

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

फा.क. / 117 / निर्माण कोसाबाड़ी जोन / 2024

कोरबा, दिनांक 29.01.2024

द्वितीय 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 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 बंद लिफाफा के माध्यम से आमंत्रित की जाती है :--

1. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपन्न प्राप्त होने अंतिम तिथि 🚽 13.02.2024 सायंकाल 3:00 बजे तक 2. निविदा खुलने की अंतिम तिथि

– 13.02.2024 सायंकाल 4:30 बजे तक

क्र.	कार्य का नाम वार्ड क्र. 22 अंतर्गत एस. के.	प्राक्कलन राशि में	घरोहर राशि रू में (एफ.डी.आर. ⁄टी.डी.आर.)	निविदा प्रपन्न का मूल्य (ढी.डी. / बैकर्स चेक)	निविदा प्रपत्र	कार्यविधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
1	वाड क्र. 22 अतर्गत एस. के. विश्वास, एम.जे.सिद्धिकी एवं भट्टाचार्य घर के समीप सीवर लाईन, चेम्बर एवं प्रीकास्ट का मरम्मत कार्य। (मरम्मत एवं संघारण मद) निविदा की शर्ते:	3,59,000/-	4,000/-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	13.02.2024

- निविदा का शतः-
 - 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। निर्घारित तिथि को सायं 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 3 जाकर नवीन निविदा प्रपत्र Form - A/B/ABC (जारी दिनॉक तक समस्त संशोधनों के साथ) निर्धारित शुल्क की डी.डी. / बैकर्स चेक के साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना होगा।
 - निविदा प्रपत्र बंद लिफाफा में मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगाः-4
 - प्रथम लिफाफा में टेकेदार का जीवित पंजीयन प्रमाण पत्र, आयकर चुकता प्रमाण पत्र, निविदा सूचना आमंत्रण में उल्लेखित (अ) अन्य दस्तावेज के साथ निर्धारित प्रपत्र शुल्क का डी.डी./बैकर्स चेक एवं अमानत राशि का टी.डी.आर./एफ.डी.आर. /नगद निगम कोष में जमा कर जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम कोरबा के नाम पर देय होगा प्रस्तुत करना होगा।

द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपन्न दर सहित होगा। (ৰ)

- तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनो लिफाफाएँ होगी तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा। (स)
- निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यो का 5 विवरण राशि सहित मूल प्रति में कार्य का नाम अंकित करते हुए निविदा आमंत्रण का सूचना दिनांक के पश्चात् का वैध शपथपत्र राशि रू. 100/- नॉन ज्यूडिशियल स्टॉम्प पेपर पर कंडिका क. 04 के प्रथम लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
- जिन टेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी टेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा नगर 6 पालिक निगम (साडा) के हित के विरूद्ध कार्य किया गया हो उन्हे निविदा भरने की पात्रता नही होगी।
- निविदा प्रपत्र प्राप्त करने हेतु इच्छुक ठेकेदारों को आवेदन पत्र के साथ उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी 7 फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, 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 कडिका क. 04 के लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

- 8
- कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सूचना कमॉक, निविदा खुलने की तिथि स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना होगा। निविदाकार का यह दायित्व है कि वे निविदा भरने के पूर्व स्थल का स्वयं निरीक्षण कर लेवें ताकि प्रारंभ करने में किसी प्रकार की 9
- 10 निर्धारित निविदा प्रपन्न में उल्लेखित कंडिकाएँ स्वमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग माना
- 11 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।
- 12 ठेकेदार को अपनी दरें शब्दों एवं अंको में लिखना अनिवार्य होगा।
- 13 शासन के विभिन्न विभागों जैसे:– खजिन विभाग, श्रम विभाग, समाज कल्याण विभाग इत्यादि विभागों द्वारा समय–समय पर जारी निर्देशों / आदेशों के पालन की समस्त जिम्मेदारी संबंधित ठेकेदार की होगी।
- 14 ठेकेदार यदि कार्य को अपूर्ण स्थिति में छोड़ता है तो निविदा प्रपत्र में उल्लेख अनुसार इस संबंध में प्रावधान के अंतर्गत कार्यवाही की जावेगी।
- 15 कार्य प्रारंभ नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा ठेकेदार के विरूद्ध तत् समय में एम.आई.सी. द्वारा स्वीकृत प्रस्ताव के अधीन कार्यवाही की जावेगी जिसकी संपूर्ण जवाबदारी ठेकेदार की होगी।
- 16 सफल निविदा दाता से अनुबंध के समय अतिरिक्त परफार्मेंस राशि जमा कराई जावेगी जबकि 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 बैंक का एफ.डी.आर. / टी.डी.आर. ऑफिस, टाईम डिपॉजिट अथवा एन.एस.सी. 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।
- 17 सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिये 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि रनिंग देयको के साथ 01 वर्ष साथ ही 5 प्रतिशत पृथक (मरम्मत एवं संधारण मद को छोड़कर) से 03 वर्ष की गारंटी के लिये परफार्मेंस सिक्यूरिटी के रूप में रोकी जावेगी।
- 18 निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सन्निर्माण 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।
- 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 नही 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 (कार्य दिवस) को निविदा संबंधी कार्यवाही मानी जावेगी। नोटः–

