

बीकानेर नगर निगम

नगर निगम मार्ग, बीकानेर (राजस्थान) फैक्स :- 0151-2226906, फोन :- 0151-2226902, 0151-2226905 E-Mail Address :- nagarnigambikaner@gmail.com, Web Site :- www.bikanermc.org

क्रमांक / निर्माण / 2022-23 / 10-18

दिनांक 23/09/3042

ई- निविदा-सूचना सं0 174/2022-23

नगर निगम बीकानेर की ओर से विभिन्न कार्यो (कुल 01 कार्य) के लिये केन्द्र व राज्य सरकार के अभियांत्रिकी विभागों में "ऐऐ", "ऐ" श्रेणी में पंजीकृत संवेदको एवं नगर निगम में उपर्युक्त श्रेणी में पंजीकृत निविदादाताओं से निर्धारित प्रपत्र में ई—प्रोक्यूमेंट प्रक्रिया से ऑन लाईन निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा से सम्बन्धित विवरण वेब साईट www.bikanermc.org Web site www.SPPP. raj.nic.in से व http://eproc.rajasthan.gov.in पर देखा जा सकता है। निविदा की अनुमानित लागत :—35.19 लाख

आयुक्त नगर निगम, बीकानेर दिनांक 23/09/२०२२

क्रमांक / निर्माण / 2022—23 / ७३।५०। ४ प्रतिलिपि :—

> श्रीमान् निदेशक, जनसम्पर्क एवं प्रकाशन विभाग, राजस्थान संवाद जयपुर को प्रेषित कर लेख है कि उपरोक्त निविदा का प्रकाशन कम से कम स्पेस में राज्य सरकार की प्रकाशन नीति के अनुरूप एक मुख्य क्षेत्रीय दैनिक समाचार पत्र, एक मुख्य राज्य स्तरी दैनिक समाचार पत्र बीकानेर संस्करण में प्रकाशन करावें।

> > आर्युक्त नगर निगम, बीकानेर



बीकानेर नगर निगम

नगर निगम मार्ग, बीकानेर (राजस्थान) फैक्स :- 0151-2226906, फोन :- 0151-2226902, 0151-2226905 E-Mail Address :- nagarnigambikaner@gmail.com, Web Site :- www.bikanermc.org

क्रमांक / निर्माण / 2022-23 / 10716 - 18

दिनांक 23/09/2022

<u>ई</u>— निविदा—सूचना सं0 174/2022—23

नगर निगम बीकानेर की ओर से निम्नलिखित कार्यों के लिये केन्द्र व राज्य सरकार के अभियांत्रिकी विभागों में "ऐऐ", "ऐ" श्रेणी में पंजीकृत संवेदको एवं नगर निगम में उपर्युक्त श्रेणी में पंजीकृत निविदादाताओं से निर्धारित प्रपत्र में ई—प्रोक्यूमेंट प्रक्रिया से ऑन लाईन निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा से सम्बन्धित विवरण वेबसाईट www.bikanermc.org Website www.SPPP.raj.nic.in से व http://eproc.rajasthan.gov.in पर देखा जा सकता है।

निविदा कार्य :	1	वार्ड नं0 71 में ऐडवोकेट सतानन्द आचार्य वाली गली व नालें वाली गली में
		सीवर लाईन भंवर खां से मुन्ना महाराज, दामोदर से शंकर लाल, जगू जी
	2)	दुकान से दरगाह तक, खिलजी के बाड़े से जुलेखां तक ब्लॉक सड़क तथा
:		स्व0 केशुराम नायक के घर से भैरूजी मंदिर तथा पास की गली में, पूर्व पार्षद
	8	के पास वाली गली सी0सी0 सड़क का कार्य। 35.19 लाख
निविदा की अनुमानित लागत ऑनलाईन निविदा फार्म मिलनें की तिथि	:	35.19 ্লাভ্ৰ
*		<u>५२/09/२२</u> 09.30 बजे से <u>७.६ //०/२२</u> 18:00 बजे तक
ऑनलाईन निविदा फार्म जमा करानें की तारीख	:	<u>२२/03/२२</u> 09.30 बजे से <u>0.6/10/२२</u> 18:00 बजे तक .
ऑनलाईन निविदा खोलनें की तिथि	:	<u>07)10/2</u> २ को 17.00 बजे

