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 / 2021-22 / 5766

दिनांक 17-7-21

ई- निविदा-सूचना सं0 27/2021-22

नगर निगम बीकानेर की ओर से विभिन्न कार्यो (कुल 03 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 प्रपन्न 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 कुल लागत :—81.72 लाख

॥ आयुक्त नगर निगम, बीकानेर दिनांक ॥ १५-७-२

क्रमांक / निर्माण / 2021-22 / **५ ७० ७** प्रतिलिपि :--

1. 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 संगाधार पत्र में प्रकाशन करावें।

नगर निगम, बीकानेर

बीकानेर नगर निगम

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

	= man madress : m	igai ingambikanen@gman.com,	web Site :- www.bikai	nermc.org
anit / Anim /				
क्रमाक / निर्माण / 202	11-22 /			O :

<u>ई</u>— निविदा—सूचना सं0 **27/2**021—22

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 प्रपन्न 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।

AA-11 -1-1/	1	
निविदा कार्य :	1	वार्ड नं0 46 में पापड़ फैक्ट्री से जेठी के बाड़े की तरफ, बुटण निवास के सामनें से
		। असलम जा क धर का आर खागर सडक एवं चौक में ब्लॉक का कार्र एवं चार्ट में
		विभिन्न रथानों पर नाली, क्रोस निर्माण एवं मरम्मत का कार्य।
		27 .25 লাভ
	2	वार्ड नं0 04 में मांगीलाल जी के बाड़े से मनीष कुमार इणखियां के धर के आगे से
		िहार हुए राजू जनागल के धर की अरि असिवाल समान अमुगान भूमि के जाने
		कमल जी नाई के घर से इन्द्र कुमार जी के घर की ओर, ठाकुर जी के मंदिर के
		पास वाली गली में, गौरव नागल के धर से मुख्य रोड़ की ओर सी०सी० सड़क
		निर्माण कार्य एवं विभिन्न स्थानों पर नाली / क्रोस निर्माण कार्य। 27.00 लाख
	3	वार्ड नं0 59 में रेड़ियों सेन्टर के मकान वाली मली, मोतीलाल जी वाली मली, बलदेव
		अनुभी राजी मनी अनुभार करा । अनुभार वाला गली, मीतालाल जी वाली गली, बलदेव
		आचार्य वाली गली, धरनोंक वाली गली. नू-महाराज वाली गली, जेठानन्द जी के घर
		से नन्दू सेवग के घर तक, बाहेती स्कूल के आस-पास, नाईयों की गली, मथेरी गली,
		सादाणी गली, श्रीलाल जोशी वाली गली आंचलिया फलसा, योगेश सुथार वाली गली
		म सांवसाव सङ्क, पत्थर सङ्क एवं वार्ड में अन्य स्थानों पर सहक एवं नाली कोन
0000		का निर्माण कार्य। बेणीसर बारी में गेट का निर्माण कार्य। 27.47 लाख
निविदा की कुल लागत		81.72 ਕੀਵਰ
ऑनलाईन निविदा फार्ग गिलनें की तिथि	:	19 0 7 रिक्ट 109.30 बजे से 28 07 रिस्ट 18:00 बजे तक
ऑनलाईन निविदा फार्म जमा करानें की	:	
तारीख	1	19107/2021 09.30 बजे से 28/07/201 18:00 बजे तक
ऑनलाईन निविदा खोलनें की तिथि	: .	२३)०२/२०२/ को १७.०० वर्ज

इच्छुक रविदको को अपने डिजिटल हरताक्षर के माध्यम से वेब साईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर रजिस्टर्ड होना आवश्यक है।

