

कायलिय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छ.ग.)

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

पं.रविशंकर शुक्ल नगर जोन

फा.क्र. / 8780 / 8749 / 8750 / 8777 / पं.रविशंकर शुक्ल नगर जोन / 2022

कोरवा, दिनांक 12.10.2022

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 हेतु मैन्युअल निविदा वेबसाईट से डाउनलोड कर त्रि–लिफाफा पद्धित माध्यम से आमंत्रित की जाती है :—

- 1. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने अंतिम तिथि 04.11.2022 सायंकाल 3:00 वजे तक
- 2. निविदा खुलने की अंतिम तिथि

- 04.11.2022 सायंकाल 4:30 वर्ज तक

豖.	कार्य का नाम							00-
, A/.	काय का नान	प्राक्कलन राशि में	घरोहर राशि रू में	निविदा प्रपत्र का मूल्य	निविदा प्रपत्र	कार्यावधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
1	वार्ड क्र 17 अंतर्गत पथर्रीपारा में मंच (चबुतरा) निर्माण कार्य। (महापौर मद 2021–22)	10,00,000/-	7,500/-	750/-	Form-A	04 माह	सक्षम श्रेणी	04.11.2022
2	वार्ड क्र 20 के गार्डन मोहल्ला में चबुतरा का निर्माण कार्य। (महापौर मद 2021—22)	5,00,000/-	5,000/-	750/-	Form-A	04 माह	सक्षम श्रेणी	04.11.2022
3	वार्ड क्र 21 में चबुतरा का निर्माण कार्य। (महापौर मद 2021—22)	5,00,000/-	5,000/-	750/-	Form-A	04 माह	सक्षम श्रेणी	04.11.2022
4	वार्ड क्र 29 अंतर्गत पोड़ीबहार खरमोरा मार्ग में स्थित सार्वजनिक मोहल्ले–वासियों द्वारा बनाये गये भवन में विस्तार नई सुविधाएँ का कार्य। (महापौर मद 2021–22) द्वितीय निविदा	5,00,000/-	5,000/-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	04.11.2022

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, कोरवा 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।

3 निविदा प्रपत्र नगर पालिक निगम, कोरवा 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 पद्धति से 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 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।

(a) द्वितीय लिफॉफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा।

जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा न्ग्र 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 प्रमाण 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 आयू 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।

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 कठिनाई न हो।

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

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 दरें शब्दों एवं अंको में लिखना अनिवार्य होगा।

12. शासन के विभिन्न विभागों जैसे:— खिजन विभाग, श्रम विभाग, समाज कल्याण विभाग इत्यादि विभागों द्वारा सम्य-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 एमआई. 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 जबकि निविदा की दरों में काफी कमी हो जैसे निर्विदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित लागत से 10 प्रतिशत से अधिक निविदा दर होने पुर सफलू निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित लागत के 90 प्रतिशत अंतर की राशि के समतुल्य परफार्मेंस् गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक का एफ.डी.आर. / टी.डी.आर. ऑफिस्, टाईम डिपॉर्जिट 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।

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

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

17. 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।

18. निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यो का विवरण राशि सहित मूल प्रति में वैध शपथपत्र कंडिका क. 04 के प्रथम लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

19. ईंट से संबंधित निर्माण कार्यों में पलाई 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

22. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा। 23. निविदा खुलर्न की तिथि में अवकाश होने पर आगामी तिथि को निविदा संबंधी कार्यवाही मानी जावेगी।

1. 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 समयएवं स्थान माना जावे।

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

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)	कार्यपालन अभियंत	n
नाम	नगर पालिक निगम कोरबा (छ.ग.)	F
पूर्ण पता	The street (c. 1.)	
मोबाईल नं.—		

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

Na. 9 of Work :- Renovetion & Convenience and Extention of Community Building Ponc Vahar to Kharmora Road in Ward No. 29

AS PER SOR :- Schedule of Rates Public Works Department [Building Work 01-01-2015] &