इच्छुक संवेदको को अपने डिजिटल हस्ताक्षर के माध्यम से वेब साईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर रिजस्टर्ड होना आवश्यक है।

> आयुक्त नगर निगम, बीकानेर दिनांक ... २३/०१/२०२२

क्रमांक / निर्माण / 2022—23 / 10716 — । 🞖 प्रतिलिपि :—

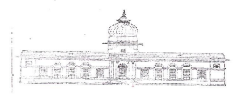
- 1. श्रीमान् महापौर महोदया, नगर निगम, बीकानेर।
- 2. सुरक्षितं पत्रावली।

आयुक्त नगर निगम, बीकानेर

ई— निविदा—सूचना सं0 174/2022-23

निविदा कार्य :	1	वार्ड नं0 71 में ऐडवोकेट सतानन्द आचार्य वाली गली व नालें वाली गली में
		सीवर लाईन भंवर खां से मुन्ना महाराज, दामोदर से शंकर लाल, जगू जी
		दुकान से दरगाह तक, खिलजी के बाड़े से जुलेखां तक ब्लॉक सड़क तथा
		स्व0 केशुराम नायक के घर से भैरूजी मंदिर तथा पास की गली में, पूर्व पार्षद
		के पास वाली गली सी0सी0 सड़क का कार्य। 35.19 लाख
निविदा की अनुमानित लागत	:	35.19 लाख
ऑनलाईन निविदा फार्म मिलनें की तिथि	:	<u>१२)०१२२ 09.30 बजे से 06 110 रिर</u> 18:00 बजे तक
ऑनलाईन निविदा फार्म जमा करानें की	-:	२२)09/२८ 09.30 बजे से 0.6)10/२८. 18:00 बजे तक
तारीख - ऑनलाईन निविदा खोलनें की तिथि		<u>07)10)२२</u> को 17.00 बजे
जा रहारू । मायुरा जारान यम स्थाल	•	

आयुक्त नगर निगम, बीकानेर



बीकानेर नगर निगम

नगर निगम मार्ग, बीकानेर (राजस्थान) फैक्स :- 0151-2226906, फोन :- 0151-2226902, 0151-2226905 E-Mail Address :- nagarnigambikaner@gmail.com, Web Site :- www.bikanermc.org

क्रमांक / निर्माण / 2022-23 / 10 7/6 - 18

दिनांक %3 09 3092

ई- निविदा-सूचना सं0 174/2022-23

नगर निगम बीकानेर की ओर से निम्नलिखित कार्यों के लिये केन्द्र व राज्य सरकार के अभियांत्रिकी विभागों में "ऐऐ", "ऐ" श्रेणी में पंजीकृत संवेदको एवं नगर निगम में उपर्युक्त श्रेणी में पंजीकृत निविदादाताओं से निर्धारित प्रपत्र में ई—प्रोक्यूमेंट प्रक्रिया से ऑन लाईन निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा से सम्बन्धित विवरण वेबसाईट www.bikanermc.org Website www.SPPP. raj.nic.in से व http://eproc.rajasthan.gov.in पर देखा जा सकता है।

जिला	कार्य/पैकेज का नाम	अनुमानित लागत	कार्य की अवधि
		(लाखों में)	
बीकानेर	वार्ड नं0 71 में ऐडवोकेट सतानन्द आचार्य वाली गली व नालें वाली गली में	35.19	4 माह
	सीवर लाईन भंवर खां से मुन्ना महाराज, दामोदर से शंकर लाल, जगू जी		·
•	ृदुकान से दरगाह तक, खिलजी के बाड़े से जुलेखां तक ब्लॉक सड़क तथा		
٠.	स्व0 केशुराम नायक के घर से भैरूजी मंदिर तथा पास की गली में, पूर्व	,	
	पार्षद के पास वाली गली सी०सी० सड़क का कार्य।		*

