

# कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क. 1313/विद्युत शाखा/2025

कोरबा दिनांक 01.09.2025

सिस्टम टेण्डर नं. 174698

## ई-निविदा आमंत्रण सूचना

कार्यालय नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा लोक निर्माण विभाग (विद्युत कार्य) में एकीकृत पंजीयन प्रणाली सक्षम श्रेणी वर्ग डी एवं प्रवर श्रेणी में एवं छत्तीसगढ़ अनुज्ञापन मंडल (विद्युत) में उचित श्रेणी में विद्युतीकरण कार्य हेतु पंजीकृत/ए क्लास लाईसेंसी ठेकेदारों से निम्नलिखित कार्य के भाग-अ हेतु प्रमुख अभियंता लोक निर्माण विभाग (विद्युत) रायपुर 01.06.2020 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान प्रतिशत दरों पर एवं भाग-ब हेतु शेड्यूल अनुसार आईटम दर पर ई-प्रोक्यूरमेंट (E- Tendering) के माध्यम से निविदा आमंत्रित की जाती है:-


क्र.	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि (लाख में)	धरोहर राशि (FDR/TDR)	कार्यावधि	निविदा प्रतिभागी शुल्क (DD)	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की तिथि
1	वार्ड क्र. 31 एवं 32 अंतर्गत सुभाष चौक से पोड़ीबहार मुक्तिधाम तक सड़क बस्ती स्थापना कार्य (अधोसंरचना मद 1803.00 लाख)	19.80	15000/-	03माह	750/-	वर्ग डी एवं प्रवर श्रेणी	24.09.2025 से .....

शर्त:-

- निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कम या अधिक प्रतिशत दरों पर दिया जाये सी.एस.आर.के अंतर्गत के आयटमों पर पृथक से आयटम दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी
- जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम के हित के विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
- निविदा प्रपत्र प्राप्त करने हेतु इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशिप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अगले की जानकारी, विगत 3 वर्षों का आयकर चुकता प्रमाण पत्र/पैन नम्बर, जी.एस.टी. पंजीयन प्रमाण पत्र एवं अमानत राशि के FDR/TDR की प्रति ऑनलाईन अपलोड करना अनिवार्य होगा, प्रशिक्षित यंत्री (विद्युत) नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि रायपुर से पंजीकरण का कोड, निविदा प्रतिभागी शुल्क का डिमाण्ड ड्राफ्ट एवं धरोहर राशि FDR/TDR, शपथपत्र का स्कैन कापी ऑन लाईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।
- अमानत राशि का वैध FDR/TDR, निविदा प्रतिभागी शुल्क का DD एवं शपथ पत्र (निर्धारित प्रारूप में) की मूल प्रति लिफाफा में कार्य का नाम एवं अन्य विवरण अंकित कर केवल स्पीड पोस्ट/रजिस्टर्ड डाक के माध्यम से निविदा खुलने की तिथि में दोपहर 3.00 बजे तक आयुक्त,नगर पालिक निगम,कोरबा साकेत भवन, आई.टी.आई.चौक रामपुर कोसाबाड़ी पिन- 495677 कोरबा को उपलब्ध कराना अनिवार्य होगा।
- 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 निर्धारित प्रारूप में वैध शपथपत्र (राशि रु. 100/- नॉनज्यूडिशियल स्टाम्प) निविदा आमंत्रण दिनांक के पश्चात का, निविदा क्रमांक एवं कार्य का नाम अंकित करना अनिवार्य होगा।
- अमानत राशि का FDR/TDR एवं निविदा प्रतिभागी शुल्क का DD जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम,कोरबा के नाम पर देय हो प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
- सम्पूर्ण किए गए कार्यों के प्रत्येक देयकों में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष की गारंटी के लिए एवं पृथक से 5 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्क्यूरिटी की गारंटी के रूप में प्रत्येक देयकों में से 03 वर्ष के लिए रोकी जावेगी। जिसे कार्यपूर्णता के 01 वर्ष पश्चात सुरक्षा राशि एवं 03 वर्ष पश्चात परफार्मेंस गारंटी की राशि को कार्य के सही स्थिति में होने पर वापस की जावेगी।
- निविदा उन्ही ठेकेदारों को दिया जावेगा,जिन्हें इस प्रकार के कार्यों का अनुभव होगा।
- जिन निविदाकारों द्वारा कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (वर्तमान तक वैधता) एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम, रायपुर से पंजीयन कराकर कोड प्राप्त कर लिया हो वे निविदाकार ही निविदा हेतु पात्र होंगे। कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (ई.पी.एफ.) एवं विभिन्न प्रावधानों की धारा 1952 के तहत निविदाकार का जीवित पंजीयन होना आवश्यक है साथ ही निविदा आमंत्रण दिनांक से विगत 03 माह की अवधि में जमा किये गये TRRN Payment Details चालान की प्रति प्रस्तुत करना तथा ऑनलाईन अपलोड किया जाना अनिवार्य होगा।
- निविदा में सफल निविदाकार को ऐसे कार्य जिसकी अनुबंध राशि रु. 10.00 लाख या उससे अधिक है,उनको प्रत्येक कार्यों हेतु पृथक से छ. ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तदंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत पंजीयन कराकर प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा अन्यथा की स्थिति में देयक भुगतान किया जाना संभव नहीं होगा। तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।
- निविदा की दरों में काफी कमी हो जैसे 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 परफार्मेंस गारंटी के रूप में कार्य के अनुबंध संपादन के पूर्व राष्ट्रीयकृत बैंक का एफ.डी.आर./टी.डी.आर. ऑफिस अथवा टाईम डिपॉजिट जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम कोरबा के नाम से देय होगा जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि को जमा न करने की दशा में निविदा निरस्त कर दी जावेगी।
- 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।
- ठेकेदार यदि कार्य को अपूर्ण स्थिति में छोड़ता है तो निविदा प्रपत्र में उल्लेख अनुसार इस संबंध में प्रावधान के अन्तर्गत कार्यवाही की जावेगी।
- कार्य प्रारंभ नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा ठेकेदार के विरुद्ध तत् समय में एमआइसी द्वारा स्वीकृत प्रस्ताव के अधीन कार्यवाही की जावेगी। जिसकी सम्पूर्ण जवाबदारी ठेकेदार की होगी।