[Eletrical Work 01-06-2020	1000	artes • Talmati	1005 - 3044	luva.	THE OLITERS	1110149	Poto II	Amount
Sno. ITEM DESCRIPTION	N	AL.	B	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
1.1 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.								
1.1.1 In all types of soils.								
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.					30.38	Cum	185.00	5619.38
1.26 Carriage by mechanical transport upto 5 km					2.03	Cum	371.00	751.28
lead: 1.26.1 Earth					20.00	C	111.00	2220.00
					20.00	Cum	111.00	2220.00
2.1 Providing and fixing form work including centring, shuttering, strutting, staging, propping bracing etc. complete and including its removal at all levels, for:								
2.1.1 Foundations, footings, bases of columns plinth beam, curtain wall in any shape and size and all type of wall below plinth level.				-				
					30.45	Sqm	139.00	4232.55
2.1.5 Columns, Pillars, Piers and likes- rectangular or square in shape								
					28.80	Sqm	297.00	8553.60
2.1.7 Suspended floors, roofs, access platform, balconies (plain surfaces) and shelves (cast in situ)							L ²	
					127.20	Sqm	235.00	29892.00
2.1.8 Beams, lintels, cantilevers & walls								
3.1 Providing and leving	\dashv				7.68	Sqm	202.00	1551.36
3.1 Providing and laying nominal mix plain cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work.							T V	
3.1.2 1:4:8 (1 cement : 4 coarse sand : 8 graded stone aggregate 40mm nominal size).								
	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				9.40	Cum	2659.00	24988.75

šno.	ITEM DESCRIPTION	N	MLW	B	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
H.	3.2 Providing and laying nominal mix reinforced						187.7		
	cement concrete with crushed stone aggregate using								
6	ncrete mixer in all works upto plinth level								
	ex., uding cost of form work.					-			_
_		\vdash						-	
	3.2.1 1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded								
\dashv	stone aggregate 20mm nominal size).					23.74	Cum	4163.00	98817.96
_	- in position					23.74	-	1200.00	
	3.12 Providing and placing in position reinforcement for R.C.C. work including								
	straightening, cutting, bending, binding etc.								
7	complete as per drawings including cost of binding								
	wire in foundation and plinth all complete:								
_	@ 90.00 kg / cum					2136.60			
\dashv	3.12.2 Thermo-Mechanically treated bars FE 500D					2136.60	Cum	54.50	116444.70
	,					2136.60	Cum	34.30	110111110
\neg	7.5 Brick work with modular fly-ash lime bricks (FaLG								
8	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)	├			-	4.08	Cum	3350.00	13668.00
_	7.6 Extra for brick work in superstructure above plinth	╁	-		\vdash	4.00	Cuin	3330.00	
0	level for every floor or part thereof in addition to rate for							1	
	foundation and plinth:								
ヿ	Tourness and provide the second secon					4.08	Cum	121.00	493.68
	9.6 Steel work welded in built up sections/ framed work								
10	including cutting, hoisting, fixing in position and								
	applying a priming coat of red oxide zinc chromate								
_	primer. 9.6.2 In gratings, frames, guard bar, ladder, railings,	-							
	brackets, gates and similar works.								
						40.00	Kg	68.00	2720.00
11	11.1 Providing and making 6mm thick cement plaster of								
11	mix:	╁		-	+				
	11.1.2 In Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 fine sand	╁		-	+	122.12	Sqm	87.00	10624.44
	1 2 2 1 1 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-			-	122.12	Jqiii	87.00	10024.44
12	11.2 Providing and making 12mm thick cement plaster of mix:								
	11.2.4 In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)								
	•					178.24	Sqm	91.50	16308.96
	11.3 Providing and making 15mm thick cement plaster		TO H	1 E		THE SEC		-	· · · ·
13	on the rough side of single or half brick wall of mix:						1		
	The second of th	+	-	-	+				
	11.3.4 In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)	+-	-		+-	147.12	C	107.00	15741.84
	10 10 D 10 1 D 1 D 10 D 10 D 11 D 11 D	+-	-	-	+	147,12	Sqm	107.00	13/41.84
	12.13 Providing and laying vitrified floor tiles with					s, 68			** ***********************************
	double charge/ multi charge printing with water absorption less than 0.5% and conforming to IS: 15622	2				_		1 重点	· · ·
	of approved make in all colours and shades and size							m = ==	the section of the
14	mentioned below (+/- 10mm), laid on 20mm thick				1				8
	cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) including	3							
	grouting the joints with white cement and matching					- 1		nos miñ	
	nigments etc. complete 12.13.1 Size 600x600mm	-	-	+	-		-	-	
	12.13.1 Size oooxoooiiiiii	+		+	-	02.16	Cam	1151 00	106076.16
	14.0 Distance in the control of the c	-	-	-	-	92.16	Sqm	1151.00	1000/0.10
15	14.9 Distempering with acrylic washable distemper	r		100 100 1			d h. "	2 - 1 - 1	
	to give an even shade.			- 1					The case to be living a