- 1. अमानत राशि के रूप में एफ.डी.आर. / टी.डी.आर. अथवा नगद जमा रसीद पृथक से लिफाफे में स्वीकार किए जावेंगे जो कि 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 2. समयएवं स्थान माना जावे।
- प्रतिलिपि :- प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग, नवा रायपुर (छ.ग.) को Uad.cg.gov.in में अपलोड किये जाने हेतु प्रेषित।

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)

नाम पूर्ण पता

मोबाईल नं.–

कार्यपालन अभियंता नुगर पालिकं निगम कोरबा (छ.ग.)

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

N me Of Work - Maintenance Of Seewar Line & Chamber Near House Of Sk Vishwas,M.J. Siddiqi & bhattacharya & Precast At Various Places Of Ward No -22

	SOR									12人以來的調整方法)上。
S. N.	Ref.		NO	L	В	D/H	QTY	UNIT	RATE	AMOUNT
1	16.3									
		within 50 metres lead.								
	3	In cement mortar.								and the second
		chamber	10	1.20	0.20	1.00	2.40			1 1 See
			10	1.20	0.20	1.00	2.40			
_						Total=	4.80	Cum	263.00	1262.40
2	16.43	concrete including disposal of material within 50 metre lead								
\rightarrow	43.1	1:4:8 or richer mix				0.10				
-			1	100.00	0.60	0.10	6.00		220.00	1074.00
3	1.1	Excavation for all types				Total=	6.00	cum	329.00	1974.00
		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. In all types of soil								
T	÷		1	100.00	0.60	1.20	72.00		i vi B ^{ra}	
+	1439	lbur				Total=	72.00	Cum	185.00	13320.00
4		Filling from available excavated stuff (Excluding rock) in trenches, plinth,sides of foundation etc. in layers not exceeding 20cm in depthconsolidating each deposited layer by ramming and watering								
		with a leadupto 50 M. and lift upto 1.5 M.	<i>A</i>	100.00	0.60	0.80	48.00			
			1	1001000	0.000	U.OUI				

	and the					e et			Strain and	
	r	Providing and laying nominal mix cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in foundation, plinth and at ground level excluding cost of form work.								
	1.3	1:4:8 (1 cement : 4 coarse sand : 8 graded stone aggregate 40mm nominal size).				and the second se				
			1	100.00	0.60	0.10	6.00		· 35	Dian.
						Total=	6.00	Cum	2659.00	15954.00
6	3.11	Extra for laying PCC/ RCC, in or under foul conditions.								
			1	100.00	0.60	0.10	6.00			D.
						Total=	6.00	Cum	97.00	582.00
7		Dismantling of old S.W. pipes including breaking of joints and bed concrete stacking of useful materials near the site within 50 m lead but beyond 20m and disposal of unserviceable materials:								
	4.2	150 mm diameter								
			1	100.00			100.00		24.00	2100.00
8	20.22	Dismantling of manhole including R.C.C. top slab, C.I. cover with frame including stacking of useful materials near the site and disposal of unserviceable materials into municipal dumps within 50 m lead :			1997) 1997 1997	Total=	100.00	Cum	21.00	2100.00
	22.2	Rectangular manhole 120x90 cm and 90 cm deep								
		E _U	10			金属行为	10.00	-		
					1 A B	Total=	10.00	Sqm	777.00	7770.00

A)

