



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



फा.क./713/विद्युत/2021

सिस्टम टेंडर क. 81518

कोरबा, दिनांक 13.08.2021


द्वितीय ई- प्रोक्यूरमेंट निविदा आमंत्रण सूचना

नगर 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 2019.20 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान प्रतिशत दरों पर ई-प्रोक्यूरमेंट (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. 39 आजाद नगर बालको में अतिरिक्त बाह्य विद्युतीकरण कार्य।(निगम मद)	21,02,016/-	15,800/-	04 माह	वर्ग अ- श्रेणी	04.09.2021 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-प्रोक्यूरमेंट (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 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 अमले की जानकारी पिछले वित्तीय वर्ष का आयकर चुकता 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 उन्हीं ठेकेदारों को प्रदाय किये जावेंगे 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 सिक्क्यूरिटी की गारंटी के रूप में प्रत्येक चल देयको में से 03 वर्ष रोकी 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 समयावधि 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 वि कंपनी मर्यादित से विद्युत् लाइन चार्जिंग / हैंडओवर की सम्पूर्ण 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 है।


कार्यपालन अशियंता
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		13.08.2021	10.30	13.08.2021	12.30	Release Tender
2		Bid Submission	13.08.2021	12.30	03.09.2021	17.30	
3	Tender Open		04.09.2021	10.30	--	--	


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

SL. NO.	UNIT	REMARKS	QUANTITY	UNIT PRICE	TOTAL PRICE	DATE	REMARKS
7	M	SUSPENSION CLAMP	9	442.63	3,983.67	1	1426
8	M	INSULATING PIERCING CONNECTOR AB CABLE(S	36	86.99	3,131.64	1	E200426
9	M	UDC- UNIVERSAL DISTRIBUTION CONNECTOR	12	123.62	1,483.44	1	E200426
10	M	ANCHOR CLAMP/ DEAD END CLAMP	2	609.82	1,219.64	1	E200426
11	M	LT AB CABLE 3X70+1X16 (STREET LIGHT)+1X5	318	180,079.80	57,265.38	1	E200426
12	M	BOLT WITH NUT M S 12X100 MM	2,000	71.59	143.18	1	E200426
13	M	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	6,500	71.59	465.34	1	E200426
14	M	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	6,500	70.40	457.60	1	E200426
15	M	DISTRIBUTION BOX 3 PH 4 CONNECTOR	9	1,231.19	11,080.71	1	E200426
16	M	Service ring made of 16 mm	9	355.82	3,202.38	1	E200426
17	M	ALUMINIUM 1C 16 SQ MM UNARMoured LT PVC	54	14.20	766.80	1	E200426
18	M	STRAIGHT THROUGH JOINT	2	174.70	349.40	1	E200426
19	M	END CLAMP CAP FOR 50/70 SQMM	8	29.86	238.88	1	E200426
20	M	CABLE TIE FOR AB CABLE (UV PROTECTED BLA	150	5.56	834.00	1	E200426
21	M	H BEAMS 152X152MM: 37.1 KG/MTR.	3,672.900	53.88	197,895.85	1	E200426
22	M	11 KV V CROSS ARM	9	1,091.69	9,825.21	1	E200426
23	M	11KV top clamp	9	306.26	2,756.34	1	E200426
24	M	EARTHING COIL 8SWG GI WIRE 50MM DIA 450M	9	118.52	1,066.68	1	E200426
25	M	11KV 5KN PIN INSULATOR (POLYMER)	27	132.09	3,566.43	1	E200426
26	M	ACSR CONDUCTOR 0.05 Sqmm (50 Sqmm Al q)	927	34.70	32,166.90	1	E200426
27	M	STAY SET WITHOUT STAY WIRE 20mm (Painted	3	829.62	2,488.86	1	E200426
28	M	STAY WIRES : - 7/4,00 MM (7/8 SWG).	25.500	71.98	1,835.49	1	E200426
29	M	Stay clamp for 'H' Beam	3	333.29	999.87	1	E200426
30	M	CONCRETE 1:3:6 RATIO	6.450	2,970.00	19,156.50	1	E200426
31	M	Red Oxide Paint.	3.500	151.45	530.08	1	E200426
32	M	Aluminium Paint.	3.500	338.40	1,184.40	1	E200426
33	M	G.I. WIRES: - Barbed wire.	18.000	78.50	1,413.00	1	E200426
34	M	7130880041 Danger boards 33KV & 11 KV.	9	92.60	833.40	1	E200426
35	M	BINDING WIRE	4.500	160.41	721.85	1	E200426
36	M	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	1.000	71.59	71.59	1	E200426
37	M	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	9.000	70.40	633.60	1	E200426
38	M	M S NUTS AND BOLTS: - 16x140mm	8.500	69.20	588.20	1	E200426
39	M	LABOUR SCH FOR A2B-II(AL-2.LABOUR CHARGE	0.300	60,891.38	362,356.31	1	E200424
40	N	Labour charge for concreting	6.450	609.17	3,929.15	1	E200424
41	N	LABOUR SCH FOR A2B-II(AL-2.LABOUR CHARGE	0.300	51,320.56	15,396.17	1	E200424
42	V	Overhead charges @ 12.5 %	1.000	56,220.48	37,592.73	1	E200424
43	V	Incidental charges @ 7.5 %	1.000	27,997.46	56,220.48	1	E200424
44	V	Transportation	1.000	9,453.38	27,997.46	1	E200424
45	V	Supervision charge @ 15%	1.000	61,804.13	9,453.38	1	E200424
46	V	CGST @ 9%	1.000	5,562.37	61,804.13	1	E200424
47	V	SGST @ 9%	1.000	5,562.37	5,562.37	1	E200424
48	V	GST included in material	1.000	56,943.99	5,562.37	1	E200424
49	V	hike 3.02% on material	1.000	10,943.16	56,943.99	1	E200424
50	V	hike 3.02% on Transportation charge	1.000	285.49	10,943.16	1	E200424
51	V	hike 3.02% on Labour charge	1.000	1,135.30	285.49	1	E200424
52	V		1.000	1,135.30	1,135.30	1	E200424
53	V			122,020.15	122,020.15	1	E200424