निविदा प्रपत्रों को वेब साईट http://eproc.rajasthan.gov.in से डाउनलोड किया जा सकता है। इन निविदाओं में भाग लेने वाले संवेदक निविदा को इलेक्ट्रोनिक फारमेट में वेबसाईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर अपलोड करावें।

नोट — स्थानीय निकाय विभाग जयपुर के अन्तर्गत उपर्युक्त श्रेणी में रिजस्टर्ड फर्म एवं नगर निगम बीकानेर संभाग में रिजस्टर्ड "डी" क्लास फर्म 15.00 लाख तक के कार्य एवं "सी" क्लास फर्म 50.00 लाख तक के कार्य एवं "बी" क्लास फर्म 1/2 प्रतिशत धरोहर राशि जमा करवानें पर एवं अन्य विभागों के "एए" अथवा "ए" श्रेणी के संवेदक 2 प्रतिशत धरोहर राशि जमा करवाकर निविदा में भाग ले सकते है।

> आयुक्त नगर निगम, बीकानेर

निविदा शर्ते

- 1. स्थानीय निकाय विभाग जयपुर के अन्तर्गत उपर्युक्त श्रेणी में रिजस्टर्ड फर्म एवं नगर निगम बीकानेर संभाग में रिजस्टर्ड "डी" क्लास फर्म 15.00 लाख तक के कार्य एवं "सी" क्लास फर्म 50.00 लाख तक के कार्य एवं "बी" क्लास फर्म 1/2 प्रतिशत धरोहर राशि जमा करवानें पर एवं अन्य विभागों के "एए" अथवा "ए" श्रेणी के संवेदक 2 प्रतिशत धरोहर राशि जमा करवाकर निविदा में भाग ले सकते है।
- 2. निविदा प्रपत्रों हेतु डाउनलोड की अवधि २३००१२..... 09.30 बजे से <u>०००००</u>८18:00 बजे तक होगी।
- 4. यदि किसी कारणवश उस दिन अवकाश रहता है तो अगले दिन उसी समय व उसी स्थान पर निविदाएं खोली जायेगी।
 - (अ) निविदा प्रक्रिया ऑन लाईन होगी।
 - (ब) इलैक्ट्रॉनिक निविदा प्रक्रिया में प्रीबीड मीटिंग का प्रावधान नहीं है।
- 5. अधिशाषी अभियंता, नगर निगम, बीकानेर निर्माण अनुभाग कार्यालय में संवेदक द्वारा १२/०९/२८ 09.30 बजे से ०६/००/२८ 18:00 बजे तक किसी भी कार्य दिवस में निविदा प्रपत्र को देखा जा सकता है। निविदा प्रपत्रों में निविदाकर्त्ता के लिये योग्यता सूचना तथा निविदाकर्त्ता की पात्रता, प्लान, स्पेसिफिकेशन, ड्राईंग विभिन्न कार्यों की मात्रा एवं दरों का विवरण, नियम, शर्ते एवं अन्य विवरण वर्णित है।
- 6. निविदा खोलने की दिनांक से 90 दिवस तक निविदा स्वीकृति हेतु मान्य रहेगी। यदि निविदाकर्त्ता उस अविध में अपनी निविदा अथवा शर्तो में किसी प्रकार का संशोधन करता है अथवा अपनी निविदा वापस ले लेता है तो उसकी धरोहर राशि जब्त कर ली जावेगी।
- 7. किसी भी निविदा को स्वीकार करने एवं बिना कारण बताये निरस्त करने के समस्त अधिकार सक्षम अधिकारी के पास सुरक्षित है आरपीडब्ल्यू ए—100 की समस्त शर्ते मान्य होगी।
- 8. 10 लाख या अधिक लागत के कार्यों की Defect Liability Period 05 वर्ष का होगा।.
- 9. RTPP एक्ट 2012, नियम 2013 के समस्त प्रावधान लागू होगें। RTPP 2013 के नियम 75A के अनुसार कार्य में दर 15 प्रतिशत से अधिक नीची आने पर बिड की 85 प्रतिशत राशि में से भरी गई बिड के अन्तर राशि का 50 प्रतिशत की राशि अतिरिक्त पी0जी0 के रूप में अनुबंध से पूर्व जमा कराना आवश्यक होगा।
- 10. निविदा शुल्क निम्नानुसार निर्धारित है :--

