

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

फा.क. / 879,880 / विद्युत / 2021

कोरबा, दिनांक 15.01.2021

निविदा आमंत्रण सूचना

नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा लोक निर्माण विभाग, छ.रा.वि.मडल, एवं छत्तीसगढ़ अनुज्ञापन मंडल (विद्युत) में उचित श्रेणी में विद्युतीकरण कार्य हेतु पंजीकृत/लाईसेंसी ठेकेदारों से निम्नलिखित कार्य हेतु प्रमुख अभियंता लोक निर्माण विभाग (विद्युत) रायपुर द्वारा दिनांक 01.06.2020 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान प्रतिशत दरों पर मैन्युअल निविदा फार्म ए बेबसाईट से डाउनलोड कर निन्नलिफाफा पद्वति के माध्यम से मुहरबंद निविदाएं आमंत्रित की जाती है :--

	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि	धरोहर राशि	निविदा प्रपत्र का मूल्य	कार्यावधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की तिथि
1.	प्रकाश व्यवस्था अंतर्गत् गढ़कलेवा एवं चौपाटी रोड में सड़क बत्ती लगाने का कार्य (निगम मद)	5,90,822/-	4,450/-	750/-	०२ माह	वर्ग अ श्रेणी	16.02.2021
2.	वार्ड कं. 65 अंतर्गत् बांकी 02 नं. तिराहा से सिहारपारा तक स्ट्रीट लाईट का मरम्मत कार्य (मरम्मत एवं संधारण मद)	1,79,302/-	2,000/-	300/-	०१ माह	वर्ग अ श्रेणी	09.02.2021

- 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 प्रपन्न नगर पालिक निगम कोरबा के बेबसाइड : www. korbamunicipal.in. एवं www. uad.cg.gov.in से डाउनलोड किया जाकर निर्धारित निविदा प्रपन्न का शुल्क डी.डी. के साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सिंहत भरकर भेजना होगा।
- निविदा प्रपत्र स्पीड पोस्ट अथवा पंजीकृत डाक के माध्यम से ही स्वीकार किए जावेगे। निर्धारित तिथि को 3.00 बजे के पश्चात प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं की जावेंगीं।
- 4. 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 विरूद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
- 5. 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 अमले की जानकारी पिछले वित्तीय वर्ष का आयकर चुकता प्रमाण पत्र /पेन नम्बर पत्र एवं जी.एस.टी. का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र एवं घरोहर राशि प्रस्तुत करना होगा।
- 6. निविदा प्रपत्र त्रि—लिफाफा पद्वित से मान्य किया जावेगा। प्रथम लिफाफे में वांछित दस्तावेज ,अमानत राशि का टी.डी.आर/एफ.डी.आर एवं निविदा प्रपत्र के शुल्क का डी.डी. जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम कोरबा के नाम पर देय होगा प्रस्तुत करना होगा,। द्वितीय लिफाफें में ठेकेदार द्वारा भरा निविदा प्रपत्र होगा । तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनों लिफाफे होगी तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अमिलेख प्रस्तुत करना होगा।
- निविदा प्रपत्र उन्ही ठेकेदारों को दिया जायेगा जिन्हे इस प्रकार के कार्यों का अनुभव हो।
- 8. पूर्ण रूप से भरी निविदा प्रपत्र उपरोक्त तिथि को 3.00 बजे तक प्राप्त की जा सकती है और उसी दिन 4.00 बजे ठेकेदारों एवं उनके प्रतिनिधि यदि वे उपस्थित होना चाहे तो उनके समक्ष खोले जावेंगे।
- 9. निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सिन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तद्अंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत् पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।
- 10. ठेके से संबंधित निविदा प्रपत्र उन्हीं ठेकेदारों को प्रदाय किये जावेंगे 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।
- 11. कार्य कं. 01 हेतु सम्पूर्ण किए गए कार्यों के लिए प्रत्येक चल देयको में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष के लिए एवं 05 प्रतिशत परफार्मेस सिक्यूरिटी की गारंटी के रूप में प्रत्येक चल देयको में से 03 वर्ष रोकी जावेगी।
- 12. कार्य कं. 02 सम्पूर्ण किए गए कार्यों के लिए प्रत्येक चल देयको में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01वर्ष के लिए रोकी जावेगी।
- 13. निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यो का विवरण राशि सहित मूल प्रति में शपथ पत्र प्रथम लिफाफा(अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
- 14. सफल निविदादाता से अनुबंध के पूर्व अतिरिक्त परफार्मेंस राशि जमा कराई जावेगी जब कि निविदा की दरों में कॉफी कमी हो जैसे निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमनित 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 परफारमेंस 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 मीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि समयाविध में जमा न करने की दशा में निविदा स्वमेव निरस्त मानी जावेगी।
- 15. 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 ठेकेदार की होगी।
- 16. निर्धारित निविदा प्रपत्र,निविदा प्रपत्र शुल्क, अमानत राशिं,,निविदा आमंत्रण सूचना पत्र में उललेखित दस्तावेज सही पाये जाने पर ही निविदा दर संबंधित लिफाफा खोला जावेगा,अन्यथा निविदा निरस्त मानी जावेगी।

