

कार्यालय जोधपुर नगर निगम-दक्षिण

क्रमांक :- न.नि.जो./दक्षिण/द्वितीय/विकास/2022-23/1162

दिनांक :- 21/12/2022

:: ई-निविदा सूचना ::

नगर निगम जोधपुर की ओर से निम्नलिखित कार्यों हेतु भारत सरकार एवं राज्य सरकार के विभिन्न विभागों/स्वायत्तशासी/निगमों/बोर्डों/राजकीय उपक्रमों में पंजीकृत ए.ए व ए. श्रेणी में पंजीकृत तथा नगर निगम जोधपुर दक्षिण/उत्तर में निर्धारित श्रेणी में पंजीकृत नियमानुसार योग्य संवेदको से निर्धारित प्रपत्र में मुहरबन्द ई-निविदाएं आमंत्रित की जाती है।

महत्वपूर्ण दिनाकों का विवरण

विवरण	दिनांक
ऑन लाईन निविदा फार्म जमा कराना प्रारम्भ होने की दिनांक व समय	30-12-2022 / 12.30 PM
ऑन लाईन निविदा फार्म जमा कराने की अन्तिम दिनांक व समय	09-01-2023 / 12.30 PM
ऑन लाईन निविदा खोलने की तारीख	— " — / 3.00 PM
निविदा शुल्क/धरोहर राशि की मूल प्रति अधीक्षण अभियन्ता कार्यालय में जमा कराने की दिनांक व समयावधि	— " — / 2.00 PM

निविदा का विवरण निम्न प्रकार है :-

क्र. सं.	कार्य का नाम	कार्य की अनुमानित लागत (लाखों में)	धरोहर राशि रुपये	निविदा शुल्क	कार्य पूर्ण करने की अवधि
1.	वेस्ट पटेल नगर से पुलिस लाईन में सीवरेज लाईन और नाला मरम्मत का कार्य विभिन्न स्थानों पर शहर जोन-प्रथम।	40.00	80,000/-	500/-	6 माह
2.	Repairing Work at BRTS Office Jhalamand, Jodhpur NNJS	10.00	20,000/-	500/-	3 माह
3.	Construction of BT road work at BRTS Jodhpur NNJS	50.00	1,00,000/-	1000/-	3 माह

निविदा की महत्वपूर्ण शर्तें निम्नानुसार है :-

- निविदा प्रपत्रों को वेबसाईट <http://eproc.rajasthan.gov.in> से डाउनलोड किया जा सकता है। इन निविदाओं में भाग लेने वाले संवेदको को निविदा को इलेक्ट्रॉनिक फॉरमेट में वेबसाईट <http://eproc.rajasthan.gov.in> पर जमा करानी होगी।
- निविदा की प्रक्रिया ऑन लाईन होगी।
- निविदा हेतु पात्र संवेदको की श्रेणी -
 - किसी भी सीमा तक
 - रुपये 300.00 लाख तक
 - रुपये 150.00 लाख तक
 - रुपये 50.00 लाख तक
 - रुपये 15.00 लाख तक

- एए श्रेणी, संवेदक
- ए, श्रेणी संवेदक
- बी, श्रेणी संवेदक
- सी, श्रेणी संवेदक
- डी, श्रेणी संवेदक

4. निविदा खोलने की तिथि को किसी कारणवश यदि सम्पूर्ण निविदायें नहीं खोली जा सकती है, तो उसके अगले कार्य दिवस को शेष निविदायें खोलने का कार्य जारी रखा जावेगा।

ई-निविदा प्रक्रिया -

कार्य	पोटेशियल असेसमेंट	पोस्ट क्वालीफिकेशन
सडक	150 लाख से 500 लाख तक	500 लाख से अधिक तक
अन्य निर्माण कार्य	100 लाख से 200 लाख तक	200 लाख से अधिक तक

5. निविदादाता द्वारा निविदा शुल्क, धरोहर राशि एवं प्रक्रिया शुल्क हेतु निम्नलिखित राशि कि मूल प्रति जोधपुर नगर निगम कार्यालय में नियमानुसार निविदा खोले जाने के समय से पूर्व जमा करवाना आवश्यक है। निम्नलिखित डिमांड/बैंकर चैक शुल्क ऑनलाईन निविदा फार्म जमाने की अन्तिम तिथि से पूर्व का होना आवश्यक है।

