

कायोलय, 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 Eletricalsection@gmail.com

फा.क. / 1063,1074 / विद्युत / 2023

कोरबा, दिनांक 16.05.2023

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 कार्यों हेतु पंजीकृत/लाईसेंसी ठेकेदारों से निम्नलिखित कार्य हेतु प्रमुख अमियंता लोक निर्माण विमाग (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 दरॉ पर मैन्युअल

Ħ.	रा फार्म ए बेबसाईट से डाउनलोड कर <i>कार्य का शाम</i>	प्राक्कलन राशि		निविदा प्रपत्र का मूल्य	कार्यावधि	वेकेदार का वर्ग	निविदा दस्तावेज (भाग—अ) खुलने की तिथि	निविदा दर (भाग–ब) खुलने की तिथि
1.	वार्ड के 14 पम्प हाउस (ओवरहेड टैंक) से नया गेरवाधाट ब्रिज तक तक सड़क बत्ती प्रदाय एवं स्थापना कार्य। (14 वें वित्त आयोग योजना मद)	11,27,078/-	8,500/-	750/-	०३ माह	वर्ग अ– श्रेणी	06.06.2023	09.06.2023
2.	अहिरन नदी बिज से भोवरहेड वॉटर टेंक गजरा तक सड़२ बत्ती प्रदाय एवं स्थापना कार्य। (14 वें वित्त आयोग योजना मद)	16,86,909/-	12,700/-	750/-	०३ माह	वर्ग अ— श्रेणी	06.06.2023	09.06.2023

शर्ते :-

3

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 के दस्तादेज हाथो-हाथ न लिया जाकर रजिस्टर्ड पोस्ट अथवा स्पीड पोस्ट से प्राप्त किया जावेगा। अन्य माध्यमों यथा कोरियर सर्विस तथा साघारण डा ह इत्यादि से प्राप्त अथवा समयावधि के पश्चात् प्राप्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा। निविदा, आयुक्त, नगर पालिक निगम आःटीआई चौक साकेत भवन, जिला-कोरबा (छ.ग.) पिन नं. ४९५६७७७ के पते पर भेजना होगा। निर्घारित तिथि को 3.00 बजे के पश्चात प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं की जावेंगीं।

निविदा प्रपुत्र नगर पालिक निगम कोरबा के बेबसाइड :www.korbamunicipal.in.एवं www.uad.cg.gov.in से डाउनलोड किया जाकर नवीन निविदा प्रपन्न Form- A/B/ABC (जारी दिनांक तक समस्त संशोधनो के साथ) निर्धारित निविदा प्रपन्न का शुल्क

डी.डी. के साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना होगा।

निविदा प्रपत्र त्रि-लिफाफा पद्वति से मान्य किया जावेगा। जो निम्नानुसार होगा :-(अ) प्रथम लिफाफा में ठेकेदार का जीवित पंजीयन प्रमाण पत्र, आयकर चुकता प्रमाण पत्र, निविदा आमंत्रण सूचना में उल्लेखित अन्य दस्तावेज के साथ निर्धारित प्रपत्र शुल्क का डीडी, निविदाओं में निविदाकार को फिजिकल दस्तावेज के साथ निविदा सूचना जारी होने के पश्चात् दिनांक का शपथ पत्र जिसमें संबंधित कार्य का नाम एवं कार्य की निविदा कमांक अंकित हो प्रेषित करना अनिवार्य होगा एवं अमानत राशि का टी.डी.आर /एक.डी.आर जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम कोरबा के नाम पर देय होगा प्रस्तुत करना होगा।

(ब) द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपन्न होगा।

(स)) तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनों लिफाफाएं होगी तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अमिलेख प्रस्तुत करना होगा। जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य ना किया गया हो अथवा नगर पालिक 5 निगम (साडा) 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 अनले की 6. 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, कर्मचारी भविष्य निधि संगठन एवं राज्य कर्मचारी बीमा निगम रायपुर से पंजीयन एवं विस्तृत निविदा आनंत्रण सूचना (एनआईटी) हस्तातरयुक्त निर्धारित प्रारूप में निविदा आमंत्रण सूचना के कडिका क. 04 के अनुरूप लिफाफा (ए) में प्रस्तुत करना अनिवार्य

कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम,निविदा आमंत्रण सूचना कंमाक,निविदा खुलने की तिथि स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना होगा! निविदाकार का यउ दायित्व है कि वे निविदा भरने के पूर्व स्थल का स्वयं निरीक्षण कर लेवें ताकि प्रारंभ करने में किसी प्रकार की कठिनाई न 7.