> *॥* आयुक्त नगर निगम, बीकानेर दिनांक <u>१४-२- ५</u>

क्रमांक / निर्माण / 2021–22 / **5768–69** प्रतिलिपि :--

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

॥] आयुक्त नगर निगम, बीकानेर

ई—निविदा—सूचना सं0 27/2021—22

निविदा कार्थः	1	वार्ड नं0 46 में पापड़ फैक्ट्री से जेठी के बाड़े की तरफ, बुट्ण निवास के सामनें से असलम जी के घर की ओर डामर सड़क एवं चौक में ब्लॉक का कार्य एवं वार्ड में
		विमन्त स्थाना पर नाला, क्रीस निर्माण एवं मरम्मत का कार्य।
•		27.25 लाख
	2	वार्ड नं0 04 में मांगीलाल जी के बाड़े से मनीष कुमार इणखियां के घर के आगे से
,		। हात हुए राज जनागल के घर की ओर ओसवाल समान व्यवान भी के कार्यों
		किमल जी नीई के घर से इन्द्र कमार जी के घर की ओर टाकर जी के मंत्रिय के
		पारा वाली गली में, गौरव नागल के धर से मुख्य रोड़ की ओर सीठसीठ सड़क
		निर्माण कार्य एवं विभिन्न स्थानों पर नाली / क्रोस निर्माण कार्य। 27.00 लाख
	3	वार्ड न0 59 में रेड़ियों सेन्टर के मकान वाली गली, मोतीलाल जी वाली गली, बलदेव आचार्य वाली गली, धरनोक वाली गली, नू—महाराज वाली गली, जेठानन्द जी के घर से नन्दू सेवग के घर तक, बाहेती स्कल के आस—पास नार्डयों की गली मधीरी गली
		सादाणीं गली, श्रीलाल जोशी वाली गली आंचलिया फलसा, योगेश सुथार वाली गली में सी०सी० सड़क, पत्थर सड़क एवं वार्ड में अन्य स्थानों पर सड़क एवं नाली, क्रोस का निर्माण कार्य। बेणीसर बारी में मेट का निर्माण कार्य। 27.47 लाख
निविदा की कुल लागत	:	११ ७७ लाख
ऑनलाईन निविदा फार्म मिलनें की तिथि	:	81.72 लाख 19 167 रिस्टर। 09.30 बजे से 38 07 रिस्टर। 18:00 बजे तक
,		水 1.10 千 1.28 (1 09.30 बर्ज स
ऑनलाईन निविदा फार्ग जमा करानें की तारीख	:	19 07 रिवर 1 09.30 बजे से रि <i>ठ विस्</i> र 18:00 बजे तक
ऑनलाईन निविदा खोलनें की तिथि	÷	२७ ४७ ८० ८ को 17.00 वर्ज

() 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/2021-22/ ४७८६

दिनांक 17-7-4

ई— निविदा—सूचना सं0 27/2021—22

नगर निगम बीकानेर की ओर से निम्नलिखित कार्यों के लिये केन्द्र व राज्य सरकार के अभियांत्रिकी विभागों में "ऐएँ", "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		
1-101	प्राव / प्राव । नाम	अनुमानित लागत	कार्य की अवधि
		(लाखों में)	
बीकानेर		27.25	4 माह
	असलग जी के घर की और डागर सड़क एवं चौक में ब्लॉक का कार्य एवं वार्ड में		1 110
	विभिन्। रथानों पर नाली, क्रोस निर्माण एवं मरम्मत का कार्य।		
बीकानेर	I was to a finite of a all the daily saled to the	27.00	4 माह
	होते हुए राजू जनागल के घर की ओर, ओसवाल समाज श्मशान भूमि के सामनें	27.00	4 110
	कमल जी नाई के घर से इन्द्र कुमार जी के घर की ओर, ठाकुर जी के मंदिर के		
	पास वाली गली में, गौरव नागल के घर से मुख्य रोड़ की ओर सी०सी० सड़क निर्माण		
	कार्य एवं विभिन्न स्थानों पर नाली / क्रोस निर्माण कार्य।	v	
बीकानेर	वार्ड नं० 59 में रेड़ियों सेन्टर के मकान वाली गली, मोतीलाल जी वाली गली, वलदेव	27.47	4 माह
	आचार्य वाली गली, धरनोक वाली गली, नू-महाराज वाली गली, जेठानन्द जी के घर		4 110
	से नन्दू रोवग के घर तक, बाहेती स्कूल के आस-पास, नाईयों की गली, मधेरी गली,		
	सादाणी गली, श्रीलाल जोशी वाली गली आंचलिया फलसा, योगेश सुधार वाली गली		
	में सीवसीव सड़क, पत्थर सड़क एवं वार्ड में अन्य स्थानों पर सड़क एवं नाली, क्रोस		
	का निर्माण कार्य। बेणीसर बारी में गेट का निर्माण 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 अन्तर्गंत में रिजस्टर्ड फर्म एवं नगर निगम बीकानेर संभाग में रिजस्टर्ड एवं अन्य विभागो के ऐ एवं ऐऐ क्लास में पंजीकृत संवेदक निविदा में भाग ले सकते हैं।

> आयुक्त नगर निगम, बीकानेर

निविदा शर्ते

ा. नगर निगम बीकानेर एवं स्थानीय निकाय विभाग जयपुर के अन्तर्गत उपर्युक्त श्रेणी में रजिस्टर्ड फर्म अन्य विभागों के "एए" अथवा "ए" श्रेणी के संवेदक निविदा में भाग ले सकते हे।

2. निविदा प्रपत्रों हेतु डाउनलोड की अवधि 19/17/201 09.30 बजे से 27/07/201 18:00 बजे तक होगी।

- 3. (अ) निविदा प्रपन्न फॉरमेट में वेबसाईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर ... १०२ /१०२ ... 09.30 बजे से ... २८ ०२ /२०२ । 18:00 बजे तक जमा करवाये जा सकते है एवं प्राप्त निविदाएं, इलैक्ट्रॉनिक फॉरमेट में वेबसाईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर अधिशाषी अभियंता, नगर निगम, बीकानेर निर्माण अनुभाग में .२० ०२ /२०२ को 17:00 बजे बाद खोली जावेगी।
- 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 ..!) 0२ २०२ ०९.३० बजे से ... २ ०२ २०२ १८०२ १८:०० बजे तक किसी भी कार्य दिवस में निविदा प्रपत्र को देखा जा सकता है। निविदा प्रपत्रों में निविदाकर्ता के लिये योग्यता सूचना तथा निविदाकर्ता 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 अवधि में अपनी निविदा अथवा शर्तों 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 कार्यो की Defect Liability Period 05 वर्ष का होगा।