A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	6	Providing and fixing on wall face or under floor UV stabilized Unplasticised Rigid PVC pipes (single socketed) having 3.2mm wall thickness conforming to IS : 13592 (4kg/sqcm) including required couplers, jointing with seal ring conforming to IS : 5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion etc complete.							
	76.2	110 mm dia pipe.	10	2.00		20.00			
10		Providing and fixing on wall face UV stabilized Unplasticised - PVC moulded fittings/ accessories having 3.2mm wall thickness for Rigid PVC pipes conforming to IS : 13592 (heavy) jointing with seal ring conforming to IS : 5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion.			Total=	20.00	Kg	267.00	5340.00
		Bend 45°/ Bend 90°							
	1.2	110mm	16			16.00			
11	1.26	Carriage by mechanical transport upto 5 km lead			Total=	16.00	Cum	154.00	2464.00
	26.1	Earth				72.00			
		Dismantled Building			Total=	72.00	cum	111.00	7992.00
	26.3	debris (Mulba)		4	1.4	a Chi			
						10.80			
					Total=	10.80	cum	91.50	988.20
12	3.2	Providing and laying nominal mix reinforced cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work.	No. of the second secon						

coarse sand 3 graded store aggregate 20mm nominal size). 200 0 90 0.50 0.10 9.00		憲人						Name and So (Sector of the	12	1	
13 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 of binding wire in foundation and plinth all complete. Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete. Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete. Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete. Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete. Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete. Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete. Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete. Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete. Image: Complete as per drawings including form work, hoisting and fixing in Cement Mortar 1.2 (1 Cement 1.2 coarse sand) and finishing with cement plaster in cement Mortar 1.3 (1 Cement 1.3 coarse sand) but excluding reinforcement. Image: Complete as per drawings including form work, hoisting and fixing in Cement Mortar 1.3 (1 Cement 1.3 coarse sand) but excluding reinforcement. Image: Complete as per drawings including form work, hoisting and fixing in the cement Mortar 1.3 (1 Cement 1.3 coarse sand) but excluding reinforcement. Image: Complete as per drawings including form work, hoisting and fixing in the cement Mortar 1.3 (1 Cement 1.3 coarse sand) but excluding reinforcement. Image: Commlete as per drawings including form work, hoisting								÷:	stone aggregate 20mm	Ś	
13 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 of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including form work, hoisting and fixing in Cement Mortar 1:2 (1 Cement : 12 coarse sand) and finishing with cement plaster in Cement Mortar 1:3 (1 Cement : 3 coarse sand) but excluding reinforcement. Image: Complete in the		A PROPERTY.	1	9.00	0.10	0.50	0.90	200	Precast	Sector Sector Sector	Corporation of the
13 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 of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete: Image: Complete as per drawings including for more, for precast PCC/ RCC work of any mix including form work, hoisting and fixing in Cement 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. Image: Complete in the form of the form	37467.00	4163.00	Cum	9.00	Total=			and other the state			
1Thermo-Mechanically treated bars FE 415									position reinforcement for R.C.C. work including straightening, cutting, bending, binding etc. complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all		13
143.9Extra for precast PCC/ RCC work of any mix including form work, hoisting and fixing in Cement Mortar. 1:2 (1 Cement : 2 coarse sand) and finishing with cement plaster in Cement 1:3 (1 Cement : 3 coarse sand) but excluding reinforcement.Total=540.00Sqm54.5029430143.9Extra for precast PCC/ RCC work of any mix including form work, hoisting and fixing in Cement 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.Image: State									1 Thermo-Mechanically		
14 3.9 Extra for precast PCC/ RCC work of any mix including form work, hoisting and fixing in Cement 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. Image: Comparison of the temperature of temperature (Cement : 1:0000000000000000000000000000000000				540.00	60.00		9.00				
RCC work of any mix including form work, hoisting and fixing in Cement 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.Image: Comparison of the second	29430.00	54.50	Sqm	540.00	Total=						
Total 9.00 Cum 469.00 4221.									RCC work of any mix including form work, hoisting and fixing in Cement 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		14
				9.00	0.10	0.50	0.90	200			
TOTAL= PART A = 133984	4221.00			9.00	Total=						
	133984.60	- A =	PART						TOTAL=		

TOTAL=	358984.60
SAY	359000.00

Sub Engineer

Municipal Corporation Korba (C.G.)

Asstt. Engineer

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