

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

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

पं.रविशंकर शुक्ल नगर जोन

फा.क्र. / 155, 216 एवं 217 / निर्माण (पं.रविशंकर शुक्ल नगर जोन) / 2024 /

कोरबा, दिनांक 03.12.2024

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 - 24.12.2024 सायंकाल 3:00 बजे तक

2. निविदा खुलने की अंतिम तिथि

24.12.2024 सायंकाल 4:30 बजे

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. 24 अंतर्गत आर.सी. सी. नाली निर्माण, सी.सी. पेवर ब्लॉक सड़क कार्य, स्लैब कव्हरिंग एवं बोर उत्खनन कार्य। (पार्षद मद 2023–24) (द्वितीय निविदा)	7,00,000/-	5,500 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	24.12.2024
2	वार्ड क्र. 30 मानिकपुर स्थित गार्डन का मरम्मत कार्य। (मरम्मत एवं संधारण मद)	3,90,000/-	4,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	24.12.2024
3	वार्ड क्र. 23 पं.रविशंकर शुक्ल नगर अंतर्गत विस्तार कॉलोनी स्थित गार्डन का मरम्मत कार्य। (मरम्मत एवं संधारण मद)	3,98,000/-	4,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	24.12.2024

निविदा की शर्ते:-

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

2. निविदा के दस्तावेज रजिस्टर्ड पोस्ट अथवा स्पीड पोस्ट से भेजना होगा 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, आई.टी.आई. चौक साकेत भवन, जिला-कोरबा (छ.ग.) पिन नं.-495677 के पते पर भेजना होगा। निर्धारित तिथि को सायं 3:00 के पश्चात् प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं किए जावेंगे।

3. 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) आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय निर्धारित शुल्क की डीडी के साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना

4. निविदा मुहरबंद लिफाफा में मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगा:-

(अ) प्रथम लिफाफा में ठेकेदार का जीवित पंजीयन प्रमाण पत्र, आयकर चुकता प्रमाण पत्र, निविदा सूचना आमंत्रण में उल्लेखित अन्य दस्तावेज के साथ निर्धारित निविदा प्रपत्र शुल्क का डीडी, निविदाओं में निविदाकार को फिजिकल दस्तावेज के साथ निविदा सूचना प्रसारित होने के पश्चात् राशि रू. 100/— के स्टॉम्प पर निष्पादित 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।

(ब) द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा। (स) तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनो लिफाफे होंगे तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा।

क्रमश:.....02

//02//
5. जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम, कोरबा के किसी ठेक के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम, कोरबा के विरुद्ध 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 (पार्टनरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकरी पिछले 03 वित्तीय वर्षों का आय चुकता प्रमाण पत्र, पेन नम्बर, जी.एस.टी. (जीवित) पंजीयन एवं प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निविदां वस्तावेजों के साथ प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
7. कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सन्ना कार्य कि कार्य होगा।

7. कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सूचना कमॉक, 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

9. निर्धारित निविदा प्रपत्र में उल्लेखित कंडिका स्वमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग

10. निर्घारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र, निविदा प्रपत्र शुल्क, अमानत् 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. ठेकदार को अपनी दूरें शब्दों एवं अंको में लिखना अनिवार्य होगा।

12. शासन के विभिन्न विभागों जैसे:- खुजिन 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 निविदा शर्तानुसार एवं मेयर इन काउंसिल के निर्णयों के अनुरूप कार्यवाही की जावेगी जिसकी संपूर्ण जवाबदारी ठेकेदार की होगी।

15. सुफल निविदा दाता से अनुबंध के समय अतिरिक्त परफार्मेंस राशि जमा करोई 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 से 10 प्रतिशत से आधिक 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 अथवा टाईम डिपॉजिट जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम कोरबा के नाम से देय होगा, जो मांग तिथि से 15 दिवस के मीतर 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 दर से सुरक्षा राशि रिनंग देयकों के साथ 01 वर्ष हेतु साथ ही मरम्मत 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 परकार्येन सिकारिटी के उन्हा में शकी जारोपी। सरका राशि एक प्राप्ति वारोपी हैते समाणविद्य की सामा

परफ़ार्में सिव्यूरिटी के रूप में रोकी जायेगी। सुरक्षा राशि एवं परफ़ार्मेंस् गारंटी राशि वापसी हेतु समयाविध की गूणना कार्य पूर्णता तिथि से किया जायेगा। उक्त समयावधि में निर्माण कार्य की भौतिक स्थिति सही होने तथा सक्षम प्राधिकारी के

