

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

मुख्य कार्यालय - साकेत भवन, आई.टी.आई. चौक, कोरबा (छ.ग.)

पं.रविशंकर शुक्ल नगर जोन

फा.क्र./127 एवं 155/निर्माण (पं.रविशंकर शुक्ल नगर जोन)/2023/

कोरवा, दिनांक 27.12.2023

निविदा आमंत्रण की सूचना

लोक निर्माण विभाग से एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत सक्षम श्रेणी में पंजीकृत ठेकेदारों से निम्नलिखित कार्य हेतु प्रमुख अभियन्ता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा प्रचलित PWD Building SOR 01.01.2015 & PWD Electrical SOR 01.06.2020 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान दरों पर तथा शेड्युल अनुसार आयटम दरों पर निम्नलिखित निर्माण कार्य हेतु मैन्युअल निविदा वेबसाईट से डाउनलोड कर मुहरबंद लिफाफा में निविदा आमंत्रित की जाती है :-

1. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने की अंतिम तिथि 🕒 17.01.2024 सायंकाल 3:00 वर्ज़ तक

2. निविदा खुलने की अंतिम तिथि

17.01.2024 सायंकाल 4:30 वर्ज तक

क्र.	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि में	धरोहर राशि रू में	निविदा प्रपत्र का मूल्य	निविदा प्रपत्र	कार्यावधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
1	वार्ड क्र. 25 अंतर्गत सुभाष ब्लॉक में सांस्कृतिक भवन का संधारण एवं अन्य सुविधाओं की व्यवस्था कार्य। (पार्षद मद 2022–23) (द्वितीय निविदा)	2,00,000/-	2,000 /-	300/-	Form-A	02 माह	सक्षम श्रेणी	17.01.2024
2	वार्ड क्र. 24 अंतर्गत आर.सी.सी. नाली निर्माण, सी.सी. पेवर ब्लॉक सड़क कार्य, स्लैब कव्हरिंग एवं बोर उत्खनन कार्य। (पार्षद मद 2023–24)	7,00,000/-	5,500 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	17.01.2024

निविदा की शते:—

1. निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कम या अधिक प्रतिशत् दरों पर दिया जावे सी.एस.आर.के अंतर्गत के आ्रयटमों पर पृथक से आयटम दरों का उल्लेख्र करने पर निविदा निरस्त् मानी् जावेगी्।

2. निविदा के दस्तावेज हाथो-हाथ न लिया जाकर रिजस्टर्ड पोस्ट अथवा स्पीड पोस्ट से प्राप्त किया जावेगा। अन्य माध्यमों यथा कोरियर सर्विस, साधारण डाक इत्यादि से प्राप्त अथवा समयाविध के पश्चात् प्राप्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा। निविदा आयुक्त, नगर पालिक निगम, आई.टी.आई. चौक साकेत भवन, जिला—कोरबा (छ.ग.) पिन नं.—495677 के पते पर भेजना होगा। निर्धारित तिथि को साय 3:00 के पश्चात् प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं किए जावेंगे।

निविदा प्रपत्र नगर पालिक निगम, कोरबा के वेबसाईट www.korbamunicipal.in/uad.cg.gov.in डाउनलोड किया जाकर नवीन निविदा प्रपत्र Form - A/B/ABC (जारी दिनॉक तक समस्त संशोधनों के साथ) निर्धारित शुल्क की डीडी के

साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना होगा। 4. निविदा मुहरबंद लिफाफा में मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगा:-

प्रथम लिफाफा में ठेकेदार का जीवित पंजीयन प्रमाण पत्र, आयकर चुकता प्रमाण पत्र, निविदा सूचना आमंत्रण में उल्लेखित अन्य दस्तावेज के साथ निर्धारित प्रपत्र शुल्क का डीडी, निविदाओं में निविदाकार को फिजिकल दस्तावेज के साथ निविदा सूचना जारी होने के पश्चात दिनांक का शपथ पत्र जिसमें संबंधित कार्य का नाम एवं कार्य की निविदा क्रमांक अंकित हो प्रेषित करना अनिवार्य होगा एवं अमानत राशि का टी.डी.आर. / एफ.डी.आर. जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम कोरबा के नाम पर देय होगा प्रस्तुत करना होगा।

द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा। तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनो लिफाफ़े होंगे तथा आवश्यकृता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा। (स) तृताय ालकाका न उपरायत पाना ालकाक हाग तथा आपरवक्तता पड़न पर नूल आगलख अरपुत करना हागा।

5. जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम (साडा) के हित के विरूद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।

