कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क. 1354/ निर्माण/2023

सिस्टम टेंडर नं. 144924

कोरबा दिनांक 21.08.2023

ई-निविदा आमंत्रण सूचना

कार्यालय नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा लोक निर्माण विभाग एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत सक्षम श्रेणी में पंजीकृत ठेकेदारों से प्रमुख अभियंता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा भवन कार्य हेतु दिनांक 01.01.2015 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ शेड्यूल अनुसार प्रतिशत दर पर ई-प्रोक्युरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से निविदा प्रपत्र फार्म ${f A}$ में निविदा आमंत्रित की जाती है =

	3 (2.101)	reinig) of the	यन रा गायपा अ	9 7 9/11 /	1 1 11441 011 1151		
毒.	कार्य का नाम	प्राक्कलन	धरोहर राशि	कार्यावधि	निविदा	ठेकेदार का	निविदा
		राशि (लाख	(FDR/TDR)		प्रतिभागी शुल्क	वर्ग	खुलने की
		में)			(DD)		तिथि
1	वार्ड क्र 22 शिवाजी नगर में एम. आई जी. 37 से एम. आई जी 72 तक एवं एम. आई जी. 73 से एम. आई. जी. 100 तक आरसीसी नाली निर्माण कार्य ।	20.00	15000/-	4 माह	750/-	वर्ग डी एवं प्रवर श्रेणी	12.09.2023 से

शर्त:-

5.

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 1. आयटम दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी

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।

इच्छुंक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पाटर्नरशीप 3 डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी, विगत 3 वर्षों का आयकर चुकता प्रमाण पत्र/पेन नम्बर, जी. एस.टी. पंजीयन प्रमाण पत्र एवं अमानत राशि के FDR/TDR की प्रति ऑनलाईन अपलोड करना अनिवार्य होगा, प्रशिक्षित यंत्री 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 स्केन कापी ऑन लाईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा ।

- अमानत राशि का वैध FDR/TDR, निविदा प्रतिभागी शुल्क का DD एवं शपथ पत्र की मूल प्रति लिफाफा में कार्य का नाम एवं अन्य विवरण अंकित कर केवल स्पीड पोस्ट/रिजस्टर्ड 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 कोसाबाडी 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 सहित मूलप्रति में वैध शपथपत्र (राशि रू. 100/– नॉनज्युडिशियल स्टाम्प) निविदा आगंत्रण दिनांक के पश्चात का, निविदा कमांक एवं कार्य का नाम अंकित करना अनिवार्य होगा।

• अमानत राशि का FDR/TDR एवं निविदा प्रतिभागी शूल्क का DD जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम,कोरबा के

नाम पर देय हो प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिए प्रत्येक चल देयकों में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष के लिए एवं मरम्मत एवं संधारण मद को छोड़कर शेष कार्यों में 5 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्य्रिटी की गारंटी के रूप में से 03 वर्ष के लिए रोकी जावेगी।

जिन निविदाकारों द्वारा कर्मचारी भविष्य निधि संगठन एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम, रायपुर से पंजीयन कराकर कोड प्राप्त कर

लिया हो वे निविदाकार ही निविदा हेतु पात्र होंगे।

निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सिन्नर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) 6 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 कटोती की जावेगी।

ईंट से संबंधित निर्माण कार्यों में फ्लाई एश ब्रिक का उपयोग किया जाना अनिवार्य होगा। 7.

प्रयुक्त लोहा का बिल एवं टेस्ट रिपोर्ट तथा प्रयुक्त सीमेंट का बिल संलग्न करना अनिवार्य होगा।

निविदा दरों असामान्य कमी प्रतीत होने पर सफल निविदा दाता से अनुबंध के पूर्व एस.ओ.आर. एवं निविदा दर की 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 भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि समयावधि में जमा न करने की दशा में निविदा स्वमेव निरस्त मानी जावेगी।

निविदा अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नही किया जावेगा। 10.

निविदा प्रपन्न फार्म -ए की कंडिका 11 अनुसार एस्कलेशन देय नहीं होगा। 11.

निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा। 12.

निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने अथवा निरस्त करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा। 13.

उपरोक्त निविदा सूचना की विस्तृत प्रति नगर पालिक निगम, कोरबा के साकेत भवन स्थित निर्माण शाखा से प्राप्त किये जा 14. सकते है।

> कार्यपालन अभियंता नगर पालिक निगम िकोरबा (छत्तीसगढ़)

प्रतिलिपि-

प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासिन एवं विकास विभाग, रायुपर को uad.cg.gov.in में अपलोड करने हेतु प्रेषित।

Date-Time Detail(s)

Seq. No.	Nagar Nigam Stage	Contractor Stage	Start		Expir	у	Remarks
			Date	Time	Date	Time	
	Release Tender		21.08.2023	12.30	21.08.2023	12.30	Release Tender
2		Bid Submission	21.08.2023	12.30	11.09.2023	17.30	
3		Physical Document Submmission	21.08.2023	17.00	12.09.2023	15.00	
1	Tender Open		12.09.2023	16.00			

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

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

Name of Work - Construction Of RCC Drain From MIG 37 to MIG 72 & From MIG 73 to MIG 100 At Shiwajinagar Ward No - 22

Schedule of rates public works department[PWD BUILDING-01-01-2015]

	Schedule of rates public works department[PWD BUILDING-01-01-2015]									
S. N.	SOR Ref.	DESCRIPTION	NO	L	В	D/H	QTY	UNIT	RATE	AMOUNT
1		Demolishing brick masonry including arches, stacking of serviceable material disposal of unserviceable material within 50 metres lead.								
_	3	In cement mortar.		440.00	0.45	0.40	40.20			
		Drain	2	410.00	0.15	0.40	49.20			
			3	3.00	0.13	0.35	0.39 49.59	Cum	263.00	13043.16
2	16.4	Demolishing cement concrete including disposal of material within 50 metre lead				Total=	43.33	Ouiii	200.00	100 101.10
	43.1	1:4:8 or richer mix								
			1	400.00	0.70	0.10	28.00			
			20	3.00	2.50	0.10	15.00			
			5	3.00	2.50	0.10	3.75			
						Total=	46.75	cum	329.00	15380.75
3		Excavation for all types and sizes of foundations, trenches and drains or for any other purpose including disposal of excavated stuff upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from the excavated area), including dressing and leveling of pits.								
	1.1	In all types of soil								
μ ¹		Drain (MIG 37 to MIG 100)	1 5	435.00 3.00	1.20	1.10 1.30	574.20 35.10			
	* . T	culvert	<u> </u>	3.00	1.00	1.00	-49.59			
							-46.75			
						Totals		Cum	185.00	94897.60
						Total=	512.96	Cum	103.00	34037.00

1										
40	1.18	Providing and filling in				T				
		plinth with sand/			1	_45.4			,	
-		rusher dust and hard								
	300000000 A	n orum under floor in	1				_	1		
		layers not exceeding					_			
		20cm in depth				ł		1		
		consolidating each	1			1		1		
		deposited layer by	i	1		1		1		
		ramming and watering,		1				1		
		including dressing etc.								
		complete.	1.			1				
		Drain	4	425.00	4.00	0.40	52.20			
		Dialii	1	435.00	1.20	0.10	52.20			
			5	3.00	1.80	0.10	2.70		274.00	20367.90
5	3 40	Providing and laying				Total=	54.90	cum	371.00	20307.90
J	9,10	Providing and laying nominal mix cement	1							
		concrete with crushed	Ì					-		
		stone aggregate using								
		concrete mixer in								
		foundation, plinth and at								
		ground level excluding cost of form work.	1							
		COST OF JOHN WORK.	1							
	1.3	1:4:8 (1 cement : 4								
		coarse sand : 8 graded								
		stone aggregate 40mm								
		nominal size).								
		Drain	1	435.00	1.20	0.10	52.20			
			5	3.00	1.80	0.10	2.70			
						Total=	54.90	Cum	2659.00	145979.10
6	2.1	Providing and fixing		-						
		formwork including centering, shuttering,		i						
		strutting, staging,					1			
		propping bracing etc.								
		complete and including					-			
		its removal at all levels,					1			
	1	for:								
	1.1	Foundations, footings, base of columns and								
		plinth beam in any			ı					
		shape and size.								
		Raft	2	435.00		0.15	130.50			
			5	3.00		0.15	2.25			
		wall	4	435.00		0.50	870.00			
			10	3.00		0.60	18.00			
						Total=	1020.75	Sqm	139.00	141884.25
	2.1.7	Suspended floors, roofs,								
1		access platform, balconies (plain								
		surfaces) and shelves								
		(cast in situ)								
			5	3.00	1.00		15.00			