निर्घारित निविदा प्रपन्न में उल्लेखित कंडिकाए स्वयमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग माना जावेगा।

1/2// निर्घारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र, निविदा प्रपत्र शुल्क, अमानत राशि, निविदा आमंत्रण सूचना पत्र में उल्लेखित दस्तावेज सही पाए जाने पर ही 10 निविदा दर का लिफाफा खोला जायेगा अन्यथा निविदा निरस्त कर दी जावेगी। ठेकेदार को अपनी दरें शब्दों एवं अंकों में लिखना अनिवार्य होगा। 11 शासन के विभिन्न विभागों जैसे:— खनिज विभाग, श्रम विभाग, समाज कल्याण विभाग इत्यादि विभागों द्वारा समय—समय पर जारी 12 निर्देशो/आदेशों के पालन की समस्त जिम्मेदी संबंधित ठेकेदार की होगी। ठेकेदार यदि कार्य को अपूर्ण स्थिति में छोड़ता है तो निविदा प्रपत्र में उल्लेख अनुसार इस संबंध में प्रावधान के अन्तर्गत कार्यवाही की 13 कार्य प्रारंग नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा ठेकेदार के विरूद्ध तत् समय में एमआइसी द्वारा स्वीकृत प्रस्ताव के 14 अधीन कार्यवाही की जावेगी। जिसकी सम्पूर्ण जवाबदारी ठेकेदार की होगी। सफल निविदा दाता से अनुबंध के समय अतिरिक्त परफार्मेंस राशि जमा कराई जावेगी। जबकि निविदा की दरों में काफी कमी हो जैसे 15 निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित 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 परफार्मेस गारटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक का एफ.डी.आर. /टी.डी.आर. ऑफिस अथवा टाईम डिपॉजिट जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम कोरबा के नाम से देय हागा जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होाग। उपरोक्त राशि को जमा न करने की दशा में निविदा निरस्त कर दी जावेगी। सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिये 5 प्रतिशत की दर सुरक्षा निधि मद में राशि रनिंग देयकों से 01 वर्ष की अविधि हेतु सिक्यूरिटी के रूप में 16 रोकी जावेगी। निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं 17 तद्अंतर्गत निर्घारित नियमों के तहत् पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यो का विवरण राशि 18 सहित मूल प्रति में वैद्य शपथ पत्र राशि रू. 100/— नॉन ज्यूडिशियल स्टॉम्प पेपर पर कंडिका क. 04 के प्रथम लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा। निविदा प्रपत्र अहस्तांतरणीय होगा। एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नही किया जावेगा। 19 निविदा के संबंघ में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त के द्वारा अधिनस्थ अधिकारियों का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य 20 निविदा प्रपत्र Form-A के क्लॉज नम्बर -11 अनुसार एस्केलेशन देय नही होगा। 21 निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा। 22 निविदा खुलने की तिथि में अवकाश होने पर आगामी तिथि (कार्य दिवस) को निविदा संबंधी कार्यवाही मानी जावेगी। 23 1. धरोहर राशि के रूप में एफ.डी.आर. /टी.डी.आर. पृथक से लिफाफे में स्वीकार किए जावेंगे, जो आयुक्त,नगर पालिक निगम, कोरबा के नोट:-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। प्रतिलिपि :- प्रोग्रामर, संचानालय नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग नवा रायपुर (छ.ग.) को Uad.cg.gov.in में अपलोड किये जाने हेतु प्रेषित।

कार्यमालन अभियन्ता समित्र पालिक बिगम कीरबा (छत्तीसगढ़)

