बीकानेर नगर निगम

नगर निगग 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 / 3568 - 3570

दिनांक 15 06 21

ई— निविदा—सूचना सं0 10/2021—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 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 कुल लागत :—70.68 लाख

अम्युंक्त नगर निगम, बीकानेर दिनांक <u>१५/०६/२</u>१

क्रमांक / निर्माण / 2021–22 / 3568 – 357 o प्रतिलिप :-

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 समाचार पत्र, एक मुख्य राज्य स्तरी दैनिक समाचार पत्र में प्रकाशन करावें।

> अम्युक्त 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 / 3568 - 3570

दिनांक 15/06/21

ई— निविदा—सूचना सं0 10/2021—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 उपर्श्वक्त 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।

निविदा कार्य :	1	वार्ड नं0 66 में गोरधन जी के मकान से सुरेन्द्र जी अरोड़ा के मकान तक संगम ज्यूज के पीछे नाली
		। एवं केलरे ब्लोक, अजय भटनागर के मकान से गोविन्द त्यास के मकान तक कंग्नी गार्टन जीन
		ा लाइन का काय, सुधार जो साइकिल देकान से मनोहर शामी के मुकान तक कैन्द्री मंदिर के नाम र
		्रायाला गला में साम्रिताल संडिक, पवन मादी से गलाब सिंह जी के घर तक सीवर वर्षन भैन केन
		े हिन्दार जो गहलात के मकान से महन्द्र कमार गहलात के मकान तक अनुस्त काम के - 🐣 -
	,	्राकाय, तालियासर भेरू जी मादर के आगे नाली प्रकाराम जी अपनान में नाम है है है
		्रिश्राम गेजनर राङ्, हर्नुमान मोदर से बीमा आफिस तक, जनागढ बस स्टेण्डें एवं अन्य क्यानों एव
		्रिलाक का कार्य
	2	वार्ड नं0 40 रामपुरा गली नं0 17 में जेठू सिंह के मकान से मोड तक, विजय सिंह के मकान से
		। पकाल तक, 1/ व 18 क बार्च की गली 17 व 18 में भौगिता मोतिजन में मोन नर 17 र 18
		काशीराम जी के मकान से मोड तक, नायकों की बस्ती की 02 मिलयों में डामर सड़क निर्माण, 03 अन्य मिलयों 17 व 18 को जोड़ने वाली, मुकेश प्रोविजन स्टोर के सामनें ब्लॉक। 27.09 लाख
	3	आर०सी०पी० कॉलोनी श्मशान का विकास कार्य। (दीवार चिनाई, शवदाह स्थल, टीन शेड एवं ब्लॉक
		का कार्य इत्यादि)
निविदा की कुल लागत	:	70.68 लाख
ऑनलाईन निविदा फार्म गिलनें की तिथि	:	1.8 0.6 2021 09.30 बजे से .2.8 0.6/2021 18:00 बजे तक
ऑनलाईन निविदा फार्म जमा करानें की	:	
तारीख		
ऑनलाईन निविदा खोलनें की तिथि	:	30 06 2021 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 15/06/21

