कायोलय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छ.ग.)

फा.क. / निर्माण / 2020 **/**560

सिस्टम टेन्डर नं. 61343 ई—निविदा आमंत्रण सूचना

कोरबा, दिनांक 19/02/2020

लोक निर्माण विभाग से एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत सक्षम श्रेणी में पंजीकृत ठेकेदारों से निम्नलिखित कार्यों हेतु प्रमुख अभियन्ता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा (सड़क) दिनांक 01.01.2015 से प्रभावशील दर पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान दरों पर निम्नलिखित निर्माण कार्य हेतु ऑनलाईन ई—निविदा आमंत्रित की जाती है :—

3	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि लाख में	धरोहर राशि रू में	कार्यावधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
1	सीतामणी इमलीडुग्गू चौक से बरबसपुर चौक (डोम नाला) तक सड़क का मरम्मत एवं डामरीकरण कार्य।	250.00	188000/	06 माह	वर्ग सी एवं प्रवर श्रेणी	13.03.2020 से

शर्तः-

9.

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. 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।

3. इच्छुंक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पाटर्नरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, पूर्व में इस प्रकार के किये गये कार्यों की प्रमाणित सूची, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी, आयकर प्रमाण पत्र /पेन नम्बर, जी.एस.टी. पंजीयन प्रमाण पत्र एवं अमानत राशि ऑनलाईन जमा करना अनिवार्य होगा, प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि रायपुर से पंजीकरण का कोड एवं धरोहर राशि का स्केन कापी ऑनलाईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।

4. निविदाकार का विगत तीन वित्तीय वर्षों में किसी भी वित्तीय वर्ष में समान प्रकार के एकल कार्य के 50 प्रतिशत प्राक्कलन राशि अथवा अधिक का कार्य या समान प्रकार के दो कार्य के 40 प्रतिशत प्राक्कलन राशि अथवा अधिक के कार्य सम्पादन का अनुभव अनिवार्य है। उक्त अनुभव का अनुभव प्रमाण पत्र कार्यपालन अभियंता एवं उच्च अधिकारी से जारी किया गया ही मान्य होगा।

अनुभव प्रमाण पत्र किसी शासकीय विभाग द्वारा अथवा किसी शासकीय उपक्रम/संस्था द्वारा जारी होना चाहिए।

5. निविदाकार को निर्माण स्थल पर निर्माण सामग्री के परीक्षण हेतु कार्य प्रारंभ करने के पूर्व संपूर्ण रोड मेटेरियम टेस्ट इन्स्ट्रुमेंट सहित लेबोरेटरी की स्थापना करना अनिवार्य होगा साथ ही स्थल के सर्वे हेतु स्वयं की सर्वे टीम रखना अनिवार्य होगा।

6. निविदाकार को मिट्टी लेबलिंग, डब्ल्यू,एम.एम. लेबिलंग एवं ग्रेडिंग हेतु स्पेसिफाईड ग्रेडर मशीन का ही उपयोग करना अनिवार्य होगा। अन्य

किसी संसाधनों जैसे टेक्टर ग्रेडर का उपयोग नहीं किया जा सकेगा।

7. सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिए प्रत्येक चल देयकों में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष के लिए एवं 5 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्यूरिटी की गारंटी के रूप में से 03 वर्ष के लिए रोकी जावेगी।

8. 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।

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 देना अनिवार्य होगा।

10. 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।

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

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

13. 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 डिपॅाजिट अथवा एन.एस.सी. जो कि औंयुक्त नगर पालिक निगम, कोरबा 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 स्वमेव निरस्त मानी जावेगी।

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

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

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

17. डामरीकरण कार्य का निविदा प्रपत्र कय करते समय ठेकेदार को स्वयं के स्वामित्व के आटोमेटिक ड्रम मिक्स प्लांट, रोलर एवं अन्य मशीनरी, हॉट मिक्स प्लांट, पेवर फिनिशर एवं रोड रोलर आदि मशीनों के प्रमाण पत्र आवेदन के साथ संलग्न करना आवश्यक होगा तथा निविदाकर का 60 किमी. की परिधि में हॉल मिक्स प्लांट होना आवष्यक है।

18. ठेकेदार द्वारा 60 / 70 ग्रेड का डामर IOC, BPCL, HPCl से ही क्य कर लगाना होगा। ठेकेदार को तेल कंपनी को दी जाने वाली प्रदाय आदेश की प्रतिलिपि इस कार्यालय को देनी होगी।

19. कार्य में प्रयुक्त डामर खरीदी के देयक (बिल) कार्यालय में प्रस्तुत करने पर ही भुगतान किया जायेगा।

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

> अधीक्षण अमियंता नगर पालिक निगम

Date-Time Detail(s)

Seq.	Nagar Nigam Stage	Contractor Stage	Start		Expi	ry	Remarks	
No.			Date	Time	Date	Time		
1	Release Tender		19.02.20	18.30	19.02.20	18.30	Release Tender	
2		Bid Submission	19.02.20	18.30	12.03.20	. 17.30		
3	Tender Open		13.03.20	10.30				

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

OTTICE OF THE MADAN LAKIN MIDAM, NONDA (CIO)

DETAILED ESTIMATE

Name of Work: PATCH REPAIR & BT RENEWAL WORK FROM SITAMANI-IMLIDUGGU CHOWK TO BHILAIKHURD AT KORBA (C.G.) [CH: 0 - 2500 = 2500m]

VO	SOR	ITEM	U	QTY	RATE	AMOUNT
1	2.5	Dismantling of flexible pavements and disposal of dismantled materials up to a lead of 1000 meters, stacking serviceable and unserviceable materials separately and as per relevant clauses of section-200.				
1	Α	Bituminous courses	cum	475.00	542.00	257450.00
	В	Granular courses	cum	1900.00	390.00	741000.00
2	4.10	Wet Mix Macadam (Providing, laying, spreading and compacting graded stone aggregate to wet mix macadam specification including premixing the Material with water at OMC in mechanical mix plant carriage of mixed Material by tipper to site, laying in uniform layers with paver in sub- base / base course on well prepared surface and compacting with vibratory roller to achieve the desired density as per clause 406.)		2850.00	1434.00	4086900.00
_	F.4	Di (D idi	cum	2850.00	1434.00	4080300.00
3	5.1	Prime coat (Providing and applying primer coat with oil based bitumen 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.				
	(i)	on WBM/WMM surface @0.85 Kg/sqm.	sqm	8937.50	64.00	572000.00
4	5.3	Bituminous Macadam (Providing and laying bituminous macadam as per clause 504 with mixed prepared in minimum 40-60 TPH capacity hot mix plant using crushed aggregates of specified grading premixed with bituminous binder, transported to site, laid over a previously prepared surface with paver finisher to the required grade, level and alignment and rolled to achieve the desired compaction)				
	В	With mechanical paver finisher				
	(11)	for Grading-II(19 mm nominal maximum size, bitumen content 3.40%)	cum	962.50	6255.00	6020437.50
5	5.2	Tack coat Providing and applying tack coat with bitumen emulsion (RS 1, grade confirming to IS:8887) using emulsion pressure distributor on the prepared bituminous/granular surface cleaned with mechanical broom and as per clause 503.				
	(1)	Bituminous surface @ 0.25 kg /Sqm	sqm	29062.50	15.00	435937.50
6	5.90	Close Graded Premix Surfacing/Mixed Seal Surfacing (Mechanical means using minimum 40-60 TPH capacity of HMP. Providing, laying and rolling of close-graded premix surfacing material of 20 mm thickness using bitumen to the required line, grade and level to serve as wearing course on a previously prepared base, including mixing in a suitable plant, laying and rolling with a Smooth wheeled roller 8-10 tonne capacity, and finishing to required level and grade, complete as per clause 508)				
	-	With mechanical paver finisher				
	1	With mechanical paver finisher With bitumen				
	(II)	Type B (13.2 mm to 0.09 mm size aggregates)	EN KILDRANDSTOR			
	(11)	Tribe of Tars tilling of one tilling and appropried t	sqm	19250.00	146.00	2810500.0
				Total		14924225.00

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

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

ABSTRACT

Work: PATCH REPAIR & BT RENEWAL WORK FROM BHILAIKHURD TO DOM NALLA BARBASPUR CHOWK AT KORBA (C.G.)
[CH: 2500 - 5000 = 2500m]

The second second second			_
		THE PERSON NAMED AND POST OF OR OTHER	1
PAR SOR	· SCHEDITE OF BATES	DUBLIC WORKS DEPARTMENT IPWD ROAD-01.01.2015	4

		ITEM	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
1	2.5	Dismantling of flexible pavements and disposal of dismantled materials up to a lead of 1000 meters, stacking serviceable and unserviceable materials separately and as per relevant clauses of				
-	_	section-200.	cum	235.16	542.00	127456.72
1	-	Bituminous courses	cum	940.64	390.00	366849.60
+	В	Granular courses	cum	340.04	350.00	3000 1310
2	4.10	Wet Mix Macadam (Providing, laying, spreading and compacting graded stone aggregate to wet mix macadam specification including premixing the Material with water at OMC in mechanical mix plant carriage of mixed Material by tipper to site, laying in uniform layers with paver in sub- base / base course on well prepared surface and compacting with vibratory roller to achieve the desired density as per clause 406.)				202224
1		PROPERTY TAXABLE TO SEE	cum	141.10	1434.00	202331.66
3	5.1	Prime coat (Providing and applying primer coat with oil based bitumen 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.		2.63		
1	(i)	on WBM/WMM surface @0.85 Kg/sqm.	sqm	4390.50	64.00	280992.00
4	5.3	Bituminous Macadam (Providing and laying bituminous macadam as per clause 504 with mixed prepared in minimum 40-60 TPH capacity hot mix plant using crushed aggregates of specified grading premixed with bituminous binder, transported to site, laid over a previously prepared surface with paver finisher to the required grade, level and alignment and rolled to achieve the desired compaction)				
T	В	With mechanical paver finisher				
	(H)	for Grading-II(19 mm nominal maximum size, bitumen content 3.40%)	cum	937.50	6255.00	5864062.50
5	5.2	Tack coat Providing and applying tack coat with bitumen emulsion (RS-1, grade confirming to IS:8887) using emulsion pressure distributor on the prepared bituminous/granular surface cleaned with mechanical broom and as per clause 503.				
1	(1)	Bituminous surface @ 0.25 kg /Sqm	sqm	33109.50	15.00	496642.5
6	5.90	Close Graded Premix Surfacing/Mixed Seal Surfacing (Mechanical means using minimum 40-60 TPH capacity of HMP. Providing, laying and rolling of close-graded premix surfacing material of 20 mm thickness using bitumen to the required line, grade and level to serve				
		as wearing course on a previously prepared base, including mixing in a suitable plant, laying and rolling with a Smooth wheeled roller 8-10 tonne capacity, and finishing to required level and grade, complete as per clause 508)				
1	1	With mechanical paver finisher				
	A	With bitumen				
-	(11)	Type B (13.2 mm to 0.09 mm size aggregates)	sqm	18750.00	146.00	
	(11)					10075834.9

Sub-Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.) Asstt. Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.) Exe. Engineer
Municipal Corporation
Korba (C.G.)