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

विद्युत शाखा - साकेत भवन आई.टी.आई. चौक, कोरबा (छ.ग.)

मु.का. दूरभाष : 221288, 222672, फैक्स : 07759-221929, पो. बॉक्स नं. - 12 पिन कोड - 495677

Website : www.korbamunicipal.in, Email : Mck Electricalsection@gmail.com

फा.क./749,754/विद्युत/2019

कोरबा, दिनांक 29.05.2019

निविदा आमंत्रण सूचना

नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा छ.रा.वि.मडल, 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 मुहरबंद निविदाएं आमंत्रित की जाती है :-

क्र	कार्य का नाम निगम मद	प्राक्कलन राशि	धरोहर राशि	निविदा प्रपत्र का मूल्य	कार्यावधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा प्रपत्र प्राप्ता करने हेतु आवेदन प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि	निविदा प्रपत्र प्राप्त करने की अंतिम तिथि	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
1	वार्ड क 45 अंतर्गत स्थाईमुडी में चर्च के पीछे, गांधी चौक एवं रामनगर में अतिरिक्त बाह्य विद्युतीकरण कार्य।	1,59,211/-	2000/-	300/-	01 माह	वर्ग अ श्रेणी	20.06.19	24.06.19	29.06.19
2	वार्ड क 55 अंतर्गत बलगी नोद्य विहार रेल्वे लाईन के पास अतिरिक्त बाह्य विद्युतीकरण कार्य।	4,20,977/-	4,250/-	750/-	02 माह	वर्ग अ श्रेणी	20.06.19	24.06.19	29.06.19

शर्त :-

- 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।
- निविदा प्रपत्र की प्रतियों नगर पालिक निगम, साकेत भवन रामपुर, कोरबा कार्यालय से उपरोक्त कार्य हेतु नाम के सम्मुख अंकित राशि नगद जमा कर उपरलिखित तिथि तक सायं 5.00 बजे तक अवकाश के दिनों को छोड़कर प्राप्त की जा सकती है। यदि निविदा प्रपत्र डाक द्वारा मांगना हो तो रु. 50/- अधिक भेजने होंगे तथा निविदा समय पर मिलने या न मिलने की जिम्मेदारी इस कार्यालय की नहीं होगी।
- निविदा प्रपत्र स्वीड पोस्ट अथवा पंजीकृत डाक के माध्यम से ही स्वीकार किए जावेगे। निर्धारित तिथि को 3.00 बजे के पश्चात प्राप्त निविदाएं स्वीकार नहीं की जावेगी।
- जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साखा) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य ना किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम (साखा) के हित के विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
- निविदा प्रपत्र प्राप्त करने हेतु इच्छुक ठेकेदारों को आवेदन के साथ ऊचित 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 अमल की जानकारी पिछले वित्तीय वर्ष का आयकर चुकता प्रमाण पत्र/पैन नम्बर पत्र एवं जी.एस.टी. का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र एवं धरोहर राशि प्रस्तुत करना होगा।
- निविदा प्रपत्र उन्ही ठेकेदारों को दिया जायेगा जिन्हे इस प्रकार के कार्यों का अनुभव हो।
- पूर्ण रूप से भरी निविदा प्रपत्र उपरोक्त तिथि को 15.00 बजे तक प्राप्त की जा सकती है और उसी दिन 16.00 बजे ठेकेदारों एवं उनके प्रतिनिधि यदि वे उपस्थित होना चाहें तो उनके समक्ष खोले जावेगे।
- निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. मवन 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 कटीती की जावेगी।
- ठेके से संबंधित निविदा प्रपत्र उन्ही ठेकेदारों को प्रदाय किये जावेगे जो कि कर्मचारी भविष्य निधि संगठन एवं राज्य कर्मचारी बीमा निगम रायपुर से पंजीयन कराकर कोड प्राप्त कर प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा। अन्यथा निविदा प्रपत्र प्रदाय नहीं किया जावेगा।
- 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 रोकी जावेगी।
- निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यों का विवरण राशि सहित मूल प्रति में शपथ पत्र देना 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।
- ठेकेदारों को उपरोक्त कार्य हेतु लगे विद्युत श्रमिकों का भुगतान बैंक के माध्यम से किया जाना अनिवार्य होगा।
- निविदा प्रपत्र अहस्तांतरणीय होगा। एवं शर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।
- निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
- निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
- कार्यपूर्णता पश्चात, छ.रा.वि.वि.कंपनी मर्यादित सेविद्युत लाइन चार्जिंग/हेण्डओवर की संपूर्ण जिम्मेदारी संबंधित ठेकेदार की होगी।

नोट-

- धरोहर राशि के रूप में एफ.डी.आर./टी.डी.आर. अथवा नगद जमा रशीद स्वीकार किए जावेगे जो आयुक्त,नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय हो।
- उपरोक्त तिथियों में कोई तिथि को शासकीय/स्थानीय अवकाश होने की स्थिति में अगले कार्य दिवस को निर्धारित तिथि समय एवं स्थान माना जावे।

कार्यपालक अभियन्ता
नगर पालिक निगम
कोरबा (छत्तीसगढ़)