9. 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/-

10. प्रासेसिंग फीस निम्नानुसार निर्धारित है :-

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

- 11. निविदा शुल्क, प्रोसेसिंग फीस के भुगतान की प्रक्रिया ऑनलाईन ही होगी।
- 12. वित्त(सामान्य वित्तीय एवं लेखा नियम) विभाग के परिपत्र क्रमांक एफ.2(1)वित्त / जीएण्डटी-एसपीएफसी / 2017 जयपुर दिनांक 23.12.2020 के क्रम में बिड सिक्यूरिटी के स्थान पर बिड सिक्यूरिटी के सम्बंध में घोषणा पत्र (Declaration) प्राप्त करने का प्रावधान किया गया है। अतः संवेदको / फर्मी द्वारा बिड सिक्यूरिटी के स्थान पर 50 / रूपये के राजस्थान राज्य के स्टाम्प पर संलग्न घोषणा पत्र निविदा में अपलोड करना अनिवार्य है। जिसे निगम कार्यालय में निविदा स्वीकृत पश्चात् जमा करवाया जाना आवश्यक होगा।
- 13. निविदा हेतु ऑनलाईन भुगतान नगर निगम की वेबसाईट www.bikanerme.org पर PAY ONLINE ऑप्शन पर होगा।

- 14. ऑनलाईन भुगतान हेतु संवेदक को नग़र निगम की वेबसाईट www.bikanermc.org पर PAY ONLINE पर भुगतान किये जाने के पश्चात् भुगतान रसीद, फर्म के रजिस्ट्रेशन की प्रति एवं फर्म का जी०एस०टी० प्रमाण पत्र को ऑनलाईन साईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।
- 15. ऑनलाईन पेमेंट भुगतान के अतिरिक्त किसी अन्य तरीके के भुगतान करने वाली निविदा पर विचार नहीं किया जावेगा।
- 16. निविदा शुल्क, प्रोसेसिंग शुल्क Non Refundable होगा।
- 17. निर्धारित शुल्क से कम भुगतान करने वाली निविदा पर विचार नहीं किया जावेगा।
- 18. किसी टंकणीय त्रुटि के कारण की के जी अनुसूची की विभिन्न इकाई की दरे सम्बंधित एस0ओ0आर0 / बी0एस0आर0 की दरें मानी जावेगी।
- 19. 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।
- 20. ई- टेन्डरिंग के लिये निविदादाता हेतु निर्देश :-
 - अ इन निविदाओं में इच्छुक निविदादाता निविदा प्रपन्नों 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 सिटिफिकेट टेक्नोलॉजी एक्ट 2000 के तहत प्राप्त करना होगा जो इलेक्ट्रोनिक निविदा में साईन करने हेतु काम आयेगा। निविदादाता उपरोक्त डिजीटल सिटिफिकेट सी सी ए द्वारा स्वीकृत ऐजेन्सी से प्रापत कर सकते है। जिन निविदादाताओं के पास पूर्व में वैध डिजिटल सिटिफिकेट है, नया डिजिटल सिटिफिकेट लेने की आवश्यकता नहीं है।
 - स— निविदादाताओं को निविदा प्रपत्र 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 सूचियों को सम्पूर्ण रूप से भरकर ऑनलाईन दर्ज करें।

।/ अयुक्त नगर निगम, बीकानेर

शपथ-पत्र

Form of Bid-Securing Declaration

Date:		
Bid No. :		
Alternative No.:		
To:		
We, the undersigned, declare that:		
We understand that, according to your conditions, bids We accept that we are required to pay the bid security a in the following cases, namely:-	must be supported by a Bid-Sec amount specified in the Term an	curing Declaration. d Condition of Bid,
(a) when we withdraw or modify our bid after ope	ning of bids:	·
(b) when we do not execute the agreement, if any specified period:	, after placement of supply/wo	
when we fail to commence the supply of the go order within the time specified;	oods or service or execute work	as per supply/work
(d) when we do not deposit the performance sector order is placed; and	rity within specified period aft	er the supply/work
(e) if we breach any provision of code of integri Chapter VI of these rules.	ty prescribed for bidding special	fied in the Act and
In addition to above, the State Government shall debay undertaken for a period not exceeding three years in ca is required to be forfeited by procuring entity.	us from participating in any properties the entire bid security	rocurement process or any part thereof
We understand this Bid Securing Declaration shall exp	ire if :-	e. R
 (i) we are not the successful Bidder; (ii) the execution of agreement for procurement as we are successful bidder; 	nd performance security is furn	ished by us in case
(iii) thirty days after the expiration of our Bid.		
(iv) the cancellation of the procurement process; or		
(v) the withdrawal of bid prior to the deadline f stipulate that no such withdrawal is permitted.	or presenting bids, unless the	bidding documents
Signed :		
Name:		, %
In the capacity of ;		
Duly authorized to sign the bid for and on behalf of:		
Dated on day of Corporate Seal		
,		

[Note: In case of a Joint Venture, the Bid Securing Declaration must be signed in name of all partners of the Joint Venture that is submitting the bid.]