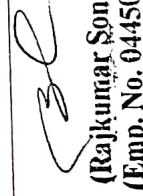
(Rajkumar Sonkar)
(Emp. No. 04450929)

Executive Engineer,
O/o S.E., Circle, CSPDCL, KORBA

Assistant Engineer
O/o City En., CSPDCL, Korba

B41035200921 : rev11KV line Ward.39 Aajad na

Sl. No.	Particulars	Quantity	Unit	Rate	Amount	Code	Particulars	Quantity	Unit	Rate	Amount
1	M	7130601965					MS H BEAMS 152X152MM, 37.1 KG/MTR 11MTR	2.040	500	53,879.18	109,967.41
2	M	7130810495					11 KV V CROSS ARM	5	NO	1,091.69	5,458.45
3	M	7130810679					11KV top clamp	5	NO	306.26	1,531.30
4	M	7130870013					EARTHING COIL 8SWG GI WIRE 50MM DIA 450M	5	NO	118.52	592.60
5	M	7130820008					11KV 5KN PIN INSULATOR (POLYMER)	15	NO	132.09	1,981.35
6	M	7130830057					ACSR CONDUCTOR 0.05 Sqmm (50 Sqmm Al q)	556.200	M	34.70	19,300.14
7	M	7130200202					CONCRETE 1:3:6 RATIO	3.650	M3	2,970.00	10,840.50
8	M	7130211158					Red Oxide Paint.	2.500	L	151.45	378.63
9	M	7130210809					Aluminium Paint.	2.500	L	338.40	846.00
10	M	7130610206					G.I. WIRES: - Barbed wire.	78.50	KG	785.00	785.00
11	M	7130880041					7130880041 Danger boards 33KV & 11 KV.	92.60	NO	463.00	463.00
12	M	7130830006					BINDING WIRE	160.41	KG	320.82	320.82
13	M	7130620609					M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	2.000	KG	71.59	143.18
14	M	7130620614					M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	1.000	KG	71.59	71.59
15	M	7130620625					M S NUTS AND BOLTS: - 16x140mm	5.000	KG	70.40	352.00
23	M	7130830051					JOINTING SLEEVE FOR DOG CONDUCTOR	4.500	KG	69.20	311.40
24	M	7130860076					STAY WIRES : - 7/4.00 MM (7/8 SWG).	17.000	EA	145.57	2,474.69
25	M	7130860033					STAY SET WITHOUT STAY WIRE 20mm (Painted)	2	NO	829.62	1,659.24
26	M	7130810692					Stay clamp for 'H' Beam	2	NO	333.29	666.58
										157,186.38	157,186.38
							Labour charge as per Sch. CL-4	0.180	NO	60,891.38	10,960.45
							Labour charge for concreting	3.650	M3	609.17	2,223.47
							Overhead charges @ 12.5 %	1.000		23,680.66	23,680.66
							Incidental charges @ 7.5 %	1.000		12,145.01	12,145.01
							Transportation	0.180		9,624.67	1,732.44
							Supervision charge @ 15%	1.000		26,327.32	26,327.32
							CGST @ 9%	1.000		2,369.46	2,369.46
							SGST @ 9%	1.000		2,369.46	2,369.46
							GST included in material	1.000		24,701.71	24,701.71
							Hike 3.02% on material	1.000		4,747.03	4,747.03
							Hike 3.02% on Transportation charges	1.000		52.32	52.32
							Hike 3.02% on Labour charge	1.000		398.15	398.15
										49,120.14	49,120.14
										219,490.44	219,490.44


(Rajkumar Sonkar)
 (Emp. No. 04450929)
 Executive Engineer,
 O/o S.E., Circle, CSPDCL, KORBA