Item Category	Resource	Description	Plant/Activity Type	Quantity	Base Unit of Measure	Total Price	Total Value	Cost Element	Proc. Unit
2	M	7132210020	BLSP	1	NO	117,398.25	117,398.25	E200426	
		XMER 100KVA 11/4KV ENERGY EFFI. LEVEL2				46.40	37,862.40	E200426	
		H BEAMS 152X152MM; 37,1 KG/MTR.		816.000	KG	4,590.16	4,590.16	E200426	
3	M	7130601958	BLSP	1	NO	1,676.77	1,676.77	E200426	
		11KV 8 FEET CENTRE DC CROSS ARM				3,533.64	3,533.64	E200426	
4	M	7130810517	BLSP	3	NO	41.79	835.80	E200426	
		D.O. / LA Mounting channel 75x40 mm.				441.23	1,764.92	E200426	
5	M	7130810509	BLSP	20.000	KG	70.44	1,549.68	E200426	
		DO fuse units 11KV				322.98	1,291.92	E200426	
6	M	7131930412	BLSP	4	NO	2,510.80	5,272.68	E200426	
		M S ANGLE 50X50X5 MM				41.79	1,420.86	E200426	
7	M	7130600023	BLSP	22.000	KG	4,590.18	4,590.18	E200426	
		STAY SET WITHOUT STAY WIRE 16mm Paint 11KV				89.74	89.74	E200426	
8	M	7130860077	BLSP	4	NO	215.22	1,936.98	E200426	
		STAY WIRES: - 7/3.05 MM (7/10 SWG)				63.00	945.00	E200426	
9	M	7130810692	BLSP	2.100	M3	76.08	304.32	E200426	
		Stay clamp for 'H' Beam				146.77	440.31	E200426	
10	M	7130200202	BLSP	34.000	KG	327.94	983.82	E200426	
		CONCRETE 1:3:6 RATIO				504.66	1,513.98	E200426	
11	M	7130600023	BLSP	1	NO	69.38	69.38	E200426	
		M S ANGLE 50X50X5 MM				68.22	272.88	E200426	
12	M	7130850201	BLSP	1	NO	67.06	268.24	E200426	
		Transformer mounting 100 x 50 mm channel				67.06	335.30	E200426	
13	M	7130880041	BLSP	15.000	KG	144.31	4,329.30	E200426	
		Danger boards 33KV & 11 KV.				403.06	4,030.60	E200426	
14	M	7130641396	BLSP	3	L	19,116.00	19,116.00	E200426	
		PIPE GI 40 MM MEDIUM QUALITY				8,496.00	8,496.00	E200426	
15	M	7130870043	BLSP	3	L	142.14	852.84	E200426	
		G.I. WIRES: - 4.0MM (8 SWG)				296.79	593.58	E200426	
16	M	7130610206	BLSP	2	NO	1,057.95	2,115.90	E200426	
		G.I. WIRES: - Barbed wire.							
17	M	7130211158	BLSP	2	NO	228,481.45	228,481.45	E200426	
		Red Oxide Paint.							
18	M	7130210809	BLSP	3	L	12,026.40	12,026.40	E200424	
		Aluminium Paint.				578.84	1,215.56	E200424	
19	M	7130840029	BLSP	1	NO	7,884.50	7,884.50	E200424	
		LIGHTNING ARRESTORS 11 KV gapless type.							
20	M	7130620609	BLSP	2.100	M3	21,126.46	21,126.46	E200424	
		M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm				6,019.90	6,019.90	E200424	
21	M	7130620614	BLSP	0.075		17,136.11	17,136.11	E200424	
		M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm				34,095.49	34,095.49	E200424	
22	M	7130620625	BLSP	0.125		3,369.71	3,369.71	E200424	
		M S NUTS AND BOLTS: - 16x140mm				37,441.19	37,441.19	E200424	
23	M	7130620631	BLSP	0.090		249,607.91	249,607.91	E200424	
		M S NUTS AND BOLTS: - 16x200mm				37,441.19	37,441.19	E200424	
24	M	7130311054	BLSP	0.090		3,369.71	3,369.71	E200424	
		POWER CABLE ARM ALU 3:5 SCORE 70/35SQMM F BLSP				34,853.11	34,853.11	E200424	
25	M	7130311057	BLSP	10	M	66,579.00	66,579.00	E200424	
		POWER CABLE ARM ALU 3.5 SCORE 150/70SQMM BLSP				316,186.91	316,186.91	E200424	
26	M	7131950105	BLSP	1	NO				
		DISTRIBUTION BOX FOR MSEA TYPE 100 KVA T BLSP							
27	M	7131930221	BLSP	1	NO				
		AB Switch with complete fitting 11 KV							
28	M	7130820008	BLSP	6	NO				
		11KV 5KN PIN INSULATOR (POLYMER)							
29	M	7130810679	BLSP	2	NO				
		11KV top clamp							
30	M	7130810495	BLSP	2	NO				
		11 KV V CROSS ARM							
28	N	3000159		1	NO	12,026.40	12,026.40	E200424	
		Labour charge as per sch. CL-3				578.84	1,215.56	E200424	
29	N	3000160		2.100	M3	7,884.50	7,884.50	E200424	
		Labour charge for concreting							
30	N	3000296		1	NO	21,126.46	21,126.46	E200424	
		Service in lieu of concreting metal&sand							
31	V			1.000		6,019.90	6,019.90	E200424	
		Transportation				17,136.11	17,136.11	E200424	
32	V			0.075		34,095.49	34,095.49	E200424	
		Incidental charge @ 7.5%				3,369.71	3,369.71	E200424	
33	V			0.125		37,441.19	37,441.19	E200424	
		Overhead charge @ 12.5%				249,607.91	249,607.91	E200424	
34	V			0.090		37,441.19	37,441.19	E200424	
		S GST 9%				3,369.71	3,369.71	E200424	
35	V			0.150		37,441.19	37,441.19	E200424	
		15% supervision for Guaranteed				34,853.11	34,853.11	E200424	
39	V			0.090		66,579.00	66,579.00	E200424	
		C GST 9%				316,186.91	316,186.91	E200424	
40	V			-1.000					
		(-) Gst included material							