Name of Contractor:-

Municipal Corporation, Bikaner.

Name of Work :- वार्ड नं0 46 में पापड़ फैक्ट्री से जेठी के बाड़े की तरफ, बुटण निवास के सामनें से असलम जी के घर की ओर डामर सड़क एवं चौक में ब्लॉक का कार्य एवं वार्ड में विभिन्न स्थानों पर नाली, क्रोस निर्माण एवं मरम्मत का कार्य।

Date of Sales :	Date of Opening:	
Tender Cost Rs 2725000/-	Earnest Money Rs. Stamp	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.	BSR Code	Item	Qty.	Unit	Rate	Amount
1.	4.2 4.2.1	Earth work in excavation for roadway, including trimming bottom and side slopes in accordance with requirement of line, grades and cross sections, including disposal of surplus material with all lift and lead upto 1000 metre as per MoRT&H specification clause 301. In all type of soil c.	375.00	Cum	145.00	54375.00
2.	.10.1.1	Earth work in excavation in foundation, trenches etc. including dressing of sides and ramming of bottoms, including getting out the excavated material, refilling after laying pipe/ foundation and disposal of surplus excavated material at a lead upto 50m suitable site as per direction of Engineer for following depths, below natural ground / Road top level. In all types soils/ saturated soil such as moorum, sand, sandy silt, clay, black cotton soil, kankar, etc. Depth upto 1.5 m.	205.00	Cum	164.00	33620.00
3.	1.2 1.1.2	Carriage of materials by manual labour including loading, unloading and stacking for lead less than 0.5 Km Sand, bazri, ballast, kankar.	580.00	Cum	132.00	76560.00
4.	7.3.1	Providing, laying and spreading of granular sub-base by providing coarse graded Material (Table 400-2), spreading in uniform layers with motor grader on prepared surface, mixing BY MIX IN PLACE METHOD with rotavator at OMC, and compacting with vibratory roller to achieve the desired density, complete as per MoRT&H specification clause - 401 including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion. Grading I Material.	70.00	Cum	984.00	68880.00
5.	7.6	Providing laying, spreading and compacting stone aggregates of specific sizes as per Table 400-7 to Water Bound Macadam specification including spreading in uniform thickness; hand packing, rolling with power roller 8-10 tonnes, in stages to proper grade and camber, applying and brooming requisite type of screening (Table 400-8) binding materials to fill up the interstices of coarse aggregates, watering (with water browser) and compacting to required density, making necessary earthen bund to protect edges as per clause 404 of MoRT&H specification including all material,labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion Complete. Crusher broken - Grade-II (63-45mm)	52.50	Cum	1320.00	69300.00
6.	7.5.4	Providing laying, spreading and compacting stone aggregates of specific sizes as per Table 400-7 to Water Bound Macadam specification including spreading in uniform thickness; hand packing, rolling with power roller 8-10 tonnes, in stages to proper grade and camber, applying	52.50	Cum	1400.00	73500.00