संतुष्टि के आधार पर भुगतान किया जायेगा। 17. निविदा में भाग लेने वाले टेकेंद्रारों 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।

18. निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निग्म या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यों का विवरण राशि सहित राशि रू. 100/- नॉन ज्यूडिशियल स्टॉम्प पेपर पर निष्पादित शपथ पत्र निविदा दस्तावेजो के

साथ संलग्न करना अनिवार्य होगा। 19. इंट से संबंधित निर्माण कार्यों में फ्लाई एश ब्रिक का उपयोगू 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, नगर पालिक निगम कोरबा का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।

22. निविदा में सफल निविदाकार को ऐसे कार्य जिसकी अनुबंध राशि 10.00 लाख या उससे अधिक है, उनको प्रत्येक कार्यों हेतु पृथक से छ.ग. भवन और सिन्निर्माण कर्मचार मण्डल का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा अन्यथा देयक भूगतान किया जाना संभव नहीं होगा।

23. कार्य कियान्वयन से संबंधित गुणवत्ता परीक्षण संबंधी रिपोर्ट पर होने वाले व्यय का वहन संबंधित ठेकेदार द्वारा किया

मोबाईल नं.-

- 24. ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान "निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016" में किये गए प्रावधानों का पालन करना अनिवार्य होगा। 25. ट्रेक्ट्रार द्वारा संपादित किये गए कार्यों के देयको का भुगतान बजट आबंटन और राशि उपलब्ध होने पर किया जाएगा।

26. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार आयुक्त, नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा। 27. निविदा खुलने की तिथि में अवकाश होने पर आगामी तिथि (कार्य दिवस) को निविदा संबंधी कार्यवाही मानी जावेगी।

प्रतिलिपि:--प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग, नया रायपुर (छ.ग.) को Uad.cg.gov.in में अपलोड किये जाने हेतु प्रेषित। 11-

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)	W. T.
नाम	कार्यपालन अभियंता
पूर्ण पता	नगर मालिक निगम कौरबा (छ.ग.)

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

Construction 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				1-01-20		5 - 107 - 129	tracera - "" restatatio	alegation and the second secon
ITEM DESCRIPTION	N.	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
ation for all types and sizes of foundations, trenches and						1		
s or for any other purpose including disposal of excavated								
aff upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from the excavated area), including dressing and leveling of pits.						1		
In All Types of soil			-			-	_	
		ļ						
Drain						├		
MIG 89						-		
LIG 77								
LIG 58								
Near Holi Angle School								
	Saled	- 2		_	84.36	Cum	185.00	15605.86
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.					11.81	Cum	65.00	767.64
	Eria:							
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.	Principal Control	100					, , <mark>, =</mark> -,	
Drain	(e						,	
MIG 89	14-15							
LIG 77	Line						eq	
LIG 58								
Near Holi Angle School								
	-				30.54	Cum	371.00	11331.23
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 -	
i 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								
					30.74	Cum	2970.00	91304.93
1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).		E e ²	=					
Near Main Road	-	-		-				
					9.45	Cum	4073.00	38489.85
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 minimum compressive strength of 250 kg/sq.cm Pigment Coloured (rubber mould) precast interlock concrete				NO CONTRA DE				
blocks								
LIG 77	1000	Y3 (=	201					
Near Holi Angle School					1000	MILW.		in the second
LIG 58								
・ 1000 (1000 日本) - 10								