क्रमांक / निर्माण / 2021-22 / **3.5 68 - 3570** प्रतिलिपि :-

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

आयुक्त नगर निगम, बीकानेर

ई—निविदा—सूचना सं0 10/2021—22

00 (
निविदा कार्य :	1	वार्ड नं0 66 में गोरधन जी के मकान से सुरेन्द्र जी अरोड़ा के मकान तक संगम ज्यूज के पीछे नाली
		एवं कलर ब्लॉक, अजय भटनागर के मकान से गोविन्द व्यास के मकान तक खंजाची मार्केट सीवर
		लाईन का कार्य, सुधीर जी साईकिल दकान से मनोहर शर्मा के मकान तक भैरूजी मंदिर के सामनें
		वाली गली में सी0सी0 सड़क, पवन मोदी से गुलाब सिंह जी के घर तक सीवर लाईन, मैन रोड़
		हनुमान जी गहलोत के मकान से महेन्द्र कुमार गहलोत के मकान तक अलख सागर रोड़ ब्लॉक का
		कार्य, तोलियासर भैरू जी मंदिर के आगे नाली, पुरूषोतम जी अग्रवाल से बालाजी मिष्ठान तक,
		पुरानी गजनेर रोड़, हनुमान मंदिर से बीमा ऑफिस तक, जूनागढ़ बस स्टेण्डत्र एवं अन्य स्थानों पर
	0	
	2	वार्ड नं0 40 रामपुरा गली नं0 17 में जेंदू सिंह के मकान से मोड तक, विजय सिंह के मकान से
		वकील तक, 17 व 18 के बीच की गली, 17 व 18 में योगिता प्रोविजन से मोड तक, 17 व 18
		काशीराम जी के मकान से मोड तक, नायकों की बस्ती की 02 गलियों में डामर सड़क निर्माण, 03
		अन्य गलियों 17 व 18 को जोड़ने वाली, मुकेश प्रोविजन स्टोर के सामनें ब्लॉक। 27.09 लाख
	3	आर०सी०पी० कॉलोनी श्मशान का विकास कार्य। (दीवार चिनाई, शवदाह स्थल, टीन शेड एवं ब्लॉक
		का कार्य इत्यादि) 20.10 लाख
निविदा की कुल लागत	:	70.68 लाख
ऑनलाईन निविदा फार्म गिलनें की तिथि	:	18 06 रेल्स 09.30 बजे से २ १ 0 द े २०२१ 18:00 बजे तक
ऑनलाईन निविदा फार्म जमा करानें की		18/06/२०२१ 09:30 बजे से २8/06/२०२१ 18:00 बजे तक
तारीख		
ऑनलाईन निविदा खोलनें की तिथि	:	30 06 रे ० र को 17.00 बजे

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 / 3568 - 3570

दिनांक .. 15 | 06 | 21

ई— निविदा—सूचना सं० 10/2021—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 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

http://eproc.rajasthan.gov.in पर देखा जा सकता है।

जिला	कार्य / पैकेज का नाम	अनुमानित लागत (लाखों में)	कार्य की अवधि
बीकानेर	वार्ड नं0 66 में गोरधन जी के मकान से सुरेन्द्र जी अरोड़ा के मकान तक संगम ज्यूज के पीछे नाली एवं कलर ब्लॉक, अजय भटनागर के मकान से गोविन्द व्यास के मकान तक खंजाची मार्केट सीवर लाईन का कार्य, सुधीर जी साईकिल दुकान से मनोहर शर्मा के मकान तक, भैरूजी गंदिर के सागनें वाली गली में सी0सी0 सड़क, पवन मोदी से गुलाव सिंह जी के घर तक सीवर लाईन, गैन रोड़ हनुगान जी गहलोत के मकान से महेन्द्र कुमार गहलोत के मकान तक अलख सागर रोड़ ब्लॉक का कार्य, तोलियासर भैरू जी मंदिर के आगे नाली, पुरूषोत्तम जी अग्रवाल से बालाजी भिष्ठान तक, पुरानी गजनेर रोड़, हनुमान मंदिर से बीमा ऑफिस तक, जूनागढ़ बस स्टेण्डत्र एवं अन्य स्थानों पर ब्लॉक का कार्य।	23.49	4 माह
बीकानेर	वार्ड नं0 40 रामपुरा गली नं0 17 में जेठू सिंह के मकान से मोड तक, विजय सिंह के मकान से वकील तक, 17 व 18 के बीच की गली, 17 व 18 में योगिता प्रोविजन से मोड तक, 17 व 18 काशीराग जी के मकान से मोड तक, नायकों की बस्ती की 02 गलियों में डामर सड़क निर्माण, 03 अन्य गलियों 17 व 18 को जोड़ने वाली, मुकेश प्रोविजन स्टोर के सामनें ब्लॉक।	27.09	४ माह
बीकानेर	आर०सी०पी० कॉलोनी श्मशान का विकास कार्य। (दीवार चिनाई, शवदाह स्थल, टीन शेड एवं ब्लॉक का कार्य इत्यादि)	20.10	4 माह