6. निविदा हेतु इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र

(पार्टन्रशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकरी पिछ्ले वित्तीय वर्ष का आय चुकता प्रमाण पुत्र, पेन नम्बर, जी.एस.टी. (जीवित) पंजीयन एवं प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधिसंगठन,कर्मचारी, राज्य बीमा निगम रायपुर से पंजीयन एवं विस्तृत निविदा आमंत्रण सूचना (एनआईटी) हस्ताक्षरयुक्त निर्धारित प्रारूप में निविदा आमंत्रण सूचना के कंडिका क्र. 04 के अनुरूप लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

//02// कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सूचना कमॉक, निविदा खुलने की तिथि स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना

निविदाकार का यह दायित्व है कि वे निविदा भरने के पूर्व स्थल का स्वयं निरीक्षण कर लेवें ताकि प्रारंभ करने में किसी

प्रकार की कठिनाई न हो।

निर्धारित ्निविदा प्रपत्र में उल्लेखित कंडिकाएँ स्वमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग माना जावेगा।

10. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र, निविदा प्रपत्र शुल्क, अमानत राशि, निविदा आमंत्रण सूचना पत्र में उल्लेखित दस्तावेज सही पाए जाने पर ही निविदा दर संबंधी लिफाफाँ खोला जावेगा अन्यथा निविदा निरस्त कर दी जावेगी।

11. ठेकेदार को अपनी दुरें शब्दों एवं अंको में लिखना अनिवार्य होगा।

12. शासन के विभिन्न विभागों जैसे:— खिजन विभाग, श्रम विभाग, समाज कल्याण विभाग इत्यादि विभागों द्वारा समय—समय पर जारी निर्देशों / आदेशों के पालन की समस्त जिम्मेदारी संबंधित ठेकेदार की होगी।

13. ठेकेदार यदि कार्य को अपूर्ण स्थिति में छोड़ता है तो निविदा प्रपन्न में उल्लेख अनुसार इस संबंध में प्रावधान

के अंतर्गत कार्यवाही की जावेगी।

14. कार्य प्रारंभ नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा ठेकेदार के विरुद्ध तत् सम्य में एम.आई. सी. द्वारा स्वीकृत प्रस्ताव के अधीन कार्यवाही की जावेगी जिसकी संपूर्ण जवाबदारी ठेकेदार की होगी।

15. सुफल निविदा दाता से अनुबंध के समय अतिरिक्त परफार्मेंस राशि जैमा क्राई जावेगी जब्कि 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 परफार्मेस गारंटी 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 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।

16. सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिये 5 प्रतिशत की दूर से सुरक्षा राशि रनिंग देयकों के साथ 01 वर्ष हेतु साथ ही मूरम्मत एवं संघारण प्रकृति के कार्यों को छोड़कर शेष कार्यों के देयकों से 5 प्रतिशत की दर से पृथक से 03 वर्ष की गारंटी के लिये

परफार्मेस सिक्यूरिटी के रूप में रोकी जावेगी।

17. निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शूर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तद्अंतर्गत् निर्धारित नियमों के तहत् पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।

18. निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यों का विवरण राशि सहित मूल प्रति में वैध शपथ पत्र राशि रू. 100/— नॉन ज्यूडिशियल स्टॉम्प पेपर पर कंडिका क्र. 04 के

प्रथम लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

मोबाईल नं.-

19. ईट से संबंधित निर्माण कार्यों में फ्लाई एश ब्रिक का उपयोग किया जाना अनिवार्य होगा। 20. निविदा प्रपत्र अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नही किया जावेगा।

21. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थित में आयुक्त के द्वारा अधीनस्थ अधिकारियों का निर्णय अंतिम एवं

22. निविदा प्रपत्र Form-A के क्लॉज नम्बर-11 अनुसार एस्केलेशन देय नहीं होगा।

23. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत् करने का अधिकार आयुक्त, नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।

24. निविदा खुलने की तिथि में अवकाश होने पर आगामी तिथि (कार्य दिवस) को निविदा संबंधी कार्यवाही मानी जावेगी। नोट:-

अमानत राशि के रूप में एफ.डी.आर. /टी.डी.आर. अथवा नगद जमा रसीद पृथक से लिफाफे में स्वीकार किए जावेंगे आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय हो।

उपरोक्त तिथियों में किसी भी तिथि को शासकीय / स्थानीय अवकाश होने की स्थिति में अगले कार्य दिवस को निर्धारित तिथि समय एवं स्थान माना जावे।

प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग, नया रायपुर (छ.ग.) को Uad.cg.gov.in में अपलोड प्रतिलिपि :--किये जाने हेतु प्रेषित।

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)	Exक्यरीप्रायज्ञ श्रीमंज्ञां neer, नीरे पालिक निरुप्त ration,
नाम	Munitipal Corporation,
पूर्ण पता	KORBA (Chhattisgarh)

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

ABSTRACT

Sonstruction of R.C.C. Drain , C.C. Paver Block Road Work ,Covering of Slab and Bor Excavation Work Under Ward No. 24