Assistant Engineer
 O/o City Df., CSPDCL, Korba


Sl. No.	Particulars	Quantity	Unit	Rate	Amount	Code	Particulars	Quantity	Unit	Rate	Amount	Code
1	M	7132210020	XMER 100KVA 11/.4KV ENERGY EFFI. LEVEL2	1	NO	129,355.28	BLSP	129,355.28	NO	129,355.28	129,355.28	E200424
2	M	7130601965	MS H BEAMS 152X152MM. 37.1 KG/MTR 11MTR	816.200	KG	53,879.18	BLSP	53,879.18	KG	53,879.18	43,965.41	E200424
3	M	7130810517	11KV 8 FEET CENTRE DC CROSS ARM	1	NO	4,736.61	BLSP	4,736.61	NO	4,736.61	4,736.61	E200424
4	M	7130810509	D.O. / LA Mounting channel 75x40 mm.	1	NO	1,730.26	BLSP	1,730.26	NO	1,730.26	1,730.26	E200424
5	M	7131930412	DO fuse units 11KV	3	NO	1,177.88	BLSP	1,177.88	NO	1,177.88	3,533.64	E200424
6	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	20.000	KG	43.12	BLSP	43.12	KG	43.12	862.40	E200424
7	M	7130860032	STAY SET WITHOUT STAY WIRE16mm Paint11KV	4	NO	455.31	BLSP	455.31	NO	455.31	1,821.24	E200424
8	M	7130860077	STAY WIRES: - 7/3.05 MM (7/10 SWG)	22.000	KG	72.69	BLSP	72.69	KG	72.69	1,599.18	E200424
9	M	7130810692	Stay clamp for 'H' Beam	4	NO	333.29	BLSP	333.29	NO	333.29	1,333.16	E200424
10	M	7130200202	CONCRETE 1:3:6 RATIO	2.100	M3	2,970.00	BLSP	2,970.00	M3	2,970.00	6,237.00	E200424
11	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	34.000	KG	43.12	BLSP	43.12	KG	43.12	1,466.08	E200424
12	M	7130850201	Transformer mounting 100 x 50 mm channel	1	NO	4,736.61	BLSP	4,736.61	NO	4,736.61	4,736.61	E200424
13	M	7130880041	7130880041Danger boards 33KV & 11 KV.	1	NO	92.60	BLSP	92.60	NO	92.60	92.60	E200424
14	M	7130641396	PIPE GI 40 MM MEDIUM QUALITY	9	M	222.08	BLSP	222.08	M	222.08	1,998.72	E200424
15	M	7130870043	G.I. WIRES: - 4.0MM (8 SWG)	15.000	KG	65.01	BLSP	65.01	KG	65.01	975.15	E200424
16	M	7130610206	G.I. WIRES: - Barbed wire.	4.000	KG	78.50	BLSP	78.50	KG	78.50	314.00	E200424
17	M	7130211158	Red Oxide Paint.	3	L	151.45	BLSP	151.45	L	151.45	454.35	E200424
18	M	7130210809	Aluminium Paint.	3	L	338.40	BLSP	338.40	L	338.40	1,015.20	E200424
19	M	7130840029	LIGHTNING ARRESTORS11 KV gapless type.	3	NO	328.57	BLSP	328.57	NO	328.57	985.71	E200424
20	M	7130620609	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	1.000	KG	71.59	BLSP	71.59	KG	71.59	71.59	E200424