- 17. निर्धारित निविदा प्रपत्र में उल्लेखित कंडिकाए स्वयमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग माना जावेगा।
- 18. कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम,निविदा आमंत्रण सूचना कंमाक,निविदा खुलने की तिथि स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना होगा।
- 19. ठेकेदारों को उपरोक्त कार्य हेतु लगे विद्युत श्रमिकों का भुगतान बैंक के माध्यम से किया जाना अनिवार्य होगा।
- 20. निविदा प्रपत्र अहस्तांतरणीय होगा। एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।
- 21. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
- 22. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
- नोट:— 1. घरोहर राशि के रूप में एफ.डी.आर. / टी.डी.आर. पृथक से लिफाफे में स्वीकार किए जावेंगे, जो आयुक्त,नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय हो।
 - 2. उपरोक्त तिथियों में कोई तिथि को शासकीय/स्थानीय अवकाश होने की स्थिति में अगले कार्य दिवस को निर्धारित तिथि समय एवं स्थान माना जावे।

कार्यपालन अभियन्ता नगर पालिक निगम कोरबा (छत्तीसगढ़)

FFICE OF THE MUNICIPAL CORPORATION, KORBA (C.G.) Abstract

Sub :- Supply & Fixing of Street Light at Gadkalewa & Chaupati Road
Near Ghantaghar

PWD (Elec. 01.06.2020)

S. No	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
1	19.7	Supply of hot dipped galvanized (in single dip to minimum 75 micro octogonal pole made of 3mm thick steel grade E-350 sheet having window and flush cover with locking arrangement at suitable height from base for cable termination block, pole suitably reinforced with welded steel section at window cut section to make the strength of pole unaffected, with following minimum specifications with 4 way		849.00	26	22574 50
	5.78	terminal connector including 4mm thick anchor plate, 4 nos 24mm dia foundation bolts of EN8 grade, and as per Is 2062 & BS EN: 10025. (designed for wind speed upto 180km/hr, IS: 875 Part 3)				
		8 metre high, dia 135mm at bottom and 70mm at top, base plate size 225x225x16mm, foundation bolts 750mm long	Each	11853.00	6	71118.00
2	19.4	Supply of GI PIPE POLE made of "B" class GI pipe making necessary hole for cable entry and providing earthing stud (welded at specified height) including painting with one coat of red oxide zinc chromate primer.		3461 00 3422 00	16	
	18.0	80 mm dia	mtr.	632.00	95	60040.00
3	19.5	Providing and welding M.S. base plate of size 300x300x3mm at bottom of GI/MS pipe pole.	Each	166.00	20	3320.00
4	19.9	Supply and fixing following street light pole bracket on existing pole made out of 50 mm dia MS "B" class pipe welded to 300 mm long MS pole canopy of suitable dia at a angle of 102.50 including having MS triangular stiffner of size 150 X 50 X 5 mm thick, making arrangement for tightening the bracket with pole by providing suitable size heavy duty nuts and bolts in canopy, painting with one coat of approved steel primer etc. as per Specification		122.00 14.00 11.00	568 250 280	
		Single Over Hang 0.75 metre Long	Each	963.00	26	25038.00
5	19.10	Erection of STEEL TUBULAR or "H" BEAM/ ISMB pole in cement concrete 1:3:6 (1 cement : 3 coarse sand : 6 graded stone aggregate 40 mm nominal size) foundation and cement concrete collar of size 0.4 metre dia and 0.50 metre height from ground level including excavation and refilling etc. as per Specification of length:			150	
	7 02	3.5 metre to 5.0 metre	Each	1497.00	16	23952.00
13	11.18	5.0 metre to 6.5 metre	Each	1854.00	4	7416.00
6	19.11	Erection of GI octogonal/ tubular/Conical pole on existing cement concrete foundation having grouted bolts and nuts, aligning in true vertical position as Specification				/
		8 metre high	Each	924.00	6	5544.00



