कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क. 272 / 2025

सिस्टम टेंडर नं. 169281

कोरबा दिनांक 27.0.52025

ई-निविदा आमंत्रण सूचना

कार्यालय नगर पालिक निगम, कोरवा द्वारा लोक निर्माण विभाग एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत सक्षम श्रेणी में पंजीकृत टेकेदारों से प्रमुख अभियंता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा भवन एवं सड़क 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 Form-A में निविदा आमंत्रित की जाती है:-

फिजिकल सविमशन लिफाफा प्राप्त होने की अंतिम तिथि

19.06.2025 सायंकाल से 3.00 यजे तक

2.	निविदा खुलने की अंतिम तिथि	 18.06.2025 सीयकाल 4.00 वर्ज स 						
Φ.	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि	धरोहर राशि	कार्यावधि	निविदा	ठेकेदार	निविदा	
Ψ.	4/14 4/1 1111	(लाख में)	(FDR/TDR)		प्रतिभागी शुल्क	का वर्ग	खुलने की	
		(,	,		(डिमांड ड्राफ्ट)		तिथि	
1	वार्ड क. 32 अंतर्गत डिंगापुर में रिथत	58.87	45000.00	03 माह	3000/-	वर्ग डी	19.06.2025	
, i	आयर्वेदिक पॉलीक्लीनिक के लिए रोड का	770		(वर्षा ऋतु			से	
	निर्माण कार्य (जि.ख.न्या.मद)			छोड़कर)		श्रेणी		

शर्तः-निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कुम या अधिक प्रतिशत दरों पर दिया जावे सी.एस.आर.के अंतर्गत के आयटमों पर पृथक से आयटम 1.

2.

निवंदा दर प्रचोलत सी.(स.आर.स कम या आधक प्रारिशत दर्श पर दिया जाव सी.(स.अर.प जि.एस.आर.प जि.प.प प.जावटना पर रूपक स कार्य दर्श का उल्लेख करने पर निवंदा 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 उन्हे निवंदा भरने की पात्रता नहीं होगी। इच्छुंक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पाटर्नरशीप 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, विनाय होगा, प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि रायपुर से पंजीकरण का कोड, निवंदा प्रतिभागी शुल्क का डिमाण्ड ड्राफ्ट एवं धरोहर राशि 3. FDR/TDR, शपथपत्र का स्केन कापी ऑन लॉईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।

अमानत राशि का वैध FDR/TDR, निविदा प्रतिमागी शुल्क का डिमांड ड्राफ्ट एवं निर्धारित प्रारूप में शपथ पत्र की मूल प्रति लिफाफा में कार्य का नाम एवं अन्य विवरण अंकित कर केवल स्पीड पोस्ट/रजिस्टर्ड डाक के माध्यम से आयुक्त,नगर पालिक निगम,कोरवा साकेत भवन, आई.टी.आई.चौक रामपुर कोसाबाड़ी पिन— 495677 कोरबा के पते पर भेजना होगा। निर्धारित तिथि को साथं 03:00 बजे के पश्चात् फिजिकल सबिगरान लिफाफा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

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 निर्धारित प्रारूप में वैध शपथपत्र (राशि रू. 100/— नॉनज्यूडिशियल स्टाम्प) निविदा आमंत्रण दिनांक के पश्चात का, निविदा क्मांक एवं कार्य का नाम अंकित करना अनिवार्य होगा।

अमानत राशि का FDR/TDR एवं निविदा प्रतिमागी शुल्क का डिमांड ड्राफ्ट जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम,कोरबा के

अमानत राशि का FDR/TDR एवं निविदा प्रतिभागी शुल्क का डिमांड ड्राफ्ट 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 शेप कार्यों में 5 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्यूरिटी की गारंटी के रूप में से 03 वर्ष के लिए रोकी जावेगी। सुरक्षा राशि एवं प्राक्षारमेंस गारंटी राशि वापसी हेतु समयावधि की गणना 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।

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 टेकेवारों 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 से कटौती की जावेगी।

6.

डामरीकरण कार्य का निविदा प्रपत्र क्रय करते समय ठेकेदार को स्वयं के स्वामित्व/लीज के आटोमेटिक ड्रम मिक्स प्लांट, रोलर एवं अन्य मशीनरी, हॉल मिक्स प्लांट, पेवर फिनिशर एवं रोड रोलर आदि मशीनों के प्रमाण पत्र आवेदन के साथ संलग्न कर आवश्यक होगा तथा निविदाकार का 60 कि.मी. की परिधी में हॉल मिक्स प्लांट होना आवश्यक है। 7.

ठेकेदार द्वारा 60 ∕ 70 ग्रेंड का डामर् IOC, BPCL,HPCI से ही क्रय कर लगाना होगा। ठेकेदार को तल कंपनी को दी जाने वाली प्रदाय 8.