निविदा प्रपन्नों 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 में रजिस्टर्ड फर्म एवं नगर निगम बीकानेर संभाग में रजिस्टर्ड एवं अन्य विभागो के ऐ एवं ऐऐ क्लास में पंजीकृत संवेदक निविदा में भाग ले सकते है।

नगर निगम, बीकानेर

निविदा शर्ते

- 1. नगर निगम बीकानेर एवं स्थानीय निकाय विभाग जयपुर के अन्तर्गत उपर्युक्त श्रेणी में रजिस्टर्ड फर्म अन्य विभागों
- 3. (अ) निविदा प्रपत्र फॉरमेट में वेबसाईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर 1.8/06/२०२। 09.30 बजे से २8/06/२०२। 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 30/06/२०८/ 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 18/06/२०८। 09.30 बजे से 28/06/2011 18:00 बजे तक किसी भी कार्य दिवस में निविदा प्रपत्र को देखा जा सकता है। निविदा प्रपत्रों में निविदाकर्ता के लिये योग्यता सूचना तथा निविदाकर्त्ता की पात्रता, प्लान, स्पेसिफिकेशन, ड्राईंग विभिन्न कार्यो 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।
- 10 लाख या अधिक लागत के कार्यों की Defect Liability Period 05 वर्ष का होगा।
- 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)	शुल्क
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.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. 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 एस०ओ०आर० / बी०एस०आर० 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 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 सिर्टिफिकेट टेक्नोलॉजी एक्ट 2000 के तहत प्राप्त करना होगा जो इलेक्ट्रोनिक निविदा में साईन करने हेतु काम आयेगा। निविदादाता उपरोक्त डिजीटल सिर्टिफिकेट सी सी ए द्वारा स्वीकृत ऐजेन्सी से प्रापत कर सकते हैं। जिन निविदादाताओं के पास पूर्व में वैध डिजिटल सिर्टिफिकेट है, नया डिजिटल सिर्टिफिकेट 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।

आयुक्त नगर निगम, बीकानेर

शपथ-पत्र

Form of Bid-Securing Declaration

Date : Bid No Alterna	तिप्य। स्ट्रान) संस्ट्या :
Го:	

We und	derstand that, according to your conditions, bids must be supported by a Bid-Securing Declaration. Sept that we are required to pay the bid security amount specified in the Term and Condition of Bid, collowing cases, namely: when we withdraw or modify our bid after opening of bids; when we do not execute the agreement, if any, after placement of supply/work order within the specified period; when we fail to commence the supply of the goods or service or execute work as per supply/work order within the time specified; when we do not deposit the performance security within specified period after the supply/work order is placed; and if we breach any provision of code of integrity prescribed for bidding specified in the Act and Chapter VI of these rules.
ınderta	tion to above, the State Government shall debar us from participating in any procurement process aken for a period not exceeding three years in case where the entire bid security or any part thereof ired to be forfeited by procuring entity.
We und	derstand this Bid Securing Declaration shall expire if:-
i) ii) (iii) iv) (v)	we are not the successful Bidder; the execution of agreement for procurement and performance security is furnished by us in case we are successful bidder; thirty days after the expiration of our Bid. the cancellation of the procurement process; or the withdrawal of bid prior to the deadline for presenting bids, unless the bidding documents stipulate that no such withdrawal is permitted.
Signed	<u> </u>
Vame :	
n the c	capacity of:
Duly a	uthorized to sign the bid for and on behalf of:
Dated of Corpor	on day of ate 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.]

शपथग्रहिता



Municipal Corporation, Bikaner.