Schedule of Rates Public Works Department [PWD BUILDING 01-01-2015]

	Schedule of Rates Public Works Department	PWD	BUILD	ING 0	1-01-20	15]			
	ITEM DESCRIPTION	EN	BILLIS	B	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
	ation for all types and sizes of foundations, trenches and								
	is or for any other purpose including disposal of excavated		e.						
	aff upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from								
	the excavated area), including dressing and leveling of pits. In All Types of soil								
1									
8	Drain								
	MIG 89					-			
	LIG 77					<u> </u>			
	LIG 58								
	Near Holi Angle School								
	-							405.00	15005.86
	Filling from available assessed at 65 (F) 1 1			,		84.36	Cum	185.00	15605.86
3	Filling from available excavated stuff (Excluding rock) in trenches, plinth, sides of foundation etc. in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering with a lead upto 50 M. and lift upto 1.5 M.				1	11.81	Cum	65.00	767.64
	Providing and filling in plinth with sand/ Crusher dust and hard moorum under floor in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering, including dressing etc.complete.								
	Drain								
	MIG 89								
	LIG 77								
	LIG 58								
	Near Holi Angle School								
_	Teal Ton Thigle behoof					20.54	Curr	274.00	11221 22
-	Providing and laying nominal mix cement concrete with crushed					30.54	Cum	371.00	11331.23
5	stone aggregate using concrete mixer in foundation, plinth and at ground level excluding cost of form work.								
1 1	1:3:6(1 cement : 3 coarse sand : 6 graded stone aggregate 40mm nominal size).								
	MIG 89								
_	LIG 77								
	LIG 58						-		
							-		
	Near Holi Angle School				ļ				
						30.74	Cum	2970.00	91304.93
11	1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).								
	Near Main Road								
						9.45	Cum	4073.00	38489.85
\neg									
	12.65 Providing & laying 60mm thick precast interlocking			,					
	concrete blocks of approved size (approx 305 sqcm) and shape/								
	pattern, over 40 mm thick average complete coarse sand bed								
,,,	with joints of 3mm thick filled by fine sand including leveling								
	with surface vibrator, temping and sweeping etc. complete of	ı							
	minimum compressive strength of 250 kg/sq.cm						ļ		
	Pigment Coloured (rubber mould) precast interlock concrete								
	blocks								
	LIG 77								
	Near Holi Angle School								
	LIG 58								
				l			L		

EM DESCRIPTION	響り線	御口製料	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
			-		329.98	sqm	632.00	208547.36
aying nominal mix reinforcement cement						-		200347.50
aushed stone aggregate using concrete mixer in					1			
o floor five level excluding cost of reinforcement							1	
ment: 1½ coarse sand: 3 graded stone aggregate cominal size).								
AliG 1/145								
ar R.K. Electricals								
Ar K.K. Electricals								
A December 1					12.43	Cum	4163.00	51746.09
Extra for precast PCC/ RCC work of any mix including form	1							
work, hoisting and fixing in Cement Mortar. 1:2 (1 Cement : 2	2			1				
coarse sand) and finishing with cement plaster in Cement Morta	r l	1						
1:3 (1 Cement : 3 coarse sand) but excluding reinforcement.								
					}			
		†			9.22	Cum	469.00	4324.18
Providing and placing in position reinforcement for R.C.C. world		1		 	1			
including straightening, cutting, bending, binding etc. complete	2							
as per drawings including cost of binding wire all complete:				1				
		1						
Thermo-Mechanically treated bars		1	<u> </u>	1	589.405	kg	54.50	32122.5
Providing and fixing formwork including centering, shuttering	+	+	 	-	303.403		34.30	32122.3
strutting, staging, propping bracing etc. complete and including		1						
its removal at all levels, for:	5							
Foundations, footings, base of columns and plinth beam in an	-	-	-	-	 			
shape and size.	4		.]					
	+	-	 	-				
Carriage by mechanical transport upto 5 km lead:	+		<u> </u>	-	22.40	Sqm	139.00	3113.60
Earth					72.55	Cum	111.00	8052.62
Bore Work								
21.17 Carrying out the resistivity survey by VES method usin	g							
Schlumberger configuration for locating the proper spot for	r							
drilling of tube well within the selected habitation, includin	g	1						
photography, interpretation of resistivity data and submission of	f	1						
report in the desired format along with resistivity readings		1		1				
necessary graph and photographs. (only successful point i	s							
payable)		1		1				
			1		2.00	each	1502.00	3004.00
21.1 Boring/drilling bore well perfectly vertical for the specifie	d				1	<u> </u>	1232.00	3004.00
depth suitable to receive required dia for casing/ strainer pipe								
by suitable method prescribed in IS: 2800 (part I), includin			1					
collecting samples from different strata, preparing an								
submitting strata chart/bore log, including hire & runnin			1	1				
charges of all equipments, tools, plants & machineries require			,					
for the job, all complete as per direction of Engineer-in-charg								
upto 90 metre depth below ground level.								
21.1.1 All types of soil	+	1	+	-	+	-	 	-
21.1.1.3 150mm Dia					30.00	meter	339.00	10170.00
21.1.2 Rocky strata including Boulders.	T							
21.1.2.3 150 mm dia.					40.00	meter	396.00	15840.00
21.1.2.2 125 mm dia.	1	1	1	1	30.00	meter	-	-
21.3 Supplying, assembling, lowering and fixing in vertic	al	1	1	1	1	1	3.3.00	10170101
position in bore well, unplasticized PVC medium well casin								
(CM) pipe of required dia, conforming to 1S: 12818, includir								
required hire and labour charges, fittings & accessories etc.								
complete, for all depths, as per direction of Engineer –in-charge								
The state of the s								
21.3.3 150 mm nominal size dia.					15.00	meter	540.00	8100.00