21	M	7130620614	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	4.000	KG	70.40	BLSP	70.40	KG	70.40	281.60	E200424
22	M	7130620625	M S NUTS AND BOLTS: - 16x140mm	4.000	KG	69.20	BLSP	69.20	KG	69.20	276.80	E200424
23	M	7130620631	M S NUTS AND BOLTS - 16x200mm	5.000	KG	69.20	BLSP	69.20	KG	69.20	346.00	E200424
24	M	7131950105	DISTRIBUTION BOX FOR MSEB TYPE 100 KVA T	1	NO	19,725.80	BLSP	19,725.80	NO	19,725.80	19,725.80	E200424
25	M	7130820008	11KV 5KN PIN INSULATOR (POLYMER)	9	NO	132.09	BLSP	132.09	NO	132.09	1,188.81	E200424
26	M	7130810495	11 KV V CROSS ARM	2	NO	1,091.69	BLSP	1,091.69	NO	1,091.69	2,183.38	E200424
27	M	7130810679	11KV top clamp	2	NO	306.26	BLSP	306.26	NO	306.26	612.52	E200424
28	M	7130311010	ALUMINIUM 1C 70 SQ MM UNARMoured LT PVC	40	M	51.47	BLSP	51.47	M	51.47	2,058.80	E200424
29	M	7130311009	ALUMINIUM 1C 50 SQ MM UNARMoured LT. PVC	120	M	37.15	BLSP	37.15	M	37.15	4,458.00	E200424
25	N	3000157	Labour charges as per Sch. CL-3	1	NO	12,656.58		12,656.58	NO	12,656.58	12,656.58	E200424
26	N	3000158	Labour charge for concreting	2.100	M3	609.17		609.17	M3	609.17	1,279.26	E200424
27	N	3000295	Service in lieu of Earthing Coal & Sand	1	NO	8,297.68		8,297.68	NO	8,297.68	8,297.68	E200424
28	V		Overhead charges @ 12.5 %	1.000		36,657.19		36,657.19		36,657.19	36,657.19	E200424
29	V		Incidental charges @ 7.5 %	1.000		18,421.20		18,421.20		18,421.20	18,421.20	E200424
30	V		Transportation	1.000		6,130.14		6,130.14		6,130.14	6,130.14	E200424
31	V		Supervision charge @ 15%	1.000		40,278.15		40,278.15		40,278.15	40,278.15	E200424
32	V		CGST @ 9%	1.000		3,625.03		3,625.03		3,625.03	3,625.03	E200424
38	V		SGST @ 9%	1.000		3,625.03		3,625.03		3,625.03	3,625.03	E200424
39	V		GST included in material	1.000		37,466.86		37,466.86		37,466.86	37,466.86	E200424
40	V		Hike 3.02% on material	1.000		7,200.16		7,200.16		7,200.16	7,200.16	E200424
41	V		Hike 3.02% on Transportation charges	1.000		185.13		185.13		185.13	185.13	E200424
42	V		Hike 3.02% on Labour charges	1.000		671.45		671.45		671.45	671.45	E200424
**						339,976.04		339,976.04		339,976.04	339,976.04	