ÆM DESCRIPTION	EN	I SELE	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
EM DESCRIPTION	題內是	L		I MINU	329.98		632.00	208547.36
aying nominal mix reinforcement cement rushed stone aggregate using concrete mixer in floor five level excluding cost of reinforcement					323.30		032.00	
ment: 1½ coarse sand: 3 graded stone aggregate dominal size).	,							
MIG 1/145								
ar R.K. Electricals								
					12.43	Cum	4163.00	51746.09
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.								
					9.22	Cum	469.00	4324.18
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 all complete:								
Thermo-Mechanically treated bars					589.405	kg	54.50	32122.57
Providing and fixing formwork including centering, shuttering, strutting, staging, propping bracing etc. complete and including its removal at all levels, for:								
Foundations, footings, base of columns and plinth beam in any shape and size.					22.40	C	139.00	3113.60
Co. See Local Language August 5 long look	\dashv		` ,		22.40	Sqm	139.00	3113.00
Carriage by mechanical transport upto 5 km lead:			_		72.55	Cum	111.00	8052.62
Earth Bore Work					72.55	Cum	111.00	8032.02
21.17 Carrying out the resistivity survey by VES method using Schlumberger configuration for locating the proper spot for drilling of tube well within the selected habitation, including photography, interpretation of resistivity data and submission of report in the desired format along with resistivity readings, necessary graph and photographs. (only successful point is payable)								
1 - Fg : 1					2.00	each	1502.00	3004.00
21.1 Boring/drilling bore well perfectly vertical for the specified depth suitable to receive required dia for casing/ strainer pipe, by suitable method prescribed in IS: 2800 (part I), including collecting samples from different strata, preparing and submitting strata chart/bore log, including hire & running charges of all equipments, tools, plants & machineries required for the job, all complete as per direction of Engineer—in-charge upto 90 metre depth below ground level.								-
21.1.1 All types of soil 21.1.1.3 150mm Dia					30.00	meter	339.00	10170.00
21.1.2 Rocky strata including Boulders. 21.1.2.3 150 mm dia.	\perp					meter	396.00	15840.00
21.1.2.2 125 mm dia. 21.3 Supplying, assembling, lowering and fixing in vertical position in bore well, unplasticized PVC medium well casing (CM) pipe of required dia, conforming to IS: 12818, including required hire and labour charges, fittings & accessories etc. all complete, for all depths, as per direction of Engineer –in-charge			No. Car		30.00	meter	349.00	10470.00
21.3.3 150 mm nominal size dia.		James 1			15.00	meter	540.00	8100.00

EM DESCRIPTION	andro • • no	th Testibility a mistro	edi Facala portei	es literature de	Trial a / * in	12.244.24	State of the state	
embling, lowering and fixing in vertical	EN €	L	. B	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
ell unplasticized PVC medium well screen			1					
pipes with ribs, conforming to IS: 12818,								
& labour charges, fittings & accessories etc. all		1						
all depths, as per direction of Engineerin- charge.								
25 mm nominal size dia		-			10.00	<u> </u>	50400	
Development of tube well in accordance with IS: 2800		 	-	 	10.00	meter	504.00	5040.00
t I) and IS: 11189, to establish maximum rate of usable					!			
ater 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								
well by "V" notch method or any other approved method,								
measuring static level & draw down etc. by step draw down								
method, collecting water samples & getting tested in approved			4.	3/		intari)		
laboratory, i/c disinfection of tube well, all complete, including		The May				100		
hire & labour charges of air compressor, tools & accessories etc., all as per requirement and direction of Engineer-in-charge			201	1 4317	SE WELLS	A STATE OF		
eto., an as per requirement and direction of Engineer-in-charge) /		-				
1			,					
					26.00		CE4.00	22544.00
21.12 Providing and fixing M.S. clamp of required dia to the top					36.00	nrs	654.00	23544.00
of casing/ housing pipe of tube well as per IS: 2800 (part I),								
including necessary bolts & nuts of required size complete.								
and the same 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	1							
well including 2 sets of suitable size holding clamps made out of						- 1		
50 mm X 6 mm MS flat, connection with suitable submersible cable of standard length etc. as required.						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.	-				122.00			
17.1.22 4 x 10 sq. mm.	-		-	-	120.00 r	neter	278.00	33360.00
Supply, installation, testing and commissioning of 1-3 HP 1 phase	\neg					-		
submersible motor starter cum control wall/ floor mounted type								
made out of not less than 1.6 mm thick MS sheet and comprising of		- 1						
following panel mounting switchgears there in including connection inter-connection etc. as required.								
inter-connection etc. as required.		1].					
a) Phase indicating lamps with fuses and toggle switches 1 set			- 1					
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				a, suiteen le				
e) Ammeter 0-10 A 1 set								
			22.6		1 E	ACH	4125.00	
					- E	АСП	4125.00	4125.00
	L							

EM DESCRIPTION	IN	SA LES	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
/03 Seating Chair Set With S.S.+ Chrome fox 39 Kg i/c All Taxes,Labour ation Charges,Delivery Charges All Material plete Work As Per Direction of Engineer In Charge			ACTION TO ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION AND ACTION AND ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION ACT				observation in the second	34(%)
r 1:3 (1 Cement : 3 Coarse Sand)								
					10	Set	10000.00	100000.00
					Т	OTAL A	MOUNT Rs.	699999.93
						Say	Amount Rs.	700000.00

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