ठेकेदार	के हस्ताक्षर
नम	
पूर्णपता	
मोबाईल	नं

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

Abstract

Sub :- Street Light Arrangement from Pump (Overhead Tank) to New Gervaghat Bridge W. No. 14

PWD (Elec. 01.06.2020)

S. No	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
1	19.3	Supply of swaged steel tubular pole as per IS 2713 with base plate of size 300x300x6mm welded at bottom, necessary hole for cable entry and earthing stud welded at specified height including painting with one coat of red oxide zinc chromate primer.				
1	19.3.10	Designation 410 SP-30 height 9.00 metre	Each	10219.00	34	347446.00
2	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:				
	19.10.4	7 metre to 10 metre	Each	2610.00	34	88740.00
3	15.1	Supplying and laying following sizes one number FRLS PVC insulated/XLPE, PVC sheathed, steel armoured, aluminium conductor power cable of 1.1 KV grade direct in ground at a depth not less than 40 cm and upto 90 cm including excavtion, sand cushioning, protective covering and refilling the trench etc as per specification, IS: 1554 (1988, Part 1) / IS: 7098 (1988, Part 1).				
		4 x 16 sq. mm.	Metre	300.00	1020	306000.00
		4 x 25 sq. mm.	Metre	321.00	50	16050.00
4	15.3	upplying and laying following sizes one number FRLS PVC insulated/ XLPE, PVC sheathed, steel armoured, aluminium conductor power cable of 1.1 KV grade in existing RCC/ HUME/ STONEWARE/ METAL/ HDPE pipe as required. IS: 1554 (1988, Part 1) / IS: 7098 (1988, Part 1).				
	15.1.23	4 x 16 sq. mm.	Metre	103.00	111	11433.00
5		Supplying and laying following sizes one number FRLS PVC insulated/ XLPE, PVC sheathed, steel armoured, aluminium conductor power cable of 1.1 KV grade in existing masonry open duct as per Specification IS 1554 (1988, Part 1) SI: 7098 (1988 Part 1)				
		4 x 16 sq. mm.	Metre	94.00	108	10152.00
6		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 Specification				
		16 sq. mm	Each	19.00	264	5016.00
		Supplying and fixing G.I. pipe along with wall or pole/ support				
7	t- 1	with 2 Nos MS clamps for protection of under ground cable in approved manner including bolts and nuts or metal dash fasteners complete as per specification		1		