0.25 0.25

7.50

4.00

10

10

3.00

1.60

235.00 6227.50 Sam 26.50 Total= 3.2 Providing and laying Inominal mix reinforced ment concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work. 2.1 1:11/2:3 (1 cement : 11/2 coarse sand: 3 graded stone aggregate 20mm nominal size). Drain (raft) 435.00 0.15 1 1.10 71.78 culvert 5 3.00 1.20 0.20 3.60 Drain (wall) 2 435.00 0.15 0.50 65.25 culvert 10 3.00 0.30 0.60 5.40 precast 870 0.90 0.10 0.50 39.15 slab 5 3.00 1.80 0.25 6.75 chamber 20 2.40 0.15 0.30 2.16 807975.86 194.09 4163.00 Total= Cum 8 3.12 Providing and placing in position reinforcement for R.C.C. work including straightening, cutting, bending, binding etc. complete as per drawings including cost binding wire foundation and plinth all complete: 1 Thermo-Mechanically treated bars FE 415 194.09 60.00 11645.10 Total= 11645.10 Sqm 54.50 634657.95 3.9 Extra for precast PCC/ 9 RCC work of any mix including form work, hoisting and fixing in Cement Mortar. 1:2 (1 Cement: 2 coarse sand) and finishing with precast 870 0.90 0.50 0.10 39.15 Total= 39.15 Cum 469.00 18361.35 10 1.17 Filling from available excavated stuff (Excluding rock) in trenches, plinth, sides of foundation etc. in layers not exceeding 20cm in depthconsolidating each 2 435.00 0.10 1.00 87.00 2 5.00 0.10 1.20 1.20 88.20 Cum 65.00 5733.00 Total=

11	3 1	Providing and Javing						1200		
	1 3.1	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i							1	
-		I Dialiti		F			~ 7		- 1	11 *
	Checking .	cement concrete with							1	
330	The state of	1.11/2:3 (1 cement : 11/2								
		poarse sand : 3 graded					13 -		ı	
		stone aggregate 20mm					= =	1	i	
11	-	nominal size).						- 1	1	
			18	2.00	1.55	0.10	5.58			
					1.00	Total=	5.58	Cum	4073.00	22727.34
12	9.6	Steel work welded in				Total	5.56	Cuili	4073.00	22121.34
	l	built up sections/ framed								
		work including cutting,	6				,	1		
		hoisting, fixing in					*		I	
		position and applying a							1	
	1	priming coat of red oxide							1	
	l	zinc chromate primer.								
		and small de primer.							1	
	9.6.2	In gratings, frames,								
1	l	guard bar, ladder,	1						i	
1	1	railings, brackets, gates							j	
1		and similar								
		works.							^	
							250.00			
						Total=	250.00 250.00	1/ -	00.00	47000.00
13	1.26	Carriage by mechanical				Total-	230.00	Kg	68.00	17000.00
		transport upto 5 km lead								
		apis s minicad								
	26.3	Dismantled Building								
		debris (Mulba)					96.34		,	
						Total=	96.34	cum	91.50	0015.45
	26.1	Earth				· Juli	30.34	cum	91.50	8815.45
							512.96			
							-88.20			
						Total=	424.76	cum	110.00	46723.60
				T	OTAL=					1999774.80

say

2000000.00

Sub Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.)

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