,				1	1	
		and brooming requisite type of screening (Table 400-8) binding materials to fill up the interstices of coarse aggregates, watering (with water browser) and compacting to required density, making necessary earthen bund to protect edges as per clause 404 of MoRT&H specification including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion Complete Crusher broken - Grade-III (53-22.4mm).	700.00		20.00	14000.00
7.	8.1	Providing and applying primer coat over prepared surface of granular base with bitumen emulsion as per IS: 8887 and approved quality @ 0.6 kg/sqm with the help of spray set fitted on bitumen Container (boiler) after cleaning the surface including removing of binding material and other foreign matter with wire brushes and small picks, sweeping with brooms or soft brushes and finally dusting with old gunny bags and compressed air to receive bituminous treatment complete as per clause 502 of MoRT&H specification including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion.	700.00	Sqm	20.00	14000.00
8.	8.3	Providing and applying tack coat on the prepared surface with bitumen emulsion as per IS: 8887 and approved quality @ 0.2 kg/sqm with the help of spray set fitted on bitumen Container (boiler) after cleaning the surface with brooms or soft brushes and finally dusting with old gunny bags and compressed air to receive bituminous treatment complete as per clause 502 of MoRT&H specification including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion.	700.00	Sqm	7.00	4900.00
9.	8.9.5	Providing laying and consolidation Semi Dense Bituminous Concrete, as per Design Mix (approved by Engineer), on prepared surface with specified graded crushed aggregates as per table 500-15 for wearing coarse including loading of material with F.E. loader, hot mixing of stone aggregate, filler and bitumen (including cost of anti-stripping compound wherever required) heating and mixing in in computerised hot mix plant, transporting the mixed material by tippers to paver and laying with paver finisher fitted with electronic sensor control to the required level and grade, compacting by power rollers and vibratory rollers or 150 to 250 KN pneumatic tyred roller with TP = 0.7 Mpa, to achieve the desired density (approximately 2.3 tonne/cum) complete as per clause 508 of MoRT&H specification including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion but excluding primer/tack coat. 35-40 mm compacted thickness (Grade-1) using Bitumen VG-grade 30 @ 4.5% (percent by weight of total mix)	64.40	tonne	2730.00	175812.00
10.	9.3	Providing and laying lean cement concrete 1:4:8 in Sub- base over aprepared sub-grade with 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 determined during trial length construction, concrete strength not to be less than 10 Mpa at 7 days, mixed in concrete mixer, laid manualy, 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.	185.00	Cum	2300.00	425500.00
11.	21.1 21.1.2	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centring 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).	30.00	Cum	4700.00	141000.00
12.	.1.2	Brick masonry work in cement mortar with mechanical mixer with First class bricks (min. 10.5 Mpa) in foundation (at any level) complete as per drawing and technical specification and as per clause 1000 & 1300 of MoRT&H specification including all scaffolding material, labour, machinery but excluding pointing and plastering. In cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand	115.00	Cum	4310.00	495650.00
13.	32.3.2	Cement plastering including T&P, scaffolding, material and complete labpour, including cost of water, curing, racking of joints etc. with 20 mm cement plaster of mix: 1:4 (1 cement: 4 fine/coarse sand)	980.00	Sqm	210.00	205800.00
14.	26.8	30mm red sand stone sun-shade (chisel-dressed) supported on red sand stone brackets, fixed in walls with cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) including finishing complete.	100.00	Sqm	1060.00	106000.00
15.	29.26 29.26.2	Steel work welded in built up sections/ framed work including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of approved steel primer using structural steel etc. as required. In gratings, frames, guard bar, ladder, railings, brackets, gates and similar works.	1500.00	Kg.	87.50	131250.00
16.	21.8	Providing and laying damp-proof course 40mm thick with cement concrete 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded stone aggregate	460.00	Sqm	259.00	119140.00

		20mm nominal size).				
17.	30.3.1	Cement concrete flooring 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded 20mm nominal size stone aggregate) finished with a floating coat of neat cement including cement slurry, but excluding the cost of nosing of steps etc. complete. 40mm thick	230.00	Sqm	292.00	67160.00
18.	9.10.2	Providing and fixing of precast concrete interlocking tiles of desired shape of M 30 grade manufactured from fully computerized automatic stationery hydraulic viebro pressed machine and fully computerized automatic batching plant of class A1/A2 as per BS 6717:2001. The CC interlocking paving blocks be laid on average 50mm, thick bed of coarse sand and the joint is to be filled with fine sand. Laying procedure on compacted sub-base as defined. Complete job is to be executed as per the instruction of Engineer incharge. The rates to be inclusive of all lead & Lifts etc. complete as per specifications. Tensile splitting strength, abrasion and braking load etc. as per BS 6717:2001, Grey cement. 80mm thick.	800.00	Sqm	578.00	462400.00
	Grand Total					2724847.00
					27.25 Lacs	

I/We Tendering above work @	above/below "G" Schedule.
Signature of Tendering Contractor	••••••



Name of Contractor:-

Municipal Corporation, Bikaner.

Name of Work :- वार्ड नं0 04 में मांगीलाल जी के बाड़े से मनीष कुमार इणखियां के घर के आगे से होते हुए राजू जनागल के घर की ओर, ओसवाल समाज श्मशान भूमि के सामनें कमल जी नाई के घर से इन्द्र कुमार जी के घर की ओर, ठाकुर जी के मंदिर के पास वाली गली में, गौरव नागल के घर से मुख्य रोड़ की ओर सी0सी0 सड़क निर्माण कार्य एवं विभिन्न स्थानों पर नाली / क्रोस निर्माण कार्य।