क्र. सं.	शुल्क वितरण	शुल्क	भुगतान का प्रकार	देय
1	निविदा शुल्क	उपरोक्तानुसार	डिमांड ड्राफ्ट/बैंकर चैक	आयुक्त जोधपुर नगर निगम-दक्षिण
2	धरोहर राशि	उपरोक्तानुसार	उपरोक्तानुसार	आयुक्त जोधपुर नगर निगम-दक्षिण
3	ई-टेंडरिंग प्रक्रिया शुल्क	50 लाख एवं उपर 1000/- 50 लाख से नीचे 500/-	डिमांड ड्राफ्ट/ बैंकर चैक	MD RSL, JAIPUR

6. प्रदत्त दरें निविदा खोलने की दिनांक से 90 दिवसों तक निविदा स्वीकृति हेतु मान्य (Vaild) रहेगी। यदि निविदाकर्ता 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. यदि संवेदक के नजदीकी रिश्तेदार (प्रथम रक्त सम्बन्धी व उनके पति/पत्नी) कार्य से संबंधित अधीनस्थ कार्यालय में खण्डीय लेखाकार अथवा सहायक अभियन्ता से लेकर अधीक्षण अभियन्ता स्तर का किसी भी स्तर पर पदस्थापित हो, तो उसके कार्य पर नियुक्त करने पर प्रतिबन्ध रहेगा।
8. राज्य सरकार में किसी भी अभियांत्रिकी विभाग में किसी भी इंजीनियर अथवा इंजीनियर या प्रशासनिक कार्य पर नियुक्त राजपत्रित अधिकारी राज्य की अनुमति के बिना सेवा निवृत्ति के 2 वर्ष तक संवेदक अथवा उसके कर्मचारी के रूप में कार्य नहीं कर सकेंगे। यदि संवेदक अथवा उसके कर्मचारियों में कोई ऐसा व्यक्ति जिसने राज्य सरकार की उक्त लिखित अनुमति निविदा जमा कराने से पहले अथवा संवेदक के यहां से सेवायें लेने से पहले अनुमति नहीं ली है, तो अनुबन्ध रद्द किया जा सकेगा।
9. उक्त आईटम की दोष निवारण अवधि 5 वर्ष होगी।
10. निविदा में निविदादाताओं से अंतर राशि परफोरमेन्स सिक्यूरिटी के रूप में प्राप्त करने के पश्चात ही स्वीकृति निविदा का कार्यादेश दिया जायेगा।
11. किसी भी निविदा को स्वीकार करने एवं बिना कारण बताये निरस्त करने के समस्त अधिकार निम्नहस्ताक्षर कर्ता को रहेगा। RPWA 100 की समस्त शर्तें उस सीमा तक मान्य/लागु होगी जिस सीमा तक के राजस्थान लोक उपापन पारदर्शिता अधिनियम 2012 एवं नियम 2013 के विरोध में नहीं हो।
12. वित्त विभाग के आदेश संख्या एफ-(1)एफ.डी./जी.एफ. एण्ड ए.आर./2007 दिनांक 30.09.11 (सर्कुलर नं. 19/2011) के अनुसार 50.00 लाख रुपये से नीचे की राशि के कार्यों के लिए 500/- व 50.00 लाख रुपये एवं अधिक राशि के कार्यों के लिए 1000/- रुपये की राशि निविदा शुल्क के अतिरिक्त देनी होगी जो डिमांड ड्राफ्ट या बैंकर चैक के रूप में देय होगी। यह डिमांड ड्राफ्ट या बैंकर चैक मैनजिंग डायरेक्ट, आर.आई.एस.एल. के पक्ष में व जयपुर में भुगतान योग्य होना चाहिए।
13. नेगोशिएशन की आवश्यकता होने पर ई-मेल अथवा पत्र द्वारा डाक से सूचित किया जायेगा।
14. ई-टेंडरिंग के लिए निविदादाता हेतु निर्देश -

- इन निविदाओं में दिलचस्पी लेने वाले निविदा दाता निविदा प्रपत्रों का इन्टरनेट साईट <http://www.eproc.rajasthan.gov.in> से देख/डाउनलोड कर सकते हैं।
 - निविदाओं में भाग लेने वाले निविदादाताओं को इन्टरनेट साईट <http://www.eproc.rajasthan.gov.in> पर रजिस्टर करवाना होगा। ऑन लाईन निविदा में भाग लेने के लिए डिजिटल सर्टिफिकेट है इनफोरमेशन टेक्नोलॉजी एक्ट 2000 के तहत प्राप्त करना होगा जो इलेक्ट्रॉनिक निविदा में साईन करने हेतु काम आयेगा। निविदादाता उपरोक्त डिजिटल सर्टिफिकेट सी.सी.ए. द्वारा स्वीकृत एजेन्सी से प्राप्त कर सकते हैं। जिन निविदादाताओं के पास पूर्व में वैध डिजिटल सर्टिफिकेट है, नया डिजिटल लेने की आवश्यकता नहीं है।
 - निविदादाताओं को निविदा प्रपत्र इलेक्ट्रॉनिक फॉर्मेट में उपरोक्त वेबसाइट पर डिजिटल साईन के साथ प्रस्तुत करना होगा। जिसके प्रस्ताव अकेले भौतिक फॉर्म में स्वीकार्य नहीं होगा।
 - इलेक्ट्रॉनिक निविदा प्रपत्रों को जमा कराने से पूर्व निविदादाता यह सुनिश्चित कर लेवे की निविदा प्रपत्रों से संबंधित सभी आवश्यक दस्तावेजों की स्केन कॉपी निविदा प्रपत्रों के साथ अटैच कर दी गयी है।
 - कोई भी टेण्डर इलेक्ट्रॉनिकली जमा कराने से किसी कारण से लेट हो जाता है तो उसका जिम्मेदार विभाग नहीं होगा।
 - टेण्डर के प्रपत्रों में आवश्यक सभी सूचियों को सम्पूर्ण रूप से भरकर ऑन लाईन दर्ज करे।
15. निविदायें राजस्थान लोक उपापन पारदर्शिता अधिनियम 2012 एवं नियम 2013 के अन्तर्गत आमंत्रित की जाती हैं। उपर अंकित समस्त प्रावधान/बंधन उस सीमा तक ही लागू होंगे जिस सीमा तक दे उस बिन्दु में उल्लेखित अधिनियम एवं नियमों के विरुद्ध नहीं हो।
 16. आयुक्त नगर निगम जोधपुर के आदेश क्रमांक 9836 दिनांक 7.2.2020 एवं 9975 दिनांक 14.7.2020 अनुसार पंजीयन रिव्यू आदेश की पालना करनी होगी।
 17. राजकीय अवकाश की स्थिति में आगामी कार्य दिवस की तिथि मान्य होगी।
 18. श्रीमान् निदेशक, स्वायत्त शासन विभाग राजस्थान जयपुर के आदेश क्रमांक 144612-825 दिनांक 22.11.2021 की पालना में वित्त विभाग की अधिसूचना दिनांक 22.10.2021 अनुसार आर.टी.पी.पी. नियम 2013 में Additional Performance Security के लिए नियम 75-ए के अनुसार Additional Performance Security जमा करवानी होगी।


आयुक्त

जोधपुर नगर निगम-दक्षिण

कार्यालय नगर निगम जोधपुर-दक्षिण

क्रमांक :- न.नि.जो./दक्षिण/द्वितीय/विकास/2022-23/1162

दिनांक :- 21/12/2022

:: ई-निविदा सूचना ::

(यू.बी. संख्या.....)

नगर निगम जोधपुर की ओर से विकास कार्यो हेतु ऑनलाईन निविदा आमंत्रित की जाती है, कार्यो की विस्तृत जानकारी एवं शर्तो इत्यादि वेबसाईट <http://eproc.rajasthan.gov.in>, sppp.rajasthan.gov.in पर व जोधपुर नगर निगम की वेबसाईट urban.rajasthan.gov.in/mcjs पर देखी जा सकती है।

(सुश्री वनिता सेठ)

महापौर

नगर निगम जोधपुर-दक्षिण

(अरुण कुमार पुरोहित) I.A.S.

आयुक्त

नगर निगम जोधपुर-दक्षिण

क्रमांक:- न.नि.जो./दक्षिण/द्वितीय/विकास/2022-23/1163 671 दिनांक:- 21/12/2022
प्रतिलिपी :- सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।

1. श्रीमान जिला कलेक्टर महोदय, जोधपुर।
2. निदेशक/अधीक्षण अभियन्ता, स्थानीय निकाय विभाग, जयपुर।
3. अधीक्षण अभियन्ता/अधिशाषी अभियन्ता, सा.नि.वि./जोधपुर विकास प्राधिकरण/नगर निगