

कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छ.ग.)
मुख्य कार्यालय - साकेत भवन, बाई.टी.बाई. चौक, कोरबा (छ.म.)

कोसाबादी जोन

फाक्र./8797/कोसाबाड़ी जोन/2022

कोरबा, दिनांक 11.01.2023

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 एवं प्रमुख अभियन्ता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा प्रचलित 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 हेत् मैन्युअल निविदा वेबसाईट से डाउनलोड कर त्रि–लिफाफा पद्धति माध्यम से आमंत्रित की जाती है :--

- निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने अंतिम तिथि 02.02.2023 सायंकाल 3:00 बजे तक
- निविदा खुलने की अंतिम तिथि 2.

— 02.02.2023 सायंकाल 4:30 बजे 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. 32 में चबुतरा निर्माण कार्य। (महापौर मद 2021–22)	5,00,000/-	5,000/-	750/-	Form-A	04 माह	सक्षम श्रेणी	02.02.2023

निविदा की शर्ते:--

1. निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कम या अधिक प्रतिशत दरों पर दिया जावे सी.एस.आर.के अंतर्गत के आयटमों पर पृथक से आयटम दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी।

2. निविदा के दस्तावेज हाथो-हाथ न लिया जाकर रजिस्टर्ड पोस्ट अथवा स्पीड पोस्ट से प्राप्त किया जावेगा। अन्य माध्यमों यथा कोरियर सर्विस, साधारण डाक इत्यादि से प्राप्त अथवा समयावधि के पश्चात् प्राप्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा। निविदा आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा आई.टी.आई. कॉलोनी रामपुर, कोसाबाड़ी 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 प्रपन्न 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।

निविदा प्रपत्र त्रि-लिफाफा पद्धित से मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगाः-

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 एवं अमानत राशि का टी.डी.आर./एफ.डी.आर. जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम कोरवा के नाम पर देय होगा प्रस्तुत करना होगा।

द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा।

तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनो लिफाफाएँ होगी तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा। 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।

निविदा प्रपत्र प्राप्त करने हेतु इच्छुक ठेकेदारों को आवेदन पत्र के साथ उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रगाण पत्र (पार्टनरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, पूर्व में इस प्रकार की किए गए कार्यों की प्रमाणित सूची, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकरी पिछले वित्तीय वर्ष का आय चुकता प्रमाण पत्र, पेन नम्बर, जी.एस.टी. पंजीयन एवं प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि संगठन, कर्मचारी, राज्य बीमा निगम रायपुर से पंजीयन एवं विस्तृत निविदा आमंत्रण सूचना (एनआईटी) हस्ताक्षरयुक्त एवं निर्धारित प्रारूप में निविदा आमंत्रण सूचना के कंडिका क 04 के लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

7. कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आगंत्रण सूचना कगॉक, निविदा खुलने की तिथि स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना

8. 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।

ालिय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छ.ग.)

मुख्य कार्यालय - साकेत भवन, आई.टी.आई. चौक, कोरवा (छ.म.)

कोसाबाड़ी जोन

्रं धीरित निविदा प्रपत्र में उल्लेखित कंडिकाएँ स्वमैव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही माग माना जावेगा।

.o. 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 लिफाफा खोला जावेगा अन्यथा निविदा निरस्त कर दी जावेगी।

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

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

13. ठेकेदार यदि कार्य को अपूर्ण स्थिति में छोड़ता है तो निविदा प्रपत्र 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 समय में एम.आई.

सी. द्वारा स्वीकृत प्रस्ताव के अधीन कार्यवाही की जावेगी जिसकी संपूर्ण जवाबदारी ठेकेदार की होगी।

15. सफल निविदा दाता से अनुबंध के समय अतिरिक्त परफार्मेंस राशि जमा कराई जावेगी जबिक 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 राष्ट्रीयकृत बँक का एफ.डी.आर. / टी.डी.आर. ऑफिस, टाईम डिपॉजिट अथवा एन.एस. सी. जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम कोरवा के नाम से देय होगा, जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि को जगा न करने की दशा में निविदा निरस्त कर दी जावेगी।

16. सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिये 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि रनिंग देयकों के साथ 01 वर्ष हेतु साथ ही 05 प्रतिशत पृथक से

03 वर्ष की गांरटी के लिये परफार्मेंस सिक्यूरिटी के रूप में रोकी जावेगी।

17. 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।

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 मुल प्रति में वैध शपथपत्र कंडिका क. 04 के प्रथम लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

19. ईंट से संबंधित निर्माण कार्यों में फ्लाई एश ब्रिक का उपयोग 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 के द्वारा अधीनस्थ अधिकारियों का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
- 22. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
- 23. निविदा खुलने की तिथि में अवकाश होने पर आगामी तिथि 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, कोरवा 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 समयएवं स्थान माना जावे।

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)		कार्यपालन अभियंता नगर पालिक निगम
नाम		कोरबा (छ.ग.)
पूर्ण पता		ka
मोवाईल नं.—		

and)

OFFICE OF THE MUNICIPAL CORPORATION KORBA

ABSTRACT

NAME OF WORK - CONSTRUCTION OF CHABUTARA AT WARD NO 32

AS PER SOR: PWD BUILDING (WEF 01-01-2015) & ELECTRICAL (01.06.2020)

_	N RE	F ITEM DESCRIPTION	N	(L (U).	06.202 B	,	OTV			
F		Excavation for all types and sizes of	IN	<u> </u>	В	H/D	QTY	UNIT	RATE	AMOUNT
1		foundations, trenches and drains or for any								
		other purpose including disposal of					9			
1	1 1.1	excavated stuff unto 1.5 m lift and land unto								
1		and lead upto		5						
1		50m (at least 5m away from the excavated		3 J						
		area), including dressing and leveling of pits.								
	1.1.	I In all types of soils.								
_	-						38.66	сим	185.00	7152.10
2	1.18	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.								
							24.26	cum	371.00	9000.46
3	1.26	Carriage by mechanical transport upto 5 km								
		lead:								
	1.26.	Earth					00.00	0.50		
	1						90.00	cum	111.00	9990.00
4		Providing and fixing form work including								
		centring, shuttering, strutting, staging,	<	,						
	2.1	propping bracing etc. complete and								
		including its removal at all levels, for:								
		_		1.						
		Foundations, footings, bases of columns								-
		plinth beam, curtain wall in any shape and		- 1					"	
	2.1.1	size and all type of wall below plinth level.				1				
		and an expect wan selow plinter level.								
			\dashv				51.76	SQM	120.00	7404.04
\neg	2.1.5	Columns, pillars, piers and likes rectangular	\dashv				31.70	SQIVI	139.00	7194.64
- 1		or square in shape	-							
			\dashv	\dashv			35.84		207.00	
	2.1.7	Suspended floors, roofs access platform,	\dashv				33.84	sqm	297.00	10644.48
		balconies(plain surfaces) and shelves (cast in								1
		situ)								1
			-							
	2.1.8	Beams, lintels, cantilevers & walls			_		45.34	sqm	235.00	10654.90
		, and total & Walls	+				22.00			
			+		-		32.00	sqm	202.00	6464.00
		Providing and laying nominal mix reinforced					_			
	3.2	cement concrete with crushed stone					ч _			
	÷	aggregate using concrete mixer in all works							1	
5		upto plinth level excluding cost of form work								
		the second of th						0.0	1	3

no		N	版上聯	器 B 漢	H/D	Qty	Unit	Rate	Amour
	3.2 Providing and laying nominal mix reinforced								
6	cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level					l			
	excluding cost of form work.								
	3.2.1 1:11/2:3 (1 cement : 11/2 coarse sand : 3 graded								
	stone aggregate 20mm nominal size).								
	3.12 Providing and placing in position	_				11.03	Cum	4163.00	45926
	reinforcement for R.C.C. work including								
7	straightening, cutting, bending, binding etc.								
,	complete as per drawings including cost of binding								
	wire in foundation and plinth all complete:			1					
	@ 100.00 kg / cum			-	-	1102.00			
	3.12.2 Thermo-Mechanically treated bars FE 500D			-		1103.00			
						1103.00	Cum	54.50	60113
	3.9 Extra for precast PCC/ RCC work of any mix								
	including form work, hoisting and fixing in Cement								
8	Mortar. 1:2 (1 Cement : 2 coarse sand) and finishing with cement plaster in Cement Mortar 1:3								
	(1 Cement : 3 coarse sand) but excluding								
	reinforcement.								
		_			+	4.00	Cum	469.00	187
	7.5 Brick work with modular fly-ash lime bricks (FaLG								
	Bricks) confirming to IS:12894-2002 of class designation 4.0 in foundation and plinth in								
	7.5.3 Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 coarse sand)				-				
						19.10	Cum	3350.00	6399
	7.6 Extra for brick work in superstructure above plinth								
	level for every floor or part thereof in addition to rate for foundation and plinth:								
	Toundation and printin.		\dagger		-	14.00	Cum	121.00	169
	9.6 Steel work welded in built up sections/ framed work								1
	including cutting, hoisting, fixing in position and	l							
	applying a priming coat of red oxide zinc chromate primer.								
	9.6.2 In gratings, frames, guard bar, ladder, railings,			1	_				<u> </u>
	brackets, gates and similar works.	_	-						
	9.11 Providing and fixing in position collapsible steel	╀	-	-	-	190.00	Kg	68.00	129
	shutters with vertical channels 20x10x2mm and braced								
	with flat iron diagonals 20x5mm size with top and								
31	bottom rails of T-iron 40x40x6mm with 38mm steel		1		1				
	pulleys complete with bolts, nuts, locking arrangement stoppers, handle including applying a priming coat of								
	red oxide zinc chromate primer.			1					
_		+	-	-	_				
	11.1 Providing and making 6mm thick cement plaster of	+	-	-	-	23.04	Sqn	3330.00	767
43	mix:								
	11.1.2 In Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 fine sand								
	11.2 Providing and making 12mm shirt	+	-			60.68	Sqn	n 87.00	52
44	11.2 Providing and making 12mm thick cement plaster of mix:					-			
	or mixt								

Sno		20.0	DAGE & RECEIPE	and a res					
	11.3 Providing and making 15mm thick areas in	N	ELS	∦B∦	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
6	on the rough side of single or half brick wall of mix:								
	11.3.4 In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)								
					-	450.00			
	12.13 Providing and laying vitrified floor tiles with					153.60	Sqm	107.00	16435.20
	double charge/ multi charge printing with water								
48	absorption less than 0.5% and conforming to IS: 15622								
48	of approved make in all colours and shades and size mentioned below (+/- 10mm), laid on 20mm thick								
	cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) including								
	grouting the joints with white cement and matching								
	nigments etc. complete 12.13.1 Size 600x600mm	_			-				
	Section of the control of the contro	_			-				
	14.9 Distempering with acrylic washable distemper	-			-	51.24	Sqm	1151.00	58977.24
57	to give an even shade.								
	14.9.1 On new work (Two or more coats)	\vdash			-	192.00	C	38.00	7296.00
	14.10 Wall painting with acrylic premium emulsion				1	192.00	Sqm	38.00	7296.00
58	(plastic) paint of required shade to give an even								
	shade					1			
	14.10.1 On new work (two or more coats)					153.60	Sqm	44.50	6835.20
	14.22 Painting on new work (two or more coats) to								
	give an even shade with:								
	14.22.1 Satin synthetic enamel paint								
			<u> </u>						
	1410 B 111		_	<u> </u>		50.00	Sqm	55.00	2750.00
	14.13 Providing and applying 2mm thick ready mix								
	exterior grade approved make putty (like Birla wall								
	care, Alltek Superfine W/R of (NCL), Asian, ICI, Nerolac, J.K. wall putty) on walls to make the				-				
	surface smooth and even.								
\dashv	Surface Smooth and even.	╁	-	+-		152.04	-	04.50	14267.70
-	18.76 Providing and fixing on wall face or under	╁	-	+		152.04	Sqm	94.50	14367.78
	floor UV stabilized Unplasticised Rigid PVC pipes								
	(single socketed) having 3.2mm wall thickness		1						
	conforming to IS: 13592 (4kg/sqcm) including		1						
73	required couplers, jointing with seal ring								
	conforming to IS: 5382 leaving 10 mm								
	gap for thermal expansion etc complete.	1							
		1		l					
	18.76.2 110 mm dia pipe.	\top		\top	\top	15.00	metr	e 267.00	4005.00
	18.77 Providing and fixing on wall face UV	\top							
	stabilized Unplasticised - PVC moulded fittings/								
	accessories having 3.2mm wall thickness for Rigid								
74	PVC pipes conforming to IS: 13592 (heavy)								
	jointing with seal ring conforming to IS: 5382								
	leaving 10 mm gap for thermal expansion.	1							
	18.77.1 Tee/ Tee with door/ Bend 45°/ Bend 90°								
	18.77.1.2 110 mm	T		1		4.00	-	154.00	616.00
		1				4.00	Eac	"	010.00

no.	ITEM DESCRIPTION	N		В	H/D	Qty	u	nit	Rat	te /	Amount
	7,3.2 110 mm								44.0	00	
						1.00	, ,	ach			44.00
						1.00	Ί,	.acii			44.00
SOI	R ELETRICAL WORK 01.06 2020.				-		_	_			
Wirir	ng for light/ fan/ exhaust fan / call bell point		-		_	-	-			_	
with	3x1.5 sqmm FRLS PVC insulated stranded										-
copp	per conductor wire for phase, neutral and										
thick	n in concealed FRLS PVC conduit (heavy duty, mess of pipe should be 2 mm) with 5/6 amp										
mod	ular switch, modular base and cover plate.						- 1			1	
suita	ible size G.I. box as per specification and IS:	1								1	
694	(2010), IS: 9537 (2000 Part 5)										
Shor	t Point	-	-	+		 _	2.00	Point	26	6.00	500.00
Medi	ium Point	┢	-	-	+-	_	2.00	Point	-	6.00	532.00
Long	Point	\vdash	+	-	-				_	38.00	848.00 1176.00
Extra	a for providing and fixing light plug point on	T		\dagger	+	+	2.00	1 01110	1	30.00	1170.00
boar	d in concealed FRLS PVC conduit (heavy					-					
wirin	thickness of pipe should be 2 mm) point	1								1	
outle	g with modular type 3 pin 5/6 amp socket et and 5/6 amp switch including cost of base	1									
and	cover plate and G. I. box etc. as per	1								1	
spec	effication and IS: 694 (2010), IS: 9537 (2000)										
Part	5)										
Mirir	ag for circuit/ cub and in the	\perp					4.00	Poin	t 2	16.00	864.0
wire	ng for circuit/ sub main wiring along with earth with the following sizes of FRLS PVC										
insul	ated copper conductor, wire in concealed										
FRLS	S PVC conduit (heavy duty, thickness of pipe	.									
shou	ıld be 2 mm) as per specification and IS: 694										
(201	0), IS: 9537 (2000 Part 5)										
3 X 1	1.5 sq. mm in 20mm conduit	╁	+	+		_		1100	_	22.22	
							80.08	Met	re	92.00	7360
3 X 2	2.5 sq. mm in 20mm conduit							Met	re	111.00	
Supr	plying and fixing of following sizes FRLS PV0	+					40.0	0	_		4440
	duit (heavy duty, thickness of pipe should be								-		
	along with accessories in concealed complet										
	er specification and IS: 9537 (2000 Part 5)								- 1		
20 m		4									
2011		4	+	_	_						
							1.0		tre	42.00	4:
	TAL, WOODEN AND PVC BOXES			_	+	_		-			4
Sup	plying and fixing of metal box of following size	s						\dashv			-
(non	minal size) in recess with suitable size phenol	ic									
lami	inated sheet cover in front including paintin	g									
	as per specification. mm X 300 mm X 60 mm deep	-		_	_		- L-				
	mm X 300 mm X 60 mm deep	-	-	_	_				ach	259.0	
	viding and fixing metal clad, TP&N doubl	\dashv	_				2.	00 E	ach	272.0	0 54
brea	ak fuse switch unit (HRC), 415/500 volts, wi	e									
H.R	R.C. fuses including drilling holes on the boar	ս ս									
con	inections, earthing the body etc. as pe	r I									
spe	ecification. (Thimbeling shall be paid separately	y).									
		′′									
63	amps						1	00 F	ach	3676.0	00 367

dino.	ITEM DESCRIPTION	N	(SF = 100)	SEPTO	Live	Bellin Landson		Long - The street	Labour & Warner Street & Switch
	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 charcoal and salt as per specification and IS Code 3043: 1987(R 2016)		L	В	H/D	Qty	Unit	Rato	Amount
	Supplying, installation, testing and commissioning of following sizes fancy exhaust fan having built in louvers in existing opening in wall including earthing etc. complete as per specification. P.F. should be greater than 0.9					2.00	Set	3243.00	6486.00
-						1.00	Each	567.00	567.00
	Total								
	Say Amount Rs.								

Sub Engineer

Municipal Corporation

Korba (C.G.)

Asst. Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.)