Date of Sales :	Date of Opening:	
Tender Cost Rs 2700000/-	Earnest Money Rs. Stamp	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.	BSR Code	Item	Qty.	Unit	Rate	Amount
1.	2.4.2	Dismantling of existing structures like culverts, 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 by Engineer.	15.00	Cum	427.00	6405.00
2.	4.10 4.10.1.1	Earth work in excavation in foundation, trenches etc. including dressing of sides and ramming of bottoms, including getting out the excavated material, refilling after laying pipe/ foundation and disposal of surplus excavated material at a lead upto 50m suitable site as per direction of Engineer for following depths, elow natural ground / Road top level. In all types soils/ saturated soil such as moorum, sand, sandy silt, clay, black cotton soil, kankar, etc. Depth upto 1.5 m.	100.00	Cum	164.00	16400.00
3.	4.2 4.2.1	Earth work in excavation for roadway, including trimming bottom and side slopes in accordance with requirement of line, grades and cross sections, including disposal of surplus material with all lift and lead upto 1000 metre as per MoRT&H specification clause 301. In all type of soil c.	280.00	Cum	145.00	40600.00
4.	1.2 1.1.2	Carriage of materials by manual labour including loading, unloading and stacking for lead less than 0.5 Km Sand, bazri, ballast, kankar.	400.00	Cum	132.00	52800.00
5.	9.3	Providing and laying lean cement concrete 1:4:8 in Subbase over aprepared sub-grade with 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 determined during trial length construction, concrete strength not to be less than 10 Mpa at 7 days, mixed in concrete mixer, laid manualy, 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.	210.00	Cum	2300.00	483000.00
6.	21.1 21.1.2	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centring 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).	250.00	Cum	4700.00	1175000.00
7.	.1.2	Brick masonry work in cement mortar with mechanical mixer with First class bricks (min. 10.5 Mpa) in foundation (at any level) complete as per drawing and technical specification and as per	70.00	Cum	4310.00	301700.00

	1	1 1000 0 1200 C M DT0 H 'C' (' ' 1 1' H	ı		1	
		clause 1000 & 1300 of MoRT&H specification including all				
		scaffolding material, labour, machinery but excluding pointing and plastering. In cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)				
8.	32.3.2	Cement plastering including T&P, scaffolding, material and	800.00	Sqm	210.00	168000.00
0.	32.3.2	complete labpour, including cost of water, curing, racking of	800.00	Sqiii	210.00	100000.00
		joints etc. with 20 mm cement plaster of mix: 1:4 (1 cement				
		: 4 fine/ coarse sand).				
	26.8	30mm red sand stone sun-shade (chisel-dressed) supported on red	150.00	Cam	1060.00	450000.00
9.	20.8	sand stone brackets, fixed in walls with cement mortar 1:4 (1	150.00	Sqm	1060.00	159000.00
		cement: 4 coarse sand) including finishing complete.				
10.	29.26	Steel work welded in built up sections/ framed work	2800.00	Kg.	87.50	245000.00
10.	29.26.2	including cutting, hoisting, fixing in position and applying a	2000.00	116.	07.50	210000.00
	25.20.2	priming coat of approved steel primer using structural steel				
		etc. as required. In gratings, frames, guard bar, ladder,				
		railings, brackets, gates and similar works.				
11.	21.8	Providing and laying damp-proof course 40mm thick with cement	60.00	Sqm	259.00	15540.00
11.		concrete 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded stone aggregate		•		100 10100
		20mm nominal size).				
12.	30.3.1	Cement concrete flooring 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded	110.00	Sqm	292.00	32120.00
		20mm nominal size stone aggregate) finished with a floating coat of				
		neat cement including cement slurry, but excluding the cost of				
13.	17.25.2	nosing of steps etc. complete. 40mm thick Providing at site, lowering & laying in trenches, aligning &	10.00	Mtr.	510.00	5100.00
13.	17.23.2	jointing of PVC-U pipes (SN 8) as per IS 15328 (amended	10.00	wu.	310.00	5100.00
		up to date) and as per specifications with rubber rings with				
		socket and spigot joint, (EPDM/SBR) for all depths for pipe				
		length as per drawing and specification including hydraulic				
		field testing (including the cost and conveyance of water to				
		site for testing) and commissioning etc complete as directed				
		by Engineer. 160 mm Nominal Dia				
	I	Grand Total				2700665.00
SAY:-					27.00 Lacs	
SAI:-					47.00 Lacs	

I/We Tendering above work @	above/below "G" Schedule.
Signature of Tendering Contractor.	••••••



Name of Contractor:-

Municipal Corporation, Bikaner.

Name of Work :- वार्ड नं0 59 में रेडियों सेन्टर के मकान वाली गली, मोतीलाल जी वाली गली, बलदेव आचार्य वाली गली, धरनोक वाली गली, नू—महाराज वाली गली, जेठानन्द जी के घर से नन्दू सेवग के घर तक, बाहेती स्कूल के आस—पास, नाईयों की गली, मथेरी गली, सादाणी गली, श्रीलाल जोशी वाली गली आंचिलया फलसा, योगेश सुथार वाली गली में सी0सी0 सड़क, पत्थर सड़क एवं वार्ड में अन्य स्थानों पर सड़क एवं नाली, क्रोस का कार्य। बेणीसर बारी में गेट का निर्माण कार्य।