Sno	A PRODUCTION OF THE PROPERTY O	N	L	В	H/D	Otiv	Unit	SEE D. TATION IS	14139 A 11774 MANN A MANN
B	14.9.1 On new work (Two or more coats)			NAMES	1100	Qty 172.12	Sqm	38.00	6540.56
1	14.10 Wall painting with acrylic premium emulsion				 	1/2.12	34.11	38.00	6540.56
16	'astic) paint of required shade to give an even sh de							À	
_	14.10.1 On new work (two or more coats)				 	130.92	Sqm	44.50	5825.94
17	14.22 Painting on new work (two or more coats) to							44.50	3025.54
	give an even shade with:	'			′	1	1		
	14.22.1 Satin synthetic enamel paint	\Box '							
	19.76 Draviding and Sping on well for	<u> </u> '				40.00	Sqm	55.00	2200.00
	18.76 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.								
	18.76.2 110 mm dia pipe.					10.00	metre	267.00	2670.00
	18.77 Providing and fixing on wall face UV stabilized Unplasticised - PVC moulded fittings/								
1	accessories having 3.2mm wall thickness for Rigid		['	'	1	, 1	1	1
19	PVC pipes conforming to IS: 13592 (heavy)		1 /	'	'			i	
ŀ	jointing with seal ring conforming to IS: 5382		1 '	['	'	1	, 1	<i>i</i> [
	leaving 10 mm gap for thermal expansion.	1	1 '	'	'		, 1	r :	
	18.77.1 Tee/ Tee with door/ Bend 45°/ Bend 90°								
	18.77.1.2 110 mm					4.00	Each	154.00	616.00
_	18.77.3 Vent covel								
	18.77.3.2 110 mm					1.00	Fash	44.00	
			, 			1.00	Each		44.00
	SOR ELETRICAL WORK 01.06 2020.		<u></u>				$\overline{}$		
	Wiring for light/ fan/ exhaust fan / call bell point	\Box				I and the second of the second			4 -4 -4 - 3 5
	with 3x1.5 sqmm FRLS PVC insulated stranded	une e						DEATH FIRE	\$200,000,000
е	copper conductor wire for phase, neutral and earth in concealed FRLS PVC conduit (heavy duty, hickness of pipe should be 2 mm) with 5/6 amp								Control of the second s
n	nodular switch, modular base and cover plate,		, !	Í '	'	7		-1	1
	suitable size G.I. box as per specification and IS: 694 (2010), IS: 9537 (2000 Part 5)			'		1 968	gere		2.0
s	Short Point	\dashv			-	2.00	Point	266.00	532.00
IN	Medium Point	\neg				2.00	-		848.00
L	ong Point	\Box				2.00			1176.00
bo	extra for providing and fixing light plug point on oard in concealed FRLS PVC conduit (heavy								
	uty, thickness of pipe should be 2 mm) point riring with modular type 3 pin 5/6 amp socket			1		'	is,		
	utlet and 5/6 amp switch including cost of base			1				1 to	100 mg
a	nd cover plate and G. I. box etc. as per		(1 . '			-		
sp	pecification and IS: 694 (2010), IS: 9537 (2000			1		,			
-\P	art 5)	_		-	<u> </u>				
- 1						4.00	Point	216.00	864.00

s nc	ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
22	Wiring for circuit/ sub main wiring along with earth wire with the following sizes of FRLS PVC sulated copper conductor, wire in concealed S PVC conduit (heavy duty, thickness of pipe should be 2 mm) as per specification and IS: 694 (2010), IS: 9537 (2000 Part 5)				/	Mars Willy Miss	ξ O I II Liii	in Kate in his	Amount
	3 X 1.5 sq. mm in 20mm conduit					80.00	Metre	92.00	7360.00
	3 X 2.5 sq. mm in 20mm conduit					40.00	Metre	111.00	4440.00
23	Supplying and fixing of following sizes FRLS PVC conduit (heavy duty, thickness of pipe should be 2 mm) along with accessories in concealed complete as per specification and IS: 9537 (2000 Part 5)					10.00			7770.00
	20 mm								
	METAL, WOODEN AND PVC BOXES					1.00	Metre	42.00	42.00
24	Supplying and fixing of metal box of following sizes (nominal size) in recess with suitable size phenolic laminated sheet cover in front including painting etc as per specification.								
	325 mm X 300 mm X 60 mm deep					2.00	Each	259.00	518.00
	375 mm X 300 mm X 60 mm deep		-	_		2.00			544.00
24	Providing and fixing metal clad, TP&N double break fuse switch unit (HRC), 415/500 volts, with H.R.C. fuses including drilling holes on the board, connections, earthing the body etc. as per specification. (Thimbeling shall be paid separately).		-	pro- =-,	-		,		
	63 amps					1.00	Each	3676.00	3676.00
25	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)	1	and otherwise		Sign to a	1.00		- Smith Market	3070.00
			6.44		Miles S	1.00	Set	3243.00	3243.00
	Tot	al						b 10	499844.15
L	Say Amount R							nount Rs.	500000.00

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