कार्य की अनुमानित राशि (लाखो में)	शुल्क
नाम	आयुक्त, नगर निगम, बीकानेर।
10 लाख तक	500/-
10 लाख से अधिक	1000/-

11. प्रासेसिंग फीस निम्नानुसार निर्धारित है :--

कार्य की अनुमानित राशि (लाखो में)	शुल्क
नाम	Managing Director, RISL, Jaipur
50 लाख तक	500 / -
50 लाख से अधिक	1000/-

- 12. निविदा शुल्क, प्रोसेसिंग फीस एवं धरोहर राशि के भुगतान की प्रक्रिया ऑनलाईन ही होगी।
- 13. निविदा हेतु ऑनलाईन भुगतान नगर निगम की वेबसाईट www.bikanermc.org पर PAY ONLINE ऑप्शन पर होगा।

- 14. ऑनलाईन भुगतान हेतु संवेदक को नगर निगम की वेबसाईट www.bikanermc.org पर PAY ONLINE पर भुगतान किये जाने के पश्चात् भुगतान रसीद, फर्म के रिजस्ट्रेशन की प्रति एवं फर्म का जी०एस०टी० प्रमाण पत्र को ऑनलाईन साईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।
- 15. निविदादाता द्वारा निविदा दस्तावेज मय कार्य का ''G'' Schdule की प्रति को हस्ताक्षर मय नाम, तकनीकी निविदा के साथ अपलोड किया जाना अनिवार्य है अन्यथा हस्ताक्षरित निविदा दस्तावेज के अभाव में निविदा पर विचार नहीं किया जावेगा।
- 16. ऑनलाईन पेमेंट भुगतान के अतिरिक्त किसी अन्य तरीके के भुगतान करने वाली निविदा पर विचार नहीं किया जावेगा।
- 17. निविदा शुल्क, प्रोसेसिंग शुल्क Non Refundable होगा।
- 18. निर्धारित शुल्क से कम भुगतान करने वाली निविदा पर विचार नहीं किया जावेगा।
- 19. किसी टंकणीय त्रुटि के कारण की के जी अनुसूची की विभिन्न इकाई की दरे सम्बंधित एस0ओ0आर0 / बी0एस0आर0 की दरें मानी जावेगी।
- 20. निविदा प्रपत्र 02 कवर में होगा। यदि संवेदक द्वारा निविदा प्रपत्र अनुसार निविदा अपलोड करते समय वांछित प्रपत्र संलग्न नहीं किये जाते है तो उस निविदा पर विचार नहीं किया जावेगा।
- 21. निविदादाता को श्रम नियमों का पालन करना होगा। श्रमिकों के बीमा (इश्योरेन्स) एवं पी०एफ० जमा आदि करवाने की जिम्मेवारी सफल निविदादाता की होगी। ई०पी०एफ० एवं ईएसआई जमा राशि के चालान श्रमिकों के नाम सिहत प्रस्तुत करने पर ही रिनंग व अंतिम बिल का भुगतान किया जावेगा।
- 22. ई- टेन्डरिंग के लिये निविदादाता हेतु निर्देश :--
 - अ इन निविदाओं में इच्छुक निविदादाता निविदा प्रपत्रों का इन्टरनेट साईट http://eproc.rajasthan.gov.in से डाउनलोड कर सकते है।
 - ब निविदाओं में भाग लेने वाले निविदादाताओं को इन्टरनेट साईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर रिजस्टर करवाना होगा। ऑनलाईन निविदा में भाग लेने के लिये डिजिटल सर्टिफिकेट टेक्नोलॉजी एक्ट 2000 के तहत प्राप्त करना होगा जो इलेक्ट्रोनिक निविदा में साईन करने हेतु काम आयेगा। निविदादाता उपरोक्त डिजीटल सर्टिफिकेट सी सी ए द्वारा स्वीकृत ऐजेन्सी से प्रापत कर सकते है। जिन निविदादाताओं के पास पूर्व में वैध डिजिटल सर्टिफिकेट है, नया डिजिटल सर्टिफिकेट लेने की आवश्यकता नहीं है।
 - स— निविदादाताओं को निविदा प्रपन्न इलेक्ट्रोनिक फॉर्मेट में उपरोक्त वेबसाईट पर डिजिटल साईन के साथ प्रस्तुत करना होगा। जिसके प्रस्ताव डिजिटल साईन के साथ नहीं होगें, उनके प्रस्ताव स्वीकार नहीं किये जायेगें। कोई भी प्रस्ताव अकेले भौतिक फर्म में स्वीकार्य नहीं होगा।
 - द- ऑन लाईन निविदाएं निर्धारित दिनांक एवं समय पर उपरोक्त क्रम संख्या 3 के अनुसार खोली जायेगी।
 - य इलेक्ट्रॉनिक निविदा प्रपत्रों को जमा करानें से पूर्व निविदादाता यह सुनिश्चित कर लेवे कि निविदा प्रपत्रों से संबंधित सभी आवश्यक दस्तावेजों की स्केन कॉपी निविदा प्रपत्रों के साथ अटेच कर दी गयी है।
 - र कोई भी टेंडर इलेक्ट्रॉनिक जमा कराने में किसी कारण विलम्ब हो जाता है तो उसका जिम्मेदार विभाग नहीं होगा।
 - ल टेंडर के प्रपत्रों में आवश्यक सभी सूचियो को सम्पूर्ण रूप से भरकर ऑनलाईन दर्ज करें।