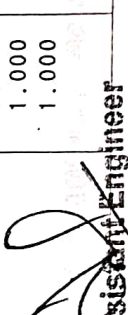
(Signature)
 (Rajkumar Sontar)
 (Emp. No. 04450929)

Executive Engineer,
 O/o S.E., Circle, CSPDCL, KORBA

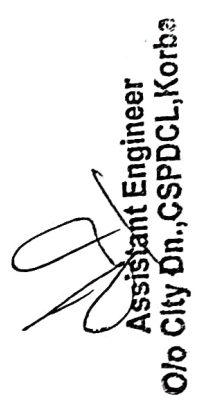
Assistant Engineer
 O/o City-Dn., CSPDCL, Korba

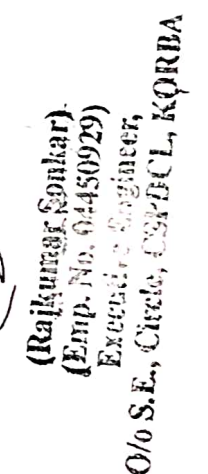
Sl. No.	Particulars	Quantity	Rate	Amount	Unit	Particulars	Quantity	Rate	Amount	Unit
1	M	7132210020	XMER 100KVA 11/.4KV ENERGY EFFI. LEVEL2	1	NO	BLSP	129,355.28	129,355.28	E200424	1
2	M	7130601965	MS H BEAMS 152X152MM, 37.1 KG/MTR 11MTR	816.200	KG	BLSP	53,879.18	43,965.41	E200424	1
3	M	7130810517	11KV 8 FEET CENTRE DC CROSS ARM	1	NO	BLSP	4,736.61	4,736.61	E200424	1
4	M	7130810509	D.O. / LA Mounting channel 75x40 mm.	1	NO	BLSP	1,730.26	1,730.26	E200424	1
5	M	7131930412	DO fuse units 11KV	3	NO	BLSP	1,177.88	3,533.64	E200424	1
6	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	20.000	KG	BLSP	43.12	862.40	E200424	1
7	M	7130860032	STAY SET WITHOUT STAY WIRE16mm Paint11KV	4	NO	BLSP	455.31	1,821.24	E200424	1
8	M	7130860077	STAY WIRES: - 7/3,05 MM (7/10 SWG)	22.000	KG	BLSP	72.69	1,599.18	E200424	1
9	M	7130810692	Stay clamp for 'H' Beam	4	NO	BLSP	333.29	1,333.16	E200424	1
10	M	7130200202	CONCRETE 1:3:6 RATIO	2.100	M3	BLSP	2,970.00	6,237.00	E200424	1
11	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	34.000	KG	BLSP	43.12	1,466.08	E200424	1
12	M	7130850201	Transformer mounting 100 x 50 mm channel	1	NO	BLSP	4,736.61	4,736.61	E200424	1
13	M	7130880041	7130880041Danger boards 33KV & 11 KV.	1	NO	BLSP	92.60	92.60	E200424	1
14	M	7130641396	PIPE GI 40 MM MEDIUM QUALITY	9	M	BLSP	222.08	1,998.72	E200424	1
15	M	7130870043	G.I. WIRES: - 4.0MM (8 SWG)	15.000	KG	BLSP	65.01	975.15	E200424	1
16	M	7130610206	G.I. WIRES: - Barbed wire.	4.000	KG	BLSP	78.50	314.00	E200424	1
17	M	7130211158	Red Oxide Paint.	3	L	BLSP	151.45	454.35	E200424	1
18	M	7130210809	Aluminium Paint.	3	L	BLSP	338.40	1,015.20	E200424	1
19	M	7130840029	LIGHTNING ARRESTORS11 KV gapless type.	3	NO	BLSP	328.57	985.71	E200424	1