Executive Engineer
City Dn., C.S.P.D.C.L

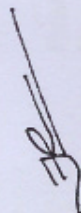
KORBA(C.G.)

Assistant Engineer (D)
C.S.P.D.C.L. Darri Zone
KORBA

Junior Engineer
O/o The Assistant Engineer
C.S.P.D.C.L. Darri Zone
KORBA

B41035190122 Xmer

Sl. No.	Item No.	Resource	Description	Unit	Qty	Rate	Amount	Cost Code	Rate
7	M	7130800012	POC POLE 140 KG: 8.0 MTR LONG	NO	10	2,255.20	22,552.00	E200426	1
8	M	7130797533	SUSPENSION CLAMP	NO	10	428.94	4,289.40	E200426	1
9	M	7130390004	INSULATING PIERCING CONNECTOR FOR AB CAB	NO	20	109.82	2,196.40	E200426	1
10	M	7130390006	UDC- UNIVERSAL DISTRIBUTION CONNECTOR	NO	10	119.80	1,198.00	E200426	1
11	M	7130797532	ANCHOR CLAMP/ DEAD END CLAMP	NO	5	590.97	2,954.85	E200426	1
12	M	7130300025	LT AB CABLE 3X70+1X16 (STREET LIGHT)+1X5	KM	0.318	155,833.08	49,554.92	E200426	1
13	M	7130860032	STAY SET WITHOUT STAY WIRE 16mm Paint 11KV	NO	7	441.23	3,088.61	E200426	1
14	M	7130810026	Stay clamp LT/Pair	NO	7	155.99	1,091.93	E200426	1
15	M	7130860077	STAY WIRES: - 7/3.05 MM (7/10 SWG)	NO	7	70.44	493.08	E200426	1
16	M	7130620614	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	KG	42.000	68.22	2,958.48	E200426	1
17	M	7130620573	BOLT WITH NUT M S 12X100 MM	KG	6.850	69.38	467.31	E200426	1
18	M	7130620609	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	KG	3.000	69.38	208.14	E200426	1
19	M	7130870013	EARTHING COIL 8SWG GI WIRE 50MM DIA 450M	KG	6.850	69.38	475.25	E200426	1
20	M	7131950010	DISTRIBUTION BOX 1 PH 9 CONNECTOR	NO	10	114.85	1,148.50	E200426	1
21	M	7130390019	END CLAMP CAP FOR 50/70 SQMM	EA	10	990.47	9,904.70	E200426	1
22	M	7130390007	STRAIGHT THROUGH JOINT	NO	20	28.93	578.60	E200426	1
24	M	7130810102	Service ring made of 16 mm	NO	4	169.29	677.16	E200426	1
25	M	7130311008	ALUMINIUM 1C 16 SQ MM UNARMoured LT PVC	NO	10	344.82	3,448.20	E200426	1
26	M	7130320053	CABLE TIE FOR AB CABLE (UV PROTECTED BLA	M	60	18.17	1,090.20	E200426	1
28	M	7130890973	Stainless steel strap with buckle	NO	159	5.38	855.42	E200426	1
29	M	7130640008	RCC Block (with 6mm MS Bar)	SET	10	58.95	589.50	E200426	1
1	N	3000172	Labour charge as per sch. DL-7	NO	24	158.00	3,792.00	E200426	1
2	N	3000174	Back filling of pole by boulder	NO	0.300	66,735.67	20,020.70	E200424	1
3	V		Transportation Charge, (for LT line)	NO	10	199.60	1,996.00	E200424	1
4	V		(-) GST included material						
5	V		incidental charges @ 7.5%						
6	V		Overhead charges @ 12.5%						
23	V		S GST 9%						
27	V		C GST 9%						
30	V		15 % Supervaction Charges						
							113,119.57		
							20,020.70		
							1,996.00		
							22,016.70		
							4,136.66		
							17,255.53		
							113,119.57		
							147,756.90		
							18,469.61		
							1,824.34		
							20,270.44		
							1,824.34		
							20,270.44		
							135,136.27		
							37,753.83		
							172,890.10		


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