क्रमशः.....2

13. कार्य में उपयोग किये जाने वाली एल.ई.डी. लाइट, बर्जोज, फिलिप्स, क्रॉमप्टन, एवं हैवल्स कंपनी (भेक) में से किसी एक कंपनी का होना चाहिए। निविदाकार/ठेकेदार के पास कार्य में भाग लेने के लिए मूल उपकरण निर्माता (OEM, Phillips Havells/ Bajaj & Crompton) से उपकरण सामग्री प्रदाय करने हेतु अधिकृत प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा।
14. मूल निर्माता कंपनी (OEM) को ल्यूमनरील का वैद्य बी0आई सी. प्रमाण पत्र होना आवश्यक है।
15. कार्य में लगने वाली सामग्रियों की टेस्ट रिपोर्ट देयक भुगतान के पूर्व प्रस्तुत करने के पश्चात ही देयक भुगतान किया जावेगा।
16. भूमिपूजन/लोकार्पण हेतु लगने वाले शिलान्यास पत्थर (लिखाई सहित) प्रदाय एवं स्थापना कार्य स्वयं के व्यय से ठेकेदार के द्वारा किया जावेगा।
17. उक्त कार्य में लगे श्रमिकों को विद्युत सुरक्षा उपकरण उपलब्ध कराना अनिवार्य होगा, एवं किसी प्रकार से दुर्घटना होने की स्थिति में सम्पूर्ण जिम्मेदारी आपकी होगी।
18. निविदा प्रपत्र फार्म -ए की कंडिका 11 अनुसार एस्कलेशन देय नहीं होगा।
19. ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016 में किये गये प्रावधानों का पालन करना अनिवार्य होगा।
20. ठेकेदार द्वारा संपादित किये गए कार्यों के देयकों का भुगतान बजट आबंटन और राशि उपलब्ध होने पर किया जावेगा।
21. निविदा अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।
22. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
23. निविदा रवीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने अथवा निरस्त करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
24. उपरोक्त निविदा सूचना की विस्तृत जानकारी नगर पालिक निगम, कोरबा के साकेत भवन स्थित विद्युत शाखा से प्राप्त किये जा सकते हैं।

  
 कार्यपालन अभियंता  
 नगर पालिक निगम  
 कोरबा (छत्तीसगढ़)

प्रतिलिपि-

प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग, रायपुर को [uad.cg.gov.in](http://uad.cg.gov.in) में अपलोड करने हेतु प्रेषित।

**Date-Time Detail(s)**

Seq. No.	Nagar Nigam Stage	Contractor Stage	Start		Expiry		Remarks
			Date	Time	Date	Time	
1	Release Tender		01.09.2025	15.30	01.09.2025	15.30	Release Tender
2		Bid Submission	01.09.2025	15.30	22.09.2025	17.30	
3		Physical Document Submission	01.09.2025	15.30	24.09.2025	15.00	
4	Tender Open		24.09.2025	16.00	--	--	