.

	embling, lowering and fixing in vertical	護N塾	MIL LINE	B	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
	vell unplasticized PVC medium well screen		٠,				- 1		
	pipes with ribs, conforming to IS: 12818,								
	& labour charges, fittings & accessories etc. all								
	all depths, as per direction of Engineerin- charge								ľ
	20							704.00	
	25 mm nominal size dia					10.00	meter	504.00	5040.00
	Development of tube well in accordance with IS: 2800 at 1) and IS: 11189, to establish maximum rate of usable								
	enter yield without sand content (beyond permissible limit),								
	with required capacity air compressor, running the compressor								
1	for required time till well is fully developed, measuring yield of								
1	well by "V" notch method or any other approved method,					=			
	measuring static level & draw down etc. by step draw down					1 -			
1	method, collecting water samples & getting tested in approved								
	laboratory, i/c disinfection of tube well, all complete, including hire & labour charges of air compressor, tools & accessories								
	etc., all as per requirement and direction of Engineer-in-charge								
	eter, an as per requirement and direction of Engineer-in-charge		٠.						
	• ,			x.					
						36.00	hrs	654.00	23544.00
	21.12 Providing and fixing M.S. clamp of required dia to the top					36.00	111.5	034.00	
	of casing/ housing pipe of tube well as per IS: 2800 (part I),								
	including necessary bolts & nuts of required size complete.								
	21.12.3 150 mm clamp.					1.00	each	1055.00	1055.00
	Supplying, installation, testing and commissioning of								
	submersible pump set for water supply system with submersible								
	motor directly coupled to multi-stage submersible pump of specified discharge capacity, head, delivery size in existing bore								
	well including 2 sets of suitable size holding clamps made out of								
	50 mm X 6 mm MS flat, connection with suitable submersible								
- 1	cable of standard length etc. as required.					,			
	2.0 HP, single phase					1.00	each	19886.00	19886.00
	17.1 Supplying and laying following sizes one number PVC			`					
	insulated/ XLPE, PVC sheathed, steel armoured, aluminium								
	conductor power cable of 1.1 KV grade direct in ground								
	including excavation, sand cushioning, protective covering and								
	refilling the trench etc as required.					120.00	meter	278.00	33360.00
	17.1.22 4 x 10 sq. mm.					120.00	meter	270.00	33300.00
-	Supply, installation, testing and commissioning of 1-3 HP 1 phase								
	submersible motor starter cum control wall/ floor mounted type				ž.				
	made out of not less than 1.6 mm thick MS sheet and comprising of								
	following panel mounting switchgears there in including connection								
	inter-connection etc. as required.						1		
	a) Phase indicating lamps with fuses and toggle switches 1 set					1			
	a) Phase indicating lamps with fuses and toggle switches 2 sec								
	b) 1/2/3 HP 1 phase DOL starter with over load and no volt relay 1 No								
	c) 25 A "C" curve DPMCB 1 No			,					
	d) Voltmeter 0-250 V 1 set								
	uj volulietei 0-230 v 1 3et								
	e) Ammeter 0-10 A 1 set								
						1	EACH	4125.00	4125.00
						1	LACH	4123,00	7223.00
				L	<u></u>				L

EM DESCRIPTION	₩ N	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
r03 Seating Chair Set With S.S.+ Chrome rox 39 Kg i/c All Taxes, Labour ation Charges, Delivery Charges All Material plete Work As Per Direction of Engineer In Charge							
r 1:3 (1 Cement : 3 Coarse Sand)				10	Set	10000.00	100000.00
<i></i>	-	 <u> </u>		10		MOUNT Rs.	
					Say	Amount Rs.	700000.00

Sub Engineer 1/4 Municipal Corporation Korba (C.G.) Assi Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.)