8	Ref.	Item of Work	11. 1			
	Total .	Cappivilly and tiving Diving	Unit	Rate	Qty	Amount
1		approved make and brand with detachable gland plate in				mount
		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 alarm.				
- 1		cable connection, fixed to pole with 2 Nos clamp made from	1 1			
		25x3mm GI flat with 2 No GI nuts bolts complete as per				
		300×200 complete as per				
9	10.0	300x200x125 mm for 3 phase				
9	19.9	Supply and fixing follows:	Each	989.00	34	2000
12		existing pole made out of 50 mm dia MS "B" class pipe welded to 300 mm long MS pole cappay of with the control of the control			34	33626.00
		weided to 300 mm long too	1 1			
		langle of 102.50 including the carropy of suitable dia at a				
\ I		150 X 50 X 5 mm thick and will mangular stiffner of size	1 1			
		the bracket with pole by				
		Inuts and bolts in capony and suitable size heavy duty				
H = 1		steel primer etc. as per Specification	1 1			
		Specification				
		Single Over Hang 1.0 metre Long				
10	3.11	Supplying and discontinuous Congressions and discontinuous Congression and discontinuous Congression and discontinuous Congr	Each	1057.00		
		Supplying and drawing following sizes of FRLS PVC insulated copper conductor. Multi Strand William 1997.	Lacii	1057.00	34	35938.00
		insulated copper conductor, Multi Strand Wire in the existing surface/ concealed FRLS PVC, conduity PVC		77	_	
= 6		surface/ concealed FRLS PVC, conduit/ PVC casing caping as Specification and IS:694 (2010)				1
		as Specification and IS:694 (2010)				1
11	6.28	- 1.0 Sq. 111[]				
	0.20	Supplying, installation, testing and commissioning of following 230/250 volts LED street light fittings	mtr.	26.00	305	7930.00
		following 230/250 volts LED street light fitting with all				
	İ	accessories like driver boot sint		1		
		with IP 66 protection and 15 KV. surge protection on pole bracket, including connection, earthing.		1		
	l.	bracket, including connection, earthing, Separate housing for driver etc complete as per specification.				
		driver etc complete as per specification and P.F. should be greater than 0.9. LED chip efficiency at 10.00 and 10.00				
	1	greater than 0.9. LED chip efficacy ratio 2 120 lumens /watt.				
_		watt.				
		90 watt				
12	7.10	Providing and fixing metal clad, TP&N switch fuse unit (re-wirable), 415/500 volts, with passals	Each	5531.00	34	188054.00
		wirable), 415/500 volts, with porcelain re-wireble fuses				1.00
		including drilling holes on the board, connections, earthing the body etc. as per specification (Think II)				
	İ					
	-					
	7.10.2	63 amps				
13	7.19	Fabrication, supply, installation, testing and commissioning	Each	1915.00	1	1915.00
						1313.00
		Towns outside ballet bloath of specified size and the				
		made out of not less than 2 mm thick CRCA MS powder			l	
		coated sheet with suitable size compartments for bus bars,				
	L.	switchgears and necessary outputs for bus bars,				
		switchgears and necessary cutouts for voltmeters, ammeters				
		Total da per apecifications including nowder continue in	1			
	1	Tout Without busbals, Switchnesis and other access				
	1	complete as per specification. (Only face area is to be measured)				
186	-	measured)				
la la	7.19.1	Upto 300 mm deep	Sam	2045 5		
14	10.17	Providing and fixing penal mounting 230 volt LED type	Sqm	3818.00	0.70	1832.6
	1	Indicating lattip in existing cubical panel include	Each	94.00	3	282.0
	1	connections, testing and commissioning etc. as per	1			202.0
帮		Topechication	1		1	
15	10.22	Providing and fixing following Time switch (timer) in existing	-			
		panel including connection, testing and commissioning as				
		I and commissioning as	1	1	1	1
		Ther Specification		1		l
	10.22.2	per Specification 2 Analoge type	Each			

J. A.	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Otv	Δ
16	9. 3	Supplying and fixing TP&N MCB, 440 volts, 'C' curve,		rate	Qty	Amount
	and the same of th	Isulable for lighting and other loads in the existing MCP DP				
e.	1	complete with connections, testing and commissioning etc. as required.				
	1	40 amps	Each	1275.00	1	1075.00
17	10.13	Providing and fixing 3 pole, 415/500 volts following rating		121 0.00	1	1275.00
		(AC-1 Duty) power contactor in existing starter/ cubical panel				
5		including, connections, testing and commissioning etc. as required.				
1		60 Amps	Each	3261.00	1	3261.00
18	12.19	Providing maintenance free earthing with following size GI				3231.00
		pipe including making bore pit of minimum 150mm dia,				
ite !		providing and laying approved 12.19 make Earthing Electrode of Pipe-in-Pipe technology as per IS 3043(R 2016)				
100		1-1987 made of corrosion free G.I. Pipes having outer pipe of				
100	=	80mm dia and inner pipe of 50mm dia and filling with				
		specified qty highly conductive compound around pipe and above that with soft soil in bore pit complete and providing				
-		masonry enclosure with cover plate having locking				
		arrangement and watering pipe etc. as per specification				
		With 3 metre long GI Pipes and 50 kg back filling compound.	Each	10955.00		10055.00
- 10	10.10		Lacii	10955.00	1	10955.00
19	12 _. 18	Providing and fixing 6 SWG dia G.I. wire on surface or in	Metre	19.00	19	361.00
		recess for loop earthing along with existing surface/ concealed conduit/ submain wiring/ cable as per				
		specification.				
20	31.11	Painting of following height steel tubular poles with two coat				
		of aluminium paint of approved brand including cleaning the surface as per specification:				
1		Above 8 metre and upto 10 metre	Each	281.00	34	9554.00
					Total Rs	1127078.00

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

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

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