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



# OFFICE OF THE MUNICIPAL CORPORATION, KORBA (C.G.)

## Abstract

Sub :- Street Light Arrangement Work from Shubhash Chowk to Podibahar

Muktidham W. No. 28

Part "A" SOR - 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.				
	19.3.16	Designation 410 SP-47 height 10.00 metre	Each	16823.00	40	672920.00
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	40	104400.00
3	19.17	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 complete as per specification.				
	19.17.2	300x200x125 mm for 3 phase	Each	989.00	40	39560.00
4	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 excavation, sand cushioning, protective covering and refilling the trench etc as per specification, IS: 1554 (1988, Part 1) / IS: 7098 (1988, Part 1).				
	15.1.24	4 x 25 sq. mm.	Metre	321.00	1055	338655.00
5	15.8	Supplying and laying following sizes one number FRLS 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 per specification, IS: 1554 (1988, Part 1) / IS: 7098 (1988, Part 1).				
	15.8.15	4 x 25 sq. mm.	Metre	144.00	60	8640.00
6	14.5	Supplying and fixing G.I. pipe along with wall or pole/ support 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.				
	14.5.4	65 mm dia	Metre	498.00	80	39840.00

	Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
7	15.3	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. .				
	15.28.4	25 sq. mm				
8	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 stiffener 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.	Each	22.00	230	5060.00
	19.9.2	Single Over Hang 1.00 metre Long				
	19.9.6	Double Over Hang 1.00 metre Long	Each	1057.00	24	25368.00
9	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 capping as per specification and IS: 694 (2010)	Each	1509.00	4	6036.00
	3.11.2	2 x 1.5 sq. mm				
			Metre	26.00	360	9360.00
10	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 $\geq$ 120 lumens /watt.				
	6.28.10	135 watt	Each	8088.00	44	355872.00
11	7.10	Providing and fixing metal clad, TP&N switch fuse unit (re-wirable), 415/500 volts, with porcelain re-wireable fuses including drilling holes on the board, connections, earthing the body etc. as per specification. (Thimbeling shall be paid separately).				
	7.10.3	100 amps	Each	3493.00	1	3493.00
12	12.19	Providing maintenance free earthing with following size GI pipe including making bore pit of minimum 150mm dia, providing and laying approved make Earthing Electrode of Pipe-in-Pipe technology as per IS 3043(R 2016) -1987 made of corrosion free G.I. Pipes having outer pipe of 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:				
	12.19.2	With 2 metre long GI Pipes and 25 kg back filling compound.	Each	8222.00	1	8222.00
13	12.16	Providing and fixing 25 mm X 5 mm G.I. strip on surface or in recess for connections etc. as per specification.	Metre	115.00	70	8050.00



Ref.	Item of Work	Unit	Rate	Qty	Amount
14	Excavation for foundation in soft soil/hard soil including dressing of sides and ramming of bottoms, lifting and getting out the excavated soil and disposal of surplus excavated soil as directed, within a lead of 50 metres	Cum	168.00	4	672.00
15	Road SOR 2015 Item No. 2.6 Dismantling of Cement Concrete Pavement i/c breaking to pieces not exceeding 0.02 cum in volume and stock piling at designated locations and disposal of dismantled materials up to a lead upto 1000 meters, stacking serviceable and unserviceable materials separately and as per relevant clauses of section-200 (1000*0.3*0.5=150)	cum	1104.00	60.00	66240.00
16	Road SOR 2015 Item No. 6.2 Cement Concrete Pavement (Construction of Un-reinforced dowel jointed, plain cement concrete pavement as per IRC:58 over a prepared sub-base coarse and fine aggregate conforming to IS:383 and graded as per Table 600-3 mixed in a batching and mixing plant as per approved mix design, transported to site, laid with a fixed form or slip form paver, spread, compacted and finished in a continuous operation including provision of contraction, expansion, construction and longitudinal joints, joint filler, separation membrane, sealant primer, joint sealant, debonding strip, dowel bar, tie rod, admixtures as approved, curing compound, finishing to lines and grades as per drawing as per clause 602.				
	with cement concrete grade M-40 and minimum cement content@400Kg/cum	cum	4926.00	50.00	246300.00
17	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:				
	Above 8 metre and upto 10 metre	Each	281.00	40	11240.00
Total Rs					1949928.00

### Part "A" Item Rate

1	Item Rate	Supply & Fixing of Timer Pannel with 40 Amp Contractor 63 Amp MCB, Timer Indicator, MCCB 200 Amp, Rottery Switch, Metal Sheet Pannel Box of 400 mm X 600 mm & Thickness 1.8 mm Complete As Per Required	No.	1.00	
Total Rs					
Total (A+B) Rs					
Total (A+B) Rs					

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

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

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