अयुक्त नगर निगम, बीकानेर



NIT No. 174/22-23 Work No. 01

Municipal Corporation, Bikaner.

Name of Work: - वार्ड नं0 71 ऐडवोकेट सतानन्द आचार्य वाली गली व नाले वाली गली में सीवर लाईन में भंवर खां से मुन्ना महाराज, दामोदर से शंकर लाल, जगू जी दुकान से दरगाह तक, खिलजी के बाड़े से जुलेखां तक ब्लॉक सड़क तथा स्व0 केशुराम नायक के घर से भैरूजी मंदिर तथा पास की गली में, पूर्व पार्षद के पास वाली गली में सी0सी0 सड़क का कार्य।

Name of Contractor:-

Date of Sales: As per NIT	Date of Opening: As per NIT	
Tender Cost Rs 3519000/-	Earnest Money Rs. 2% or 1/2%	Tender Fess :1000/-
Earnest Money Cheque Draft No.:	Date:	
Earnest Money M.C.B. Receipt No.:	Date:	
Earnest Fees M.C.B. Receipt No.:	Date :	

"G" Schdule

S. No.	Item Code	Item	Qty.	Unit	Rate	Amount
1.	SOR 2017	Earth work for Sewer line and Manhole in	30.00	Cum	197.00	5910.00
	17.1.1.1	excavation in foundation, trenches manholes,			,	
		road side chambers etc. including dressing of				
		sides and ramming of bottoms, including getting				77
		out the excavated material, refilling after laying				
	1,	pipe/ foundation and disposal of surplus		7		
	*	excavated material at a lead upto 50m suitable				r
	× -	site as per direction of Engineer for following		e.		:
	a	depths, below natural ground / Road top level				
		including allowances for any additional				
		excavation beyond the drawings (measurement				8
		for payment to be as per standard drawings), re-				•
		handling of material/earth to complete the task.	i i			
		In all types soils/ saturated soil such as moorum,				
	4	sand, sandy silt, clay, black cotton soil, kankar,				
	2	etc. Depth up to 1.5 m				
2.	2.4.2	Dismantling of existing structures like culverts,	655.80	Cum	427.00	280026.60
		bridges, retaining walls, CC road and other structure				
		comprising of masonry, cement concrete, wood work,				
		steel work, including T&P and scaffolding wherever necessary, sorting the dismantled material, disposal of	**			
		unserviceable material and stacking the serviceable				
		material with all lifts and lead of 50 metres as directed				1
		by Engineer.				
3.	1.2	Carriage of materials by manual labour including	655.80	Cum	132.00	86565.60
	1.1.2	loading, unloading and stacking for lead less than 0.5			4	
		Km Sand, bazri, ballast, kankar.	225.00	-	2200.00	
4.	9.3	Providing and laying lean cement concrete 1:4:8	327.90	Cum	2300.00	754170.00
		in Sub- base over aprepared sub-grade with			150	
	A	coarse and fine aggregate conforming to IS: 383,				
		the size of coarse aggregate not exceeding 25			=	
		mm, aggregate cement ratio not to exceed 15:1,				
		aggregate gradation after blending to be as per				
		table 600-1, Cement content not to be less than 150 kg/ cum, optimum moisture content to be				i i
		determined during trial length construction,				
		concrete strength not to be less than 10 Mpa at 7				3.
		days, mixed in concrete mixer, laid manualy,			9	
		compacted with surface vibrator, finishing and				
		curing complete as per clause 601, 112 of				
		Mort&H specification including all material,				
		labour, machinery, lighting, guarding and				
		aintenance of diversion.				
5.	9.11	Providing and fixing of 60mm thick precast cement	2459.00	Sqm	641.00	1576219.00
] 3.	7.11	concrete interlocking paver block casted with rubber	2437.00	Sqiii	071.00	13/0219.00
		moulds in approved reflective colour and design				
		having minimun compressive strength of 300 kg/ sq				