ठेकेदार द्वारा 60/70 ग्रेंड का डामर IOC, BPCL, HPCI से ही क्रय कर लगाना होगा। ठेकेदार को तल कंपनी को दी जाने वाली प्रदाय आदेश की प्रतिलिपि इस कार्यालय को देनी होगी। कार्य में प्रयुक्त डामर खरीदी के देयक (बिल) कार्यालय में प्रस्तुत करने पर ही भुगतान किया जावेगा। कार्य में प्रयुक्त डामर खरीदी के देयक (बिल) कार्यालय में प्रस्तुत करने पर ही भुगतान किया जावेगा। किया जाने पर खरीदी के राशि के समतुत्य परफारमेंस गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक एफ.डी.आर., पोस्ट ऑफिस, टाईम डिपॉजिट अथवा एन.एस.सी. जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम, कोरवा के नाम पर देय होगा जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि समयाविध में जमा न करने की दशा में निविदा खमेव निरस्त मानी जावेगी। निविदा प्रपन्न फार्म –ए की कंडिका 11 Price Adjustment (एस्कलेशन) देय नहीं होगा। निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त का निर्णय अतिम एवं सर्वमान्य होगा। निविदा स्पन्न करने अथवा अरवीकृत करने अथवा निरस्त करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा। उपरोक्त निविदा स्वना की विरत्त प्रति नगर पालिक निगम, कोरवा के साकेत भवन स्थित निर्मम के पास सुरक्षित रहेगा। उपरोक्त निविदा स्वना की विरत्त प्रति नगर पालिक निगम, कोरवा के साकेत भवन स्थित निर्मण शाखा से प्राप्त किये जा सकते हैं। ठेकेदार द्वारा संपादित किए गए कार्यों के देयकों का भुगतान कार्य विशेष हेतु बजट आबंटन एवं राशि उपलब्ध होने पर किया जाएगा। 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 सिन्मर्गण कर्मचार मण्डल का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा। अन्यथा देयक भुगतान किया जाना संगव हों होगा। 10.

12.

13.

14 15. 16. 17.

समय नहा होगा। कार्य कियान्वयन से संबंधित गुणवत्ता परीक्षण संबंधी रिपोर्ट पर होने वाले व्यय का वहन संबंधित ठेकेदार द्वारा किया जावेगा। ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान "निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016" में किये गए प्रावधानों का पूपलन करना अनिवार्य होगा। 18.

> Supenia in a supering Muniation (स्कामिस्वाराण स्कामिस्वराजा

प्रतिलिपि-

5.

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

Date-Time Detail(s)

Seq.	Nagar Nigam Stage	Contractor Stage	Start		Expiry		Remarks
No.			Date	Time	Date	Time	
1	Release Tender		27.05.2025	19.30	27.05.2025	19.30	Release Tender
2		Bid Submission	27.05.2025	19.30	18.06.2025	17.30	
3		Physical Document Submmission	27.05.2025	19.30	19.06.2025	15.00	
4	Tender Open		19.06.2025	16.00	-		

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

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

Name of Work CONSTRUCTION OF ROAD FOR AYURVEDIC POLYCLINIC DINGAPUR AT WARD NO-32
As per SOR :SCHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT [PWD ROAD-01.01.2015]

s per	SOR	:SCHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT [PWD ROAD-01.01.	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
SN	REF	ITEM DESCRIPTION				
		Removing all type of hume pipes and stacking within a lead up to 1000	0			1
	(ix)	Removing all type of nume pipes and stacking within a load of			100.00	7,200.00
		meters including earthwork and dismantling of masonry works around pipes.	Meter.	18	400.00	13,440.00
	Α	Up to 1000 mm dia	Cum.	96	140.00	13,440.00
1	3.1	Excavation in Soil (by Manual Means.) Excavation for roadway in soil using				
		including loading in tipper for carrying of cut earth to embankment site and				
		unloading with all lifts and lead upto 1000 meters as per relevant clauses of				
		section 300.				
2	4.1	Granular Sub-base as per Table:- 400-1 Construction of granular sub-base				
		by providing graded Material, carriage of mixed Material to work site,				
		epreading in uniform layers with motor grader on prepared surface	,			
		watering, rolling and compacting with vibratory power roller at OWO to				
		achieve the desired density, complete as per clause 401	0			
	A	Plant mix method (with Mechanically crushed stone only)	0			
	(a)	For Lower Sub-base with	Cum.	580.5	1423.00	826,051.50
	(i)	Creding III Material	Cuin.	0001		
3	5.1	Prime coat (Providing and applying primer coat with oil based bitumen				
	0	emulsion (SS-1 grade confirming to IS:8887) on prepared surface of				
		granular Base including clearing of road surface and spraying primer				
		using mechanical means as per clause 502.		2590	64.00	165,120.00
-	(i)	on WRM/WMM surface @0.85 Kg/sqm.	Sqm	2580	04.00	100,12
4	5.2	Tack coat, Providing and applying tack coat with bitumen emulsion (RS-1,				
7	5.2	grade confirming to IS:8887) using emulsion pressure distributor on the				
1		prepared bituminous/granular surface cleaned with mechanical broom and as				
		per clause 503.				10,000,00
-	(:)	Bituminous surface @ 0.25 kg /Sqm	Sqm	3260	15.00	48,900.00
_	(i)	Cement concrete Pavement @ 0.35 kg/Sqm	Sqm	680	20.00	13,600.00
_	(iii)	Dense Bituminous Macadam (Providing and laying dense bituminous				
5	5.4	macadam with minimum 40-60 TPH capacity HMP using crushed				
1		aggregates of specified grading, premixed with bituminous binder @ 4.0				
		to 4.5% by weight of total mix of mix and filler, transporting the hot mix to				
		to 4.5% by weight of total fills of fills and filler, transporting the required grade, level				
		work site, laying with a hydrostatic paver finisher to the required grade, level				
		and alignment, rolling with smooth wheeled, vibratory and tandem rollers to				
		achieve the desired compaction as per MORTH specification clause No.505				
		complete in all respects.)				
	В	With mechanical paver finisher	0			
	(ii)	for Grading-II(26.5 mm nominal size bitumen content 4.50%)	Cum	257.4	7916.00	2,037,578.4
6	5.5	Bituminous Concrete (Providing and laying bituminous concrete with				
		minimum 40-60 TPH capacity hot mix plant using crushed aggregates of				
		specified grading, premixed with bituminous binder @ 5.0 to 6.0% by weight				
		of total mix of mix and filler, transporting the hot mix to work site, laying with				
		a hydrostatic paver finisher with sensor control to the required grade, level				
1						

-41	REF	ITEM DESCRIPTION	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
-145	1	achieve the desired compaction as per MORTH specification clause No. 507				
	Silly	complete in all respects)				digital management of the program of an interest, the party
	В	With mechanical paver finisher	0			
	(iii)	for Grading II (13.2 mm nominal size) with bitumen 6.0 %	Cum	130.4	9812.00	1,279,484.80
7	4.13	Construction of Shoulders (Construction of shoulders as per clause 408 with	1			
		selected soil from borrow pits / borrow areas having CBR not less than 12				
		and shall have L.L. and P.I. not more than 25% and 6% respectively,				
		inclusive of all leads and lifts, including clearing and scrapping of existing				
		surface, providing required cross fall, compacting, watering rolling and				
		royalty charges etc. complete.				
	Α	With vibratory roller	Cum	326	291.00	94,866.00
8	8.4	Retro- reflectrorized Traffic signs (Providing and fixing of retro- reflectrorized				
		cautionary, mandatory and informatory sign as per IRC:67-2012 made of				
		Micro prismatic grade type reflective sheeting vide clause 801.3, fixed over				
		aluminum sheeting, 1.5 mm thick supported on a mild steel frame of size				
		40 x 40 x 5 mm and mild steel angle iron post 75 mm x75 mm x 6mm firmly				
		fixed to the ground by means of properly designed foundation with M15				
		grade cement concrete 45 cm x 45cm x 60cm, 60 cm below ground level as				
		per approved drawing)				
-	(ii)	60 cm equilateral triangle	Each	4	3128.00	12,512.00
9 1	IS-1	Road Marking with Hot Applied Thermoplastic Compond with Reflectorizing	SQM	276.00	707.00	195,132.00
		Glass Beads on Bituminous Surface (p/l of hot applied thermoplastic				
		compound 2.5 mm thick i/c reflectorizing glass beads @ 250 gms per sqm				
		area, thickness of 2.5mm is exclusive of surface applied glass beads as per				
1		IRC:35-1997. The finished surface to be level, uniform and free from streaks				
		& holes.)				
			As per	Estimate A	mount Rs.	4693884.7

Sub Engineer Nagar Palik Nigam, Korba Astt. Engineer Nagar Palik Nigam, Korba

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

Name of Work DRAIN
As per SOR :SCHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT [PWD BUILDING-01.01.2015]

S.N	REF	ITEM DESCRIPTION	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
1	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	In all types of soils.	cum	200.25	185.00	37,046.25
2	1.17	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.	cum	83.00	65.00	5,395.00
3	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.	cum	28.85	371.00	10,703.35
4	2.1	Providing and fixing form work including centring, shuttering, strutting, staging, propping bracing etc. complete and including its removal at all levels, for:				
	1.1	Foundations, footings, bases of columns plinth beam, curtain wall in any shape and size and all type of wall below plinth level.	sqm	60.5	139.00	8,409.50
	1.2	Wall of any thickness including attached pilasters, buttresses etc. in super structure.	sqm	754.4	228.00	172,003.20
	1.7	Suspended floors, roofs, access platform, balconies (plain surfaces) and shelves (cast in situ)	sqm	33.6	235.00	7,896.00
5	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.				
	1.2	1:4:8 (1 cement : 4 coarse sand : 8 graded stone aggregate 40mm nominal size).	cum	28.85	2659.00	76,712.15
6	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.				
A PARE	2.1	1:1½:3 (1 cement: 1½ coarse sand: 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).	cum	119.31	4163.00	496,687.53
7	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.	cum	3.78	469.00	1,772.82
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 of binding wire in foundation and plinth all complete:		1		
	12.1	Thermo-Mechanically treated bars FE 415	kg	6914.00	54.50	376,813.00
				Estimate A		1193438.80