Date of Sales :	Date of Opening:	
Tender Cost Rs 2747000/-	Earnest Money Rs. Stamp	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.	BSR	Item	Qty.	Unit	Rate	Amount
No.	Code					
1.	2.4.2	Dismantling of existing structures like culverts, 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 by Engineer. 25x0.10+19.50x0.10+42x0.15+40x0.15+75x0.10+100x0.15+56x0. 10+45x0.10+80x0.15+80x0.15+120x0.15 +120x2x0.15 =	113.50	Cum	427.00	48464.50
2.	4.2 4.2.1	Earth work in excavation for roadway, including trimming bottom and side slopes in accordance with requirement of line, grades and cross sections, including disposal of surplus material with all lift and lead upto 1000 metre as per MoRT&H specification clause 301. In all type of soil c.	10.00	Cum	145.00	1450.00
3.	.10.1.1	Earth work in excavation in foundation, trenches etc. including dressing of sides and ramming of bottoms, including getting out the excavated material, refilling after laying pipe/ foundation and disposal of surplus excavated material at a lead upto 50m suitable site as per direction of Engineer for following depths, below natural ground / Road top level. In all types soils/ saturated soil such as moorum, sand, sandy silt, clay, black cotton soil, kankar, etc. Depth upto 1.5 m.	90.00	Cum	164.00	14760.00
4.	1.2 1.1.2	Carriage of materials by manual labour including loading, unloading and stacking for lead less than 0.5 Km Sand, bazri, ballast, kankar.	213.50	Cum	132.00	28182.00
5.	9.3	Providing and laying lean cement concrete 1:4:8 in Sub- base over aprepared sub-grade with 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 determined during trial length construction, concrete strength not to be less than 10 Mpa at 7 days, mixed in concrete mixer, laid manualy, 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. 500x0.10+80x0.10+80x0.10+120x0.10+120x2x0.10Nali+Cross	132.00	Cum	2300.00	303600.00
6.	21.1 21.1.2	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centring 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).	135.00	Cum	4700.00	634500.00

		Cross :- 20.00				
		Road: $-335.50 \times 0.15 = 50.32 + 80 \times 0.15 + 80 \times 0.15 + 120 \times 2 \times 0.15$		-		
7.	26.1.1.4	Stone work (machine cut edges) for wall lining etc. (veneer	100.00	Sqm	1320.00	132000.00
		work) backing filled with a grout of 12mm thick cement mortar 1:3 (1 cement : 3 coarse sand) including pointing in				
		white cement mortar 1:2 (1 white cement : 2 stone dust)				
		with an admixture of pigment matching the stone shade :				
		(To be secured to the backing by means of cramps which				
		shall be paid for separately): Red sand stone - Exposed face fine dressed with rough backing. 40 mm thick.				
8.	17.25.2	Providing at site, lowering & laying in trenches, aligning &	300.00	Mtr.	510.00	153000.00
		jointing of PVC-U pipes (SN 8) as per IS 15328 (amended				
		up to date) and as per specifications with rubber rings with				
		socket and spigot joint, (EPDM/SBR) for all depths for pipe length as per drawing and specification including hydraulic				
		field testing (including the cost and conveyance of water to				
		site for testing) and commissioning etc complete as directed				
0	.1.2	by Engineer. 160 mm Nominal Dia Brick masonry work in cement mortar with mechanical mixer with	40.00	Cum	4310.00	172400.00
9.	.1.2	First class bricks (min. 10.5 Mpa) in foundation (at any level)	40.00	Cuiii	4310.00	172400.00
		complete as per drawing and technical specification and as per				
		clause 1000 & 1300 of MoRT&H specification including all scaffolding material, labour, machinery but excluding pointing and				
		plastering. In cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)				
10.	32.3.2	Cement plastering including T&P, scaffolding, material and	350.00	Sqm	210.00	73500.00
		complete labpour, including cost of water, curing, racking of joints etc. with 20 mm cement plaster of mix: 1:4 (1 cement: 4 fine/				
<u> </u>	26.0	coarse sand)	120.00	g.	1060.00	127000 00
11.	26.8	30mm red sand stone sun-shade (chisel-dressed) supported on red sand stone brackets, fixed in walls with cement mortar 1:4 (1	130.00	Sqm	1060.00	137800.00
		cement : 4 coarse sand) including finishing complete.				
12.	29.26	Steel work welded in built up sections/ framed work	2000.00	Kg.	87.50	175000.00
	29.26.2	including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of approved steel primer using structural steel				
		etc. as required. In gratings, frames, guard bar, ladder,				
		railings, brackets, gates and similar works.				
13.	21.8	Providing and laying damp-proof course 40mm thick with cement concrete 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded stone aggregate	150.00	Sqm	259.00	38850.00
		20mm nominal size).				
14.	30.3.1	Cement concrete flooring 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded	90.00	Sqm	292.00	26280.00
		20mm nominal size stone aggregate) finished with a floating coat of neat cement including cement slurry, but excluding the cost of				
		nosing of steps etc. complete. 40mm thick				
15.	9.11	Providing and fixing of 60mm thick precast cement concrete interlocking paver block casted with rubber moulds in approved	120.00	Sqm	641.00	76920.00
		reflective colour and design having minimun compressive strength				
		of 300 kg/sq cm. The CC paving blocks be laid on average 50mm				
		thick bed of coarse sand and the joint is to be filled with fine sand. Laying procedure on compacted sub-base as defined. Complete job				
		is to be executed as per the instruction of Engineer incharge. The				
		rates to be inclusive of all lead & Lifts etc. complete as per specifications				
		specifications.		Total	of Part "A"	2016706.50
1.5	4.0	Part "B"	00.00		145.00	
16.	4.2 4.2.1	Earth work in excavation for roadway, including trimming bottom and side slopes in accordance with requirement of	09.00	Cum	145.00	1305.00
	7.4.1	line, grades and cross sections, including disposal of surplus				
		material with all lift and lead upto 1000 metre as per				
1.7	1.0	MoRT&H specification clause 301. In all type of soil c.	00.00	C	122.00	1100.00
17.	1.2 1.1.2	Carriage of materials by manual labour including loading, unloading and stacking for lead less than 0.5 Km Sand, bazri,	09.00	Cum	132.00	1188.00
		ballast, kankar.				
18.	9.3	Providing and laying lean cement concrete 1:4:8 in Sub- base over aprepared sub-grade with coarse and fine aggregate conforming to	10.00	Cum	2300.00	23000.00
		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 determined				
		during trial length construction, concrete strength not to be less than				
		10 Mpa at 7 days, mixed in concrete mixer, laid manualy, compacted with surface vibrator, finishing and curing complete as				
		per clause 601, 112 of MoRT&H specification including all				
L		material, labour, machinery, lighting, guarding and aintenance of				

