



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



फा.क./ 743/ विद्युत/ 2019 / 714

सिस्टम टेंडर क. 49948

कोरबा, दिनांक 23.02.2018

ई- प्रोक्यूरमेंट निविदा आमंत्रण सूचना

नगर नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा छ.रा.वि.मंडल, एवं छत्तीसगढ़ अनुज्ञापन मंडल (विद्युत) में उचित श्रेणी में विद्युतीकरण कार्य हेतु पंजीकृत/लाईसेंसि ठेकेदारों से निम्नलिखित कार्य हेतु सी.एस.पी.डी.सी.एल. द्वारा वर्ष 2017-18 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 कैलाश नगर बालको में अतिरिक्त बाह्य विद्युतीकरण कार्य।(निगम मद)	14,18,390/-	10,650/-	04 माह	वर्ग अ- श्रेणी	16.03.2019 से

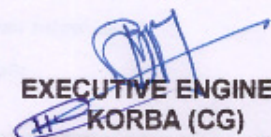
शर्त :-

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-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 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 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 ऑनलाइन 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 तदअंतर्गत 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 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 सिक्यूरिटी 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. उपरोक्त निविदा सूचना की विस्तृत प्रति नगर पालिक निगम, कोरबा के साकेत भवन स्थित विद्युत शाखा से प्राप्त किये जा सकते हैं

कार्यपालक अभिमानता
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		23.02.19	17.00	23.02.19	17.00	Release Tender
2		Bid Submission	23.02.19	17.00	15.03.19	17.30	
3	Tender Open		16.03.19	10.30	--	--	


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

ItemCat	Resource	Description	Plant/Act	Quantity	BU	Price	Total Value	Cost Elem.	PEIN
7 M	7130797533	SUSPENSION CLAMP	JGCP	12	NO	465.30	5,583.60	E200426	
8 M	7130390003	INSULATING PIERCING CONNECTOR AB CABLE(S	JGCP	46	NO	85.62	4,109.76	E200426	
9 M	7130390006	UDC- UNIVERSAL DISTRIBUTION CONNECTOR	JGCP	17	NO	121.68	2,068.56	E200426	
10 M	7130797532	ANCHOR CLAMP/ DEAD END CLAMP	JGCP	4	NO	641.05	2,564.20	E200426	
11 M	7130300025	LT AB CABLE 3X70+1X16 (STREET LIGHT)+1X5	JGCP	445.200	M	172.430.57	76,731.60	E200426	
13 M	7130620573	BOLT WITH NUT M S 12X100 MM	JGCP	2,000	KG	66.52	133.04	E200426	
14 M	7130620609	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	JGCP	8,000	KG	66.52	532.16	E200426	
15 M	7130620614	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	JGCP	8,000	KG	65.41	523.28	E200426	
16 M	7131950012	DISTRIBUTION BOX 3 PH 4 CONNECTOR	JGCP	12	EA	1,117.17	13,406.04	E200426	
17 M	7130810102	Service ring made of 16 mm	JGCP	12	NO	374.04	4,488.48	E200426	