	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
7	12.13	Designing and providing suitable RCC foundation in Cement Concrete 1:2:4 (1 cement: 2 coarse sand: 4 graded stone aggregate 20 mm nominal size) for 3 mere to 12 metre high GI octagonal pole including steel reinforcement form work, embeding 2 nos 50mm dia PVC pipe for cable entry in each foundation, excavation disposal of surplus soil and curing etc. as per Specification	cum	5219.00	1.6	8350.40
8	15.28	Supplying and fixing PVC water tight terminal box of approved make and brand with detachable gland plate in bottom, hinged front openable cover, rubber gasket, having 1 Nos 4way connector and 1 No SPMCB inside the box for cable connection, fixed to pole with 2 Nos clamp made from 25x3mm GI flat with 2 No GI nuts bolts completeas per Specification				
		250x200x125 mm for single phase	Each	849.00	26	22074.00
00	6.28	Supplying, installation, testing and commissioning of following 230/250 volts LED street 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, Separate housing for driver etc complete as per specification and P.F. should be greater than 0.9. LED chip efficacy ratio 2 120 lumens /watt.				
		30 watt	Each	1891.00	16	30256.00
		60 watt	Each	3622.00	16	57952.00
		90 watt	Each	5531.00	25	138275.00
10	15.8	Supplying and laying following sizes one number 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 required.				
173	esticipa	4 x 16 sq. mm	mtr.	122.00	500	61000.00
	63/11	4 x 25 sq. mm	mtr.	144.00		21600.00
		2 x 10 sq. mm	mtr.	94.00		11280.00
11	3.11	Supplying and drawing following sizes of FRLS PVC insulated copper conductor, Multi Strand Wire in the existing surface/concealed FRLS PVC, conduit/ PVC casing caping as Specification and IS:694 (2010)			120	/
		2 x 2.5 sq. mm	mtr.	39.00	150	5850.00
12	7.10	Providing and fixing metal clad, TP&N switch fuse unit (re- wirable), 415/500 volts, with porcelain re-wireble fuses including drilling holes on the board, connections, earthing the body etc. as per specification. (Thimbeling shall be paid separately).				
	7.10.2	63 amps	Each	1915.00	1	1915.00
13	11.18	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				/
		40 amps	Each	337.00	8	2696.00
14	7.8	Supplying and fixing metal clad busbar chamber made of 2.0 mm thick CRCA sheet with 4 strip copper busbars of following capacity and length, complete with all accessories,				
	i	including earthing the body etc. as per specification				

19	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount	
15	12.1	Earthing with G.I. earth pipe 4.5 metre long, 40 mm dia including accessories, and providing masonry enclosure with cover plate having locking arrangement and watering pipe etc with without charcoal or coke and salt as per specification IS Code 3043: 1987 (R2016)	व्याः	3243.00	4	12972.00	
16	12.18	Providing and fixing 6 SWG dia G.I. wire on surface or in recess for loop earthing along with existing Surface/conealed conduit/submain wiring/ cable as per specification		19.00	500	9500.00	
17	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	assilen	एवं जीमा	ी संध		
		16 sq. mm	Each	19.00	140	2660.00	
18	7.3	Supplying and fixing wall mounted metal board of welded construction, fabricated with minimum 25 mm X25 mm X 3 mm angle iron frame work, with 20 mm X 3 mm flat iron as intermediate members including painting etc. as per specification		1557.00	1.5	2335.50	
19	19.24	Painting of Following height steel tubular poles with two coat of approved colour and shade synthetic enamel paint including cleaning the surface as per specification				/	
		upto 6 metre	Each	111.00	20	2220.00	
		Total Rs					
	Say Rs					591000.00	

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

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