		diversion.				
19.	.1.2	Brick masonry work in cement mortar with mechanical mixer with First class bricks (min. 10.5 Mpa) in foundation (at any level) complete as per drawing and technical specification and as per clause 1000 & 1300 of MoRT&H specification including all scaffolding material, labour, machinery but excluding pointing and plastering. In cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand	08.00	Cum	4310.00	34480.00
20.	14.1.2	Brick masonry work with First class FPS bricks (min. 10.5 Mpa) in cement mortar with mechanical mixer in substructure/ super structure at all levels complete as per clause 1300 and 2200 of MoRT&H specification including all material, labour, scaffolding etc but excluding pointing and plastering. In cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)	15.00	Cum	4150.00	62250.00
21.	23.3 23.3.2	Reinforced cement concrete work in beams, suspended floors, roofs having slope upto 15° landings, balconies, shelves, chajjas, lintels, bands, plain window sills, staircases and spiral stair cases upto two stories excluding the cost of centring, shuttering, finishing and reinforcement: M-20 Grade Concrete (1:1½:3 (1 cement: 1½ coarse sand: 3 graded stone aggregate 20 mm nominal size) -As per design mix).	20.00	Cum	5530.00	110600.00
22.	21.1 21.1.2	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centring 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).	08.00	Cum	4700.00	37600.00
23.	22.1.3	Centring and shuttering with plywood or steel sheet upto two stories or height upto 7.5 metre above plinth level including strutting, propping etc. and removal of form for: Suspended floors, roofs, landings, balconies and access platform.	66.00	Sqm	287.00	18942.00
24.	23.19 23.19.6	Reinforcement for R.C.C. work at all levels including straightening, cutting, bending, placing in position and binding all complete. Thermo-Mechanically Treated bars.	2200.00	Kg.	51.50	113300.00
25.	26.7.1	Providing and fixing horizontal chajja of stone 40 mm thick and upto 80 cm projection in cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) including pointing in white cement mortar 1:2 (1 white cement : 2 stone dust) with an admixture of pigment matching the stone shade: Red sand stone	17.00	Sqm	933.00	15861.00
26.	BSR	Dulmera stone cladding using fine grained, sand stone of thickness 35 to 40mm with a base of 20mm average thickness cement mortar of Mix 1:4 using MS clamps to fix the stone including jointing with colour pigment match to stone shade and as per approved drawing & design and as per instruction to Engineer in Charge.	100.00	Sqm	2836.00	283600.00
27.	BSR	Supplying and fixing in cement sand mortar 1:4 sand or other approved stone dassa or coping of thickness 75 to 100 mm (fine dressed): Plain ornamental.	02.00	Sqm	6449.00	12898.00
28.	30.16.1	Precast terrazo tiles 22mm thick with graded marble chips of size upto 12mm laid in floors, and landings, jointed with neat cement slurry mixed with pigment to match the shade of the tiles including rubbing and polishing complete with precast tiles on 20mm thick bed of cement mortar 1:4 (1 cement :4 coarse sand): Light shade using white cement.	02.00	Sqm	769.00	1538.00
29.	27.8.1	Providing and fixing cramps of required size & shape in RCC/ CC backing with cement mortar 1:2 (1 cement :2 coarse sand) including drilling necessary hole in stones and embedding the cramp in the hole . Gun Metal cramp	25.00	Kg.	566.00	14150.00
				Total	of Part "B"	730712.00
		Grand Total Part "A" + "B"				2747418.50
SAY:-					27.47 Lacs	

I/We Tendering above work @	above/below "G" Schedule.
Signature of Tendering Contractor	•••••