20	M	7130620609	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	1.000	KG	BLSP	71.59	71.59	E200424	1
21	M	7130620614	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	4.000	KG	BLSP	70.40	281.60	E200424	1
22	M	7130620625	M S NUTS AND BOLTS: - 16x140mm	4.000	KG	BLSP	69.20	276.80	E200424	1
23	M	7130620631	M S NUTS AND BOLTS - 16x200mm	5.000	KG	BLSP	69.20	346.00	E200424	1
24	M	7131950105	DISTRIBUTION BOX FOR M5EB TYPE 100 KVA T	1	NO	BLSP	19,725.80	19,725.80	E200424	1
25	M	7130820008	11KV 5KN PIN INSULATOR (POLYMER)	6	NO	BLSP	132.09	792.54	E200424	1
26	M	7130810495	11 KV V CROSS ARM	1	NO	BLSP	1,091.69	1,091.69	E200424	1
27	M	7130810679	11KV top clamp	1	NO	BLSP	306.26	306.26	E200424	1
28	M	7130820010	11KV 45KN DISC INSULATOR T&C TYPE (POLYM	3	NO	BLSP	119.10	357.30	E200424	1
29	M	7130820241	11 KV Strain hardware fittings.	3	NO	BLSP	123.43	370.29	E200424	1
30	M	7130810681	11KV cut point channel paint	1	NO	BLSP	3,361.56	3,361.56	E200424	1
31	M	7130311009	ALUMINIUM 1C 50 SQ MM UNARMoured LT PVC	120	M	BLSP	37.15	4,458.00	E200424	1
32	M	7130311010	ALUMINIUM 1C 70 SQ MM UNARMoured LT PVC	40	M	BLSP	51.47	2,058.80	E200424	1
33	N	3000157	LABOUR SCH FOR C-7-(II) A. LABOUR CHARGE	1	NO		12,656.58	12,656.58	E200424	1
34	N	3000158	LABOUR SCH FOR C-7-(II) B. SERVICES	2.100	M3		609.17	1,279.26	E200424	1
35	N	3000295	LAB SCH FOR C-7-(II).C.SERVICES EARTH	1	NO		8,297.68	8,297.68	E200424	1
36	V		Overhead charges @ 12.5 %	1.000			36,974.88	36,974.88	E200424	1
37	V		Incidental charges @ 7.5 %	1.000			18,598.52	18,598.52	E200424	1
38	V		Transpotation	1.000			6,130.14	6,130.14	E200424	1
39	V		Supervision charge @ 15%	1.000			40,632.79	40,632.79	E200424	1
40	V		CGST @ 9%	1.000			3,656.95	3,656.95	E200424	1
41	V		SGST @ 9%	1.000			3,656.95	3,656.95	E200424	1
42	V		GST included in material	1.000			37,827.50	37,827.50	E200424	1
43	V		Hike 3.02% on material	1.000			7,269.47	7,269.47	E200424	1
44	V		Hike 3.02% on Transpotation charge	1.000			185.13	185.13	E200424	1
45	V		Hike 3.02% on Labour charge	1.000			671.45	671.45	E200424	1
								79,948.78		