	8			(2)		
		cm. The CC paving blocks be laid on average 50mm	e			
		thick bed of coarse sand and the joint is to be filled				
		with fine sand. Laying procedure on compacted sub-		2		
		base as defined. Complete job is to be executed as per the instruction of Engineer incharge. The rates to be				# J.V.
		inclusive of all lead & Lifts etc. complete as per				
		specifications			1	
6.	21.1	Providing and laying in position cement concrete	132.75	Cum	4700.00	623925.00
	21.1.2	of specified grade excluding the cost of centring	8	*<		,
		and shuttering - All work upto plinth level :				
		1:1.5:3 (1 Cement : 1.5 coarse sand : 3 graded				
		stone aggregate 20 mm nominal size).				•
7.	4.13	Earth filling with available surplus soil excavated from	20.00	Cum	98.00	1960.00
		foundations and taken only from outside of building		<		
		plinth in layers not exceeding 20cm in depth,				
		consolidating each deposited layer including ramming				
		and watering and consolidation with lead up to 50 m and lift upto 1.5 m.				
8.	SOR 2017	Providing at site, lowering & laying in trenches,	30.00	Mtr.	521.00	15630.00
0.	17.19.1	aligning & jointing of RCC pipes NP3 class (with s/s	30.00	With.	321.00	13030.00
	.,,	ends) IS: 458 - 1988 (amended up to date) marked and	•			
		pipes from 300 mm upto 2000 mm manufactured			×	
		through vertical casting process all levels with Rubber				
		gaskets (EPDM/SBR) for sewer lines as per IS: 5382			1	
		(including cost of Rubber gaskets lubricants) as per				
		drawing, sectional hydro testing of the sewer pipe line				
		(including cost and conveyance of water to site for testing) etc., complete as directed by Engineer. 200				
		mm internal diameter				
9.	SOR 2017	Providing granular bedding having width = outer dia of	30.00	Mtr	133.00	3990.00
	50112017	pipe (Bc) + 500mm, thickness below pipe = 0.25Bc or			100.00	3770.00
	17.28.1	100mm (whichever is higher) and haunching = 0.5Bc,				
		with graded hard crusher broken stone of 100%				
	0	passing through 20mm sheive, 20 to 50 % passing				
		through 10mm sheive and 100 % retain on 6.3mm				
	=	sheive, laying in layers of thickness 10/15cm including				
		ramming, consolidation etc complete for all type of pipes of following sizes as per drawing and or as			2	
		directed by Engineer. 200 mm internal diameter				•
10.	17.34	Providing and constructing of SEWER-BRICK	02.00	Each	11500.00	23000.00
	17.34.1	masonry circular manholes of "Type-A" with internal				
		dia 0.90m and depth upto 1.65m having 230mm thick				
	-	sewer brick masonry wall in cement sand mortar 1:4,				
		including concreting PCC M-10 grade (1:4:8) for				
		225mm thick foundation including curing compaction and form work etc complete, PCC M15 for benching				
		and channel portion, RCC M20 for 200mm thick cover			-	
		slab including reinforcement, PCC M20 for fixing the				
		manhole frame and cover using stone aggregate 20mm				
		nominal size, 20mm thick inside and outside plaster in		8		1
		C. M. 1:3, inside plaster finished with floating coat of				
	2 2	neat cement, vata in CM1:1 around pipe entering and				
		leaving the manhole and also at the junction of				
		masonry and concrete slab, providing and fixing of				
		SFRC foot steps of approved make at every 0.30m			13	
		height fixed in CM 1:3, supplying and fixing heavy				
		duty SFRC manhole frame and cover as per IS 12592 (Part I and II) having clear opening of 560mm,				
	1	including refilling of Jhiri, including curing, watering,				
		ramming, hydro testing of manhole, conveyance & cost				
	1	of water, and dewatering complete as directed by the				
		Engineer. Note:- Excavation of earth work and road			,	
		cutting for manhole will be measured and paid	,			\$1
		separately. Manhole "Type-A" of depth 0.90 m	04.00	 	4500.00	10040.00
11.	17.61.1	Construction of brick masonry cylindrical road	04.00	Each	4560.00	18240.00
		side inspection chamber of 450mm dia (internal)				16.0
		with 230mm thick wall of brick masonry (75				×
		class designation brick) in cement mortar 1:4 (1	•			
	-	cement: 4 coarse sand), wall 230mm thick,				10
	=	filling of Jhiri, 20mm thick inside and outside				
		plastering with CM (1:3), inside plaster finished				
		preserved in the control of the cont				
		with neat coat of cement, with 100 mm thick				
						a.
		with neat coat of cement, with 100 mm thick				± v

		200mm thick PCC M20 grade concrete,				
	1	including providing and fixing 2 Nos 110mm				•
		OD, 0.5m long uPVC pipe pieces of stiffness				,
		class SN 8 as per IS 15328 and plugging the				
		same etc complete as per approved drawing			3	-5 - 1
				1		*
		and/or directed by Engineer.				·
		BM Road side inspection chamber of 450mm				
		depth		4.0.0		,
12.	17.65	Providing and making connection to the manhole/ road	10.00	Each	707.00	7070.00
		side chamber/ property chamber by cutting hole in				
		wall, making good the same with brick work/ stone		-		5 ×
-		masonry work in cement mortar 1:4, plaster in cement				
		mortar 1:3, encasement of pipe at manhole with 75mm				
i		thick M15 grade concrete etc complete as directed by				
13.	4.26	Engineer. Providing and fixing Barricading at site of work for	30.00	Mtr.	94.00	2520.00
13.	4.20	restricting the general public using 80-100 mm dia	30.00	Mur.	84.00	2520.00
2		Wooden Ballies as vertical post with average spacing				
		of 1.80 meter between two vertical posts, having height			×	
		at least 1.5 m above road/ ground level and at least 30-				zi.
		45 cm below road/ ground level by making suitable		18	2	
	,	size hole in road/ ground, providing and fixing two		h.		
		rows of 80-100 mm Wooden Ballies as horizontal			35	
		members with jute russies. Both vertical and horizontal				
		members shall be painted in red and white colour strips		v		
	a a	as per approved pattern as and when it becomes shabby				.
	9	but at least after every alternate shifting at new				
		location. After shifting/ removal of barricading holes				
		shall be filled up properly and site is to be cleared in all				
		respect. (Note: measurement is to be done in linear				
		basis)				
14.	17.72.1	Supplying & fixing 560mm dia SFRC manhole frame	50.00	Each	2400.00	120000.00
		& cover as per IS: 12592-2002 in existing manholes				
	¥1	including grouting the frame in PCC M-15 complete in			8	
		all respect as directed by the Engineer. HD 20				
		Total				3519226.20
		Say				35.19 Lacs

I/We Tendering above work @ above/below "G" Schedule.

Signature of Tendering Contractor