18 M	7130311008	ALUMINIUM 1C 16 SQ MM UNARMoured LT PVC	JGCP	72	M	17.73	1,276.56	E200426	
19 M	7130390007	STRAIGHT THROUGH JOINT	JGCP	4	NO	183.64	734.56	E200426	
20 M	7130390019	END CLAMP CAP FOR 50/70 SQMM	JGCP	6	NO	28.94	173.64	E200426	
21 M	7130320053	CABLE TIE FOR AB CABLE (UV PROTECTED BLA	JGCP	210	NO	5.36	1,125.60	E200426	
22 M	7130601958	H BEAM152X152MM37.1 KG/mtr.12no.	JGCP	4,897.200	KG	32.34	158,375.45	E200426	
23 M	7130810495	11 KV V CROSS ARM	JGCP	8	NO	872.18	7,849.62	E200426	
24 M	7130810679	11KV top clamp	JGCP	12	NO	244.68	2,936.16	E200426	
25 M	7130870013	EARTHING COIL 8SWG GI WIRE 50MM DIA 450M	JGCP	12	NO	99.70	1,196.40	E200426	
26 M	7130820008	11KV 5KN PIN INSULATOR (POLYMER)	JGCP	30	NO	146.49	4,394.70	E200426	
27 M	7130830057	ACSR CONDUCTOR 0.05 Sqmm (50 Sarrm Al o)	JGCP	1,297.800	M	28.32	36,753.70	E200426	
28 M	7130860033	STAY SET WITHOUT STAY WIRE 20mm (Painted	JGCP	6	NO	729.24	4,369.44	E200426	
29 M	7130860076	STAY WIRES: - 7/74.00 MM (7/8 SWG).	JGCP	51,000	KG	60.55	3,088.05	E200426	
30 M	7130810692	Stay clamp for 'H' Beam	JGCP	6	NO	282.82	1,696.92	E200426	
31 M	7130202020	CONCRETE 1:3:6 RATIO	JGCP	9	M3	2,870.17	24,031.53	E200426	
32 M	7130211158	Red Oxide Paint.	JGCP	2	L	162.86	325.92	E200426	
33 M	7130210809	Aluminium Paint.	JGCP	2	L	364.10	728.20	E200426	
34 M	7130610206	G.I. WIRES: - Barbed wire.	JGCP	24,000	KG	65.04	1,584.96	E200426	
35 M	7130880041	7130880041Danger boards.33KV & 11 KV.	JGCP	12	NO	81.07	972.84	E200426	
36 M	7130830006	BINDING WIRE	JGCP	6,000	KG	150.48	902.94	E200426	
37 M	7130620609	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	JGCP	1,000	KG	66.52	66.52	E200426	
38 M	7130620614	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	JGCP	12,000	KG	65.41	784.92	E200426	
39 M	7130620625	M S NUTS AND BOLTS: - 16x140mm	JGCP	11,000	KG	64.30	707.30	E200426	
40 N	3000124	Labour charge as per sch. CL-4		0.420	NO	57,859.54	364,216.65	E200424	
40 N	3000125	Labour charge for concreting		9	M3	578.84	5,209.56	E200424	
40 N	3000124	Labour&Transport for LT AB cable DL6(A)		0.420	NO	48,765.00	20,481.30	E200424	
2 V		Transportation charge		0.420		9,278.94	49,991.87	E200424	
3 V		Overhead charge @ 12.5%		0.125		364,924.05	3,897.15	E200424	
5 V		Incidental charge @ 9%		0.090		364,924.05	45,615.51	E200424	
6 V		Supervision charge @ 15%		0.150		497,271.74	32,843.16	E200424	
12 V		GST @ 18%		0.180		74,590.76	74,590.76	E200424	
41 V		Stainless steel strap with buckle		12,000		58.95	13,426.34	E200424	
							707.40	E200424	
							171,080.32		
							585,268.84		