Name of Work :- वार्ड नं0 66 में गोरधन जी के मकान से सुरेन्द्र जी अरोड़ा के मकान तक संगम ज्यूज के पीछे नाली एवं कलर ब्लॉक, अजय भटनागर के मकान से गोविन्द व्यास के मकान तक खंजाची मार्केट सीवर लाईन का कार्य, सुधीर जी साईकिल दुकान से मनोहर शर्मा के मकान तक, भैरूजी मंदिर के सामनें वाली गली में सी0सी0 सड़क, पवन मोदी से गुलाब सिंह जी के घर तक सीवर लाईन, मैन रोड़ हनुमान जी गहलोत के मकान से महेन्द्र कुमार गहलोत के मकान तक अलख सागर रोड़ ब्लॉक का कार्य, तोलियासर भैरू जी मंदिर के आगे नाली, पुरूषोतम जी अग्रवाल से बालाजी मिष्ठान तक, पुरानी गजनेर रोड़, हनुमान मंदिर से बीमा ऑफिस तक, जूनागढ़ बस स्टेण्डत्र एवं अन्य स्थानों पर ब्लॉक का कार्य।

Name of Contractor:-

Date of Sales: 18.06.2021 to 28.06.2021	Date of Opening : 30.06.2021	
Tender Cost Rs 2349000/-	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.	453.13	Cum	427.00	193486.51
2.	SOR 2017 17.1.1.1	Earth work for Sewer line and Manhole in excavation in foundation, trenches manholes, road side chambers 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 including allowances for any additional excavation beyond the drawings (measurement for payment to be as per standard drawings), re-handling of material/earth to complete the task. In all types soils/ saturated soil such as moorum, sand, sandy silt, clay, black cotton soil, kankar, etc. Depth up to 1.5 m	225.00	Cum	197.00	44325.00
3.	17.1.1.2	depth of excavation above 1.5 m and upto 3.0 m over item no 17.1.1.1	225.00	Cum	14.00	3150.00
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, 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.	49.00	Cum	164.00	8036.00
5.	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.	550.00	Cum	132.00	72600.00
6.	SOR 2017 17.28.1	Providing granular bedding having width = outer dia of pipe (Bc) + 500 mm, thickness below pipe = 0.25 Bc or 100 mm (whichever is higher) and haunching = 0.5 Bc, with graded hard crusher broken	150.00	Mtr	133.00	19950.00

		stone of 100% 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 directed by Engineer. 200 mm internal diameter				
7.	17.25.2	Providing at site, lowering & laying in trenches, aligning & 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 by Engineer. 160 mm Nominal Dia	50.00	Mtr.	510.00	25500.00
8.	SOR 2017 17.19.1	Providing at site, lowering & laying in trenches, aligning & jointing of RCC pipes NP3 class (with s/s 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 (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	150.00	Mtr.	521.00	78150.00
9.	17.34 17.34.1	Providing and constructing of SEWER-BRICK 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 C. M. 1:3, inside plaster finished with floating coat of 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 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, including refilling of Jhiri, including curing, watering, ramming, hydro testing of manhole, conveyance & cost 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 separately. Manhole "Type-A" of depth 0.90 m	06.00	Each	11500.00	69000.00
10.	17.34.2	Providing and constructing extra depth of manhole "Type-A" for depth beyond 0.90 m and upto 1.65 m with SEWER-BRICK masonary including 20mm plaster inside and outside as per drawing and direction of Engineer.	02.00	Mtr.	5800.00	11600.00
11.	17.72.1	Supplying & fixing 560mm dia SFRC manhole frame & cover as per IS: 12592-2002 in existing manholes including grouting the frame in PCC M-15 complete in all respect as directed by the Engineer. HD 20	30.00	Each	2400.00	72000.00
12.	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.	162.00	Cum	2300.00	372600.00
13.	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).	100.50	Cum	4700.00	472350.00
14.	9.11	Providing and fixing of 60mm thick precast cement concrete interlocking paver block casted with rubber moulds in approved 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	1035.00	Sqm	641.00	663435.00

15.	.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)	23.00	Cum	4310.00	99130.00
16.	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)	192.00	Sqm	210.00	40320.00
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	46.00	Sqm	292.00	13432.00
18.	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 20mm nominal size).	92.00	Sqm	259.00	23828.00
19.	.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.	400.00	Kg.	87.50	35000.00
20.	4.13	Earth filling with available surplus soil excavated from 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.	150.00	Cum	98.00	14700.00
21.	4.26	Providing and fixing Barricading at site of work for restricting the general public using 80-100 mm dia 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 30-45 cm below road/ ground level by making suitable size hole in road/ ground, providing and fixing two rows of 80-100 mm Wooden Ballies as horizontal members with jute russies. Both vertical and horizontal members shall be painted in red and white colour strips as per approved pattern as and when it becomes shabby 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)	200.00	Mtr.	84.00	16800.00
		Grand Total				2349392.51
Say 23.49 Lacs					23.49 Lacs	

I/We Tendering above work @ .	above/below "G" Schedule.
Signature of Tendering Cor	tractor



Name of Contractor:-

Municipal Corporation, Bikaner.