Rajkumar Sonkar
 (Emp. No. 0450979)
 Executive Engineer,


Assistant Engineer
 O/o City Dr., CSPDCL, Korba

Sl. No.	QTY	UNIT	DESCRIPTION	UNIT	QTY	PRICE	TOTAL	REMARKS
6	M		R S JOIST 175X85 MM	KG	7,070.840	44.92	317,622.13	
7	M		SUSPENSION CLAMP	NO	39	442.63	17,262.57	
8	M		INSULATING PIERCING CONNECTOR AB CABLE(S	NO	156	86.99	13,570.44	
9	M		UDC- UNIVERSAL DISTRIBUTION CONNECTOR	NO	39	123.62	4,821.18	
10	M		ANCHOR CLAMP/ DEAD END CLAMP	NO	5	609.82	3,049.10	
11	M		LT AB CABLE 3X70+1X16 (STREET LIGHT)+1X5	M	1.060	180,079.80	190,884.59	
12	M		STAY SET WITHOUT STAY WIRE16mm Paint11KV	NO	24	455.31	10,927.44	
13	M		STAY WIRES: - 7/3.05 MM (7/10 SWG)	KG	144.000	72.69	10,467.36	
14	M		Stay clamp LT/Pair	NO	24	160.97	3,863.28	
15	M		CONCRETE 1:3:6 RATIO	M3	18.450	2,970.00	54,796.50	
16	M		BOLT WITH NUT M S 12X100 MM	KG	4.000	71.59	286.36	
17	M		M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	KG	27.000	71.59	1,932.93	
18	M		M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	KG	27.000	70.40	1,900.80	
19	M		EARTHING COIL 8SWG GI WIRE 50MM DIA 450M	NO	10	118.52	1,185.20	
20	M		DISTRIBUTION BOX 3 PH 4 CONNECTOR	EA	39	1,231.19	48,016.41	
21	M		Red Oxide Paint.	L	19.500	151.45	2,953.28	
22	M		Aluminium Paint.	L	19.500	338.40	6,598.80	
23	M		Service ring made of 16 mm	NO	39	355.82	13,876.98	
24	M		ALUMINIUM 1C 16 SQ MM UNARMoured LT PVC	M	234	14.20	3,322.80	
25	M		STRAIGHT THROUGH JOINT	NO	8	174.70	1,397.60	
26	M		END CLAMP CAP FOR 50/70 SQMM	NO	8	29.86	238.88	
27	M		CABLE TIE FOR AB CABLE (UV PROTECTED BLA	NO	500	5.56	2,780.00	
28	N		Labour charge for concreting	M3	18.450	609.17	11,239.19	
29	N		Labour charge as per sch. DL-7	NO	1	70,232.62	70,232.62	
30	V		Overhead charges @ 12.5 %		1.000	109,889.86	109,889.86	
31	V		Incidental charges @ 7.5 %		1.000	54,993.72	54,993.72	
32	V		Transportation		0.480	14,041.19	6,739.77	
33	V		Supervision charge @ 15%		1.000	122,577.28	122,577.28	
34	V		CGST @ 9%		1.000	11,031.96	11,031.96	
35	V		SGST @ 9%		1.000	11,031.96	11,031.96	
36	V		GST included in material		1.000-	111,851.64	111,851.64	
37	V		Hike 3.02% on material		1.000	21,494.99	21,494.99	
38	V		Hike 3.02% on Transportation charge		1.000	203.54	203.54	
39	V		Hike 3.02% on labour charges		1.000	2,460.45	2,460.45	
40	V					228,571.89	228,571.89	
41	V					1,021,798.33	1,021,798.33	


 Assistant Engineer
 O/o City Dn., CSPDCL, Korba


 (Rajkumar Sankar)
 (Emp. No. 04450929)
 Executive Engineer,
 O/o S.E., Circle, CSPDCL, KORBA