Executive Engineer
O/o SE O&M CSPDCL
Korba

Sl. No.	Item Cat	Resource	Description	Plant/Act.	Quantity	Unit	Price	Total Value	Cost Elem.	PEIN
1	M	7132210020	XMER 100KVA 11/.4KV ENERGY EFFI. LEVEL2	JGCP	1	NO	112,545.86	112,545.86	E200424	
2	M	7130601965	H BEAM 152X152MM,37.1kg/mtr, 11mtr, 2no.	JGCP	816.200	TO	32.34	26,399.91	E200424	
3	M	7130810517	11KV 8 FEET CENTRE DC CROSS ARM	JGCP	1	NO	3,784.15	3,784.15	E200424	
4	M	7130820010	11KV 45KN DISC INSULATOR T&C TYPE (POLYM	JGCP	3	NO	141.27	423.81	E200424	
5	M	7130820241	11 KV Strain hardware fittings.	JGCP	3	NO	121.31	363.93	E200424	
6	M	7130810509	D.O. / LA Mounting channel 75x40 mm.	JGCP	1	NO	1,382.33	1,382.33	E200424	
7	M	7131930412	DO fuse units 11KV	JGCP	3	NO	1,079.02	3,237.06	E200424	
8	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	JGCP	20,000	KG	34.45	689.00	E200424	
9	M	7130860032	STAY SET WITHOUT STAY WIRE16mm Paint11KV	JGCP	4	NO	399.67	1,598.68	E200424	
10	M	7130860077	STAY WIRES: - 7/3.05 MM (7/10 SWG)	JGCP	22,000	KG	61.15	1,345.30	E200424	
11	M	7130810692	Stay clamp for 'H' Beam	JGCP	4	NO	282.82	1,131.28	E200424	
12	M	7130200202	CONCRETE 1:3:6 RATIO	JGCP	2,100	M3	2,670.17	5,607.36	E200424	
13	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	JGCP	34,000	KG	34.45	1,171.30	E200424	
14	M	7130850201	Transformer mounting 100 x 50 mm channel	JGCP	1	NO	3,784.15	3,784.15	E200424	
15	M	7130880041	7130880041Danger boards 33KV & 11 KV.	JGCP	1	NO	81.07	81.07	E200424	
16	M	7130641396	PIPE GI 40 MM MEDIUM QUALITY	JGCP	9	M	208.14	1,873.26	E200424	
17	M	7130870043	G.I. WIRES: - 4.0MM (8 SWG)	JGCP	15,000	KG	54.69	820.35	E200424	
18	M	7130610206	G.I. WIRES: - Barbed wire.	JGCP	4,000	KG	66.04	264.16	E200424	
19	M	7130211158	Red Oxide Paint.	JGCP	3	L	162.96	488.88	E200424	
20	M	7130210809	Aluminium Paint.	JGCP	3	L	364.10	1,092.30	E200424	
21	M	7130840029	LIGHTNING ARRESTORS11 KV glass type.	JGCP	3	NO	414.33	1,242.99	E200424	
22	M	7130620609	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	JGCP	1,000	KG	66.52	66.52	E200424	
23	M	7130620614	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	JGCP	4,000	KG	65.41	261.64	E200424	
24	M	7130620625	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	JGCP	4,000	KG	64.30	257.20	E200424	
25	M	7130620631	M S NUTS AND BOLTS: - 16x200mm	JGCP	5,000	KG	64.30	321.50	E200424	
26	M	7131950105	DISTRIBUTION BOX FOR MSEB TYPE 100 KVA T	JGCP	1	NO	17,596.61	17,596.61	E200424	
27	M	7130820008	11KV 5KN PIN INSULATOR (POLYMER)	JGCP	6	NO	145.49	872.94	E200424	
28	M	7130810495	11 KV V CROSS ARM	JGCP	1	NO	872.18	872.18	E200424	
29	M	7130810679	11KV top clamp	JGCP	1	NO	244.68	244.68	E200424	
30	M	7130810681	11KV cut point channel paint	JGCP	1	NO	2,685.61	2,685.61	E200424	
31	M	7130311010	ALUMINIUM 1C 70 SQ MM UNARMoured LT PVC	JGCP	40	M	55.52	2,220.80	E200424	
32	M	7130311009	ALUMINIUM 1C 50 SQ MM UNARMoured LT PVC	JGCP	120	M	41.31	4,957.20	E200424	
33	N	3000124	Labour charge as per sch. CL-3		1	NO	12,026.40	12,026.40	E200424	
34	N	3000125	Labour charge for concreting		2,100	M3	578.84	1,215.56	E200424	
35	N	3000124	Service in lieu of concreting coal&sand		1	NO	7,884.53	7,884.53	E200424	
36	V		Overhead charge @ 12.5%		0.125		199,686.01	21,126.49	E200424	
37	V		Transportation		1,000		5,908.88	5,908.88	E200424	
38	V		Supervision charge @ 15 %		0.150		269,653.67	40,448.08	E200424	
39	V		GST 18%		0.190		40,448.08	7,280.55	E200424	
40	V		Incidental charge @ 9%		0.090		199,686.01	17,971.74	E200424	
							317,382.60			

Executive Engineer
O/o SE O&M CSPDCL
Korba

Sl. No.	Item Code	Resource	Description	Plant/Act.	Quantity	Unit	Price	Total Value	Cost Elem.	PEIN
1	M	7132210020	XMER 100KVA 117.4KV ENERGY EFFI. LEVEL2	JGCP	1	NO	112,545.86	112,545.86	E200426	
2	M	7130601965	H BEAM 152X152MM,37.1kg/mtr.11mtr.2no.	JGCP	816.200	TO	32.34	26,395.91	E200426	
3	M	7130910517	11KV 8 FEET CENTRE DC CROSS ARM	JGCP	1	NO	3,784.15	3,784.15	E200426	
4	M	7130610509	D.O. / LA Mounting channel 75x40 mm.	JGCP	1	NO	1,382.33	1,382.33	E200426	
5	M	7131930412	DO fuse units 11KV	JGCP	3	NO	1,079.02	3,237.06	E200426	
6	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	JGCP	20.000	KG	34.45	689.00	E200426	
7	M	7130860032	STAY SET WITHOUT STAY WIRE18mm Paint11KV	JGCP	4	NO	399.67	1,598.68	E200426	
8	M	7130860077	STAY WIRES: - 7/3.05 MM (7/10 SWG)	JGCP	22.000	KG	61.15	1,345.30	E200426	
9	M	7130610692	Stay clamp for 'H' Beam	JGCP	4	NO	282.82	1,131.28	E200426	
10	M	7130200202	CONCRETE 1:3:5 RATIO	JGCP	2.100	M3	2,670.17	5,607.36	E200426	
11	M	7130600023	M S ANGLE 50X50X5 MM	JGCP	34.000	KG	34.45	1,171.30	E200426	
12	M	7130850201	Transformer mounting 100 x 50 mm channel	JGCP	1	NO	3,784.15	3,784.15	E200426	
13	M	7130880041	7130880041Dangner boards 33KV & 11 KV.	JGCP	1	NO	81.07	81.07	E200426	
14	M	7130641396	PIPE GI 40 MM MEDIUM QUALITY	JGCP	9	M	208.14	1,873.26	E200426	
15	M	7130870043	G.I. WIRES: - 4.0MM (8 SWG)	JGCP	15.000	KG	54.69	820.35	E200426	
16	M	7130610206	G.I. WIRES: - Barbed wire.	JGCP	4.000	KG	66.04	264.16	E200426	
17	M	7130211158	Red Oxide Paint.	JGCP	3	L	162.96	488.88	E200426	
18	M	7130210809	Aluminium Paint.	JGCP	3	L	364.10	1,092.30	E200426	
19	M	7130840029	LIGHTNING ARRESTORS11 KV gapless type.	JGCP	3	NO	414.33	1,242.99	E200426	
20	M	7130620609	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	JGCP	1.000	KG	66.52	66.52	E200426	
21	M	7130620614	M S NUTS AND BOLTS: - 16x55mm	JGCP	4.000	KG	65.41	261.64	E200426	
22	M	7130620625	M S NUTS AND BOLTS: - 16x140mm	JGCP	4.000	KG	64.30	257.20	E200426	
23	M	7130620631	M S NUTS AND BOLTS: - 16x200mm	JGCP	5.000	KG	64.30	321.50	E200426	
24	M	7131950105	DISTRIBUTION BOX FOR M5E8 TYPE 100 KVA T	JGCP	1	NO	17,596.61	17,596.61	E200426	
33	M	7130820008	11KV 5KN PIN INSULATOR (POLYMER)	JGCP	9	NO	146.49	1,318.41	E200426	
34	M	7130810679	11KV top clamp	JGCP	2	NO	244.68	489.36	E200426	
35	M	7130810495	11 KV V CROSS ARM	JGCP	2	NO	872.18	1,744.36	E200426	
36	M	7130311009	ALUMINIUM 1C 50 SQ MM UNARMOURD LT PVC	JGCP	120	M	41.31	4,957.20	E200426	
37	M	7130311010	ALUMINIUM 1C 70 SQ MM UNARMOURD LT PVC	JGCP	40	M	55.52	2,220.80	E200426	
25	N	3000124	Labour charge as per sch. CL 3		1	NO	12,026.40	12,026.40	E200424	
26	N	3000125	Labour charge for concreting		2,100	M3	578.84	1,215.56	E200424	
27	N	3000124	Service in lieu of concreting coal&sand		1	NO	7,884.53	7,884.53	E200424	
28	V		Overhead charge @ 12.5%		0.125		197,768.99	24,721.12	E200424	
29	V		Transportation		1.000		5,908.88	5,908.88	E200424	
30	V		Supervision charge @ 15 %		0.150		267,324.69	40,098.70	E200424	
31	V		GST 18%		0.180		40,098.70	7,217.77	E200424	
32	V		Incidental charge @ 9%		0.090		197,768.99	17,799.21	E200424	
							197,768.99	197,768.99		
							12,026.40	12,026.40		
							578.84	1,215.56		
							7,884.53	7,884.53		
							21,126.49	21,126.49		
							24,721.12	24,721.12		
							5,908.88	5,908.88		
							40,098.70	40,098.70		
							7,217.77	7,217.77		
							17,799.21	17,799.21		
							95,745.68	95,745.68		
							314,641.16	314,641.16		

Executive Engineer
O/o SE O&M CSPDCL
Korba

Sl. No.	Item Cat	Resource	Description	Plant/Act	Quantity	BU	Price	Total Value	Cost Elem.	Pr. H
6	M	7130600675	R S JOIST 175X85 MM 18no. 9.3mtr.	JGCP	3.263	KG	33.48	109,260.64	E200426	1
7	M	7130797533	SUSPENSION CLAMP	JGCP	18	NO	465.30	8,375.40	E200426	1
8	M	7130390003	INSULATING PIERCING CONNECTOR AB CABLE(S	JGCP	72	NO	85.62	6,164.64	E200426	1
9	M	7130390006	UDC- UNIVERSAL DISTRIBUTION CONNECTOR	JGCP	20	NO	121.68	2,433.60	E200426	1
10	M	7130797532	ANCHOR CLAMP/ DEAD END CLAMP	JGCP	6	NO	641.05	3,846.30	E200426	1
11	M	7130300025	LT AB CABLE 3X70+1X16 (STREET LIGHT)+1X5	JGCP	477	M	172,430.57	82,249.38	E200426	1
12	M	7130860032	STAY SET WITHOUT STAY WIRE 16mm Plain 11KV	JGCP	10	NO	399.67	3,996.70	E200426	1
13	M	7130860077	STAY WIRES: - 7/3.05 MM (7/10 SWG)	JGCP	60.000	KG	61.15	3,669.00	E200426	1
14	M	7130810026	Stay clamp LT/Pair	JGCP	10	NO	136.60	1,366.00	E200426	1
15	M	7130200202	CONCRETE 1:3:6 RATIO	JGCP	8.300	M3	2,679.17	22,162.41	E200426	1
16	M	7130620573	BOLT WITH NUT M S 12X100 MM	JGCP	2.000	KG	66.52	133.04	E200426	1
18	M	7130620609	M S NUTS AND BOLTS: - 16x40mm	JGCP	12.500	KG	66.52	831.50	E200426	1
19	M	7130620614	M S NUTS AND BOLTS: - 16x65mm	JGCP	12.500	KG	65.41	817.63	E200426	1
20	M	7130870013	EARTHING COIL 8SWG GI WIRE 50MM DIA 450M	JGCP	5	NO	99.70	498.50	E200426	1
21	M	7131950012	DISTRIBUTION BOX 3 PH 4 CONNECTOR	JGCP	18	EA	1,117.17	20,109.06	E200426	1
23	M	7130211158	Red Oxide Paint.	JGCP	9	L	162.96	1,466.64	E200426	1
24	M	7130210809	Aluminium Paint.	JGCP	9	L	364.10	3,276.90	E200426	1
25	M	7130810102	Service ring made of 16 mm	JGCP	18	NO	374.04	6,732.72	E200426	1
26	M	7130311008	ALUMINIUM 1C 16 SQ MM UNARMoured LT PVC	JGCP	108	M	17.73	1,914.84	E200426	1
27	M	7130390007	STRAIGHT THROUGH JOINT	JGCP	4	NO	183.64	734.56	E200426	1
28	M	7130390019	END CLAMP CAP FOR 50/70 SQMM	JGCP	6	NO	28.94	173.64	E200426	1
29	M	7130320053	CABLE TIE FOR AB CABLE (DV PROTECTED BLA	JGCP	225	NO	5.36	1,206.00	E200426	1
*								281,419.10		
	2	N	3000125	Labour charge for concreting	6.300	M3	576.84	4,804.37	E200424	1
	22	N	3000124	Labour charge as per sch. DL-7	0.450	NO	66,735.67	30,031.05	E200424	1
								34,835.42		
	1	V		Transportation Charge	0.450		13,534.41	6,090.48	E200424	1
	3	V		Incidental charge @ 8%	0.090		282,480.50	25,423.25	E200424	1
	4	V		Overhead charge @ 12.5%	0.125		282,480.50	35,310.06	E200424	1
	5	V		15% Supervision charge	0.150		384,139.41	57,620.91	E200424	1
	17	V		GST 18%	0.180		57,620.91	10,371.76	E200424	1
	30	V		Stainless steel strap with buckle	18.000		58.95	1,061.10	E200424	1
*								135,877.56		
**								452,132.08		

Executive Engineer
O/o SE O&M CSPDCL
Korba