Name of Work: - वार्ड नं0 40 रामपुरा गली नं0 17 में जेठू सिंह के मकान से मोड तक, विजय सिंह के मकान से वकील तक, 17 व 18 के बीच की गली, 17 व 18 में योगिता प्रोविजन से मोड तक, 17 व 18 काशीराम जी के मकान से मोड तक, नायकों की बस्ती की 02 गलियों में डामर सड़क निर्माण, 03 अन्य गलियों 17 व 18 को जोड़ने वाली, मुकेश प्रोविजन स्टोर के सामनें ब्लॉक।

Date of Sales: 18.06.2021 to 28.06.2021	Date of Opening : 30.06.2021	
Tender Cost Rs 2709000/-	Earnest Money Rs. Stamp	Tender Fess :1000/-
Earnest Money Cheque Draft No.:	Date :	
Earnest Money M.C.B. Receipt No.:	Date :	
Farnest 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.	872.00	Cum	145.00	126440.00
2.	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.	872.00	Cum	132.00	115104.00
3.	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.	108.00	Cum	2300.00	248400.00
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.	328.50	Cum	984.00	323244.00
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	246.38	Cum	1320.00	325221.60

		protect edges as per clause 404 of MoRT&H specification				
		including all material, labour, machinery, lighting, guarding				
		and maintenance of diversion Complete. Crusher broken -				
6.	7.5.4	Grade-II (63-45mm) Providing laying, spreading and compacting stone	246.38	Cum	1400.00	344932.00
0.	7.5.4	aggregates of specific sizes as per Table 400-7 to Water	240.30	Cum	1400.00	511,752.00
		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-III (53-22.4mm).				
7.	8.3	Providing and applying tack coat on the prepared surface	3285.00	Sqm	7.00	22995.00
		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.				
8.	8.12.1	Providing and laying open graded premix carpet 20mm	3285.00	Sqm	94.00	308790.00
		thick (compacted), on prepared surface in a single course as		•		
		wearing course, composed of specified graded crushed stone				
		aggregate as per Table 500-23, premixed with bituminous binder @ 14.60 kg/ 10sqm (including cost of anti-stripping				
		compound wherever required), including loading of material				
		with F.E. loader, hot mixing of stone aggregate and bitumen				
		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 smooth wheeled roller 8-10 tonne				
		capacity and finishing to required level to achieve the				
		desired density as per clause 511 of MoRT&H specification				
		including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion but excluding cost of tack				
		coat/ seal coat.				
9.	8.15.1	Providing and applying premixed seal coat Type "B"	3285.00	Sqm	38.00	124830.00
		comprising of thin application of fine aggregate 0.06 cum/				
		10 sqm premix with bitumen binder @ 6.8 Kg/ 10 Sqm (including cost of anti-stripping compound wherever				
		required) laying with paver finisher with electronic sensor				
		control and rolling with power roller 8-10 tonne complete as				
		per clause 513 of MoRT&H specification including all				
		material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion. With Bitumen VG-grade 30 sqm.				
10.	9.11	Providing and fixing of 60mm thick precast cement concrete	1200.00	Sqm	641.00	769200.00
		interlocking paver block casted with rubber moulds in approved				
		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 Crond Total				2700156 60
		Grand Total Say				2709156.60 27.09 Lacs
		Suj				,

Grand Total	27
Say	27
I/We Tendering above work @ above/below "G" Sc	hedule.
Signature of Tendering Contractor	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••



Municipal Corporation, Bikaner.

Name of Work :- आर०सी०पी० कॉलोनी श्मशान का विकास कार्य। (दीवार चिनाई, शवदाह स्थल, टीन शेड एवं ब्लॉक का कार्य इत्यादि)

Name of Contractor:-	
----------------------	--

Date of Sales: 18.06.2021 to 28.06.2021	Date of Opening : 30.06.2021	
Tender Cost Rs 2010000/-	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.	Item Code	Item	Qty.	Unit	Rate	Amount
1.	SOR 2017 3.1.1	Demolishing brick work manually/ by mechanical means including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metres lead as per direction of Engineer-incharge. In cement Mortar	31.19	Cum	284.00	8857.96
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.	113.76	Cum	145.00	16495.20
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.	60.00	Cum	132.00	7920.00
4.	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.	60.08	Cum	2300.00	138184.00
5.	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).	27.65	Cum	4700.00	129955.00
6.	4.13	Earth filling with available surplus soil excavated from 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.	82.50	Cum	98.00	8085.00
7.	24.1.2	Brick work with FPS bricks of class designation 75 in foundation and plinth in: Cement mortar 1:6 (1 cement : 6 coarse sand).	60.81	Cum	3760.00	228645.60
8.	5.1	Brick work with F.P.S. bricks of class designation 75 in superstructure above plinth	77.42	Cum	4300.00	332906.00

				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		
		level upto floor V level in all shapes and sizes in				
		Cement Mortar 1:6 (1 Cement : 6 coarse sand).				
		Eaxtra over item of brick work for doing brick				
		work with class designation 100 instead of class				
		designation 75. Quantity in Cum.				
9.	32.3.2	Cement plastering including T&P, scaffolding,	243.20	Sqm	210.00	51072.00
		material and complete labpour, including cost of water,				
		curing, racking of joints etc. with 20 mm cement				
10.	20.22.1	plaster of mix : 1:4 (1 cement : 4 fine/ coarse sand)	221.20	C	55.50	1227 ((0
10.	32.33.1	Finishing walls with water proofing cement paint	221.20	Sqm	55.50	12276.60
		of required shade: New work (Two or more				
		coats applied @ 3.84 kg/10 sqm).				
11.	30.3.1	Cement concrete flooring 1:2:4 (1 cement : 2 coarse	27.65	Sqm	292.00	8073.80
		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				
12.	9.11	Providing and fixing of 60mm thick precast cement	550.00	Sqm	641.00	352550.00
	,	concrete interlocking paver block casted with rubber	223.00	~4	0.1.00	22220.00
		moulds in approved 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				
13.	.26	Steel work welded in built up sections/ framed	4800.00	Kg.	87.50	420000.00
	29.26.2	work including cutting, hoisting, fixing in	4000.00	Kg.	07.50	420000.00
	27.20.2	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.				
14.	31.4.2	Providing ridges or hips of width 60 cm over all	48.00	Mtr.	549.00	26352.00
17.	31.4.4	width plain G.S. sheet fixed with polymer coated	40.00	wiu.	347.00	20332.00
		J or L hooks, bolts and nuts 8 mm dia. G.I.				
		limpet and bitumen washers complete. 0.63mm				
15.	31.1.3	thick with zinc coating not less than 275gm/m ² Providing corrugated G.S. sheet roofing including	380.00	C	706.00	260200.00
15.	31.1.3	Providing corrugated G.S. sheet rooting including vertical/ curved surface fixed with polymer coated J or	380.00	Sqm	/06.00	268280.00
		L hooks, bolts and nuts 8 mm diameter with bitumen				
		and G.I. limpet washers or with G.I. limpet washers				
		filled with white lead and including a coat of approved				
		steel primer and two coats of approved paint on				
		overlapping of sheets complete upto any pitch in				
		horizontal/ vertical or curved surfaces) excluding the				
		cost of purlins, rafters and trusses and including cutting				
		to size and shape wherever required. 0.63 mm thick				
		with zinc coating not less than 275gm/m ²				2000(52.16
-		Total				2009653.16
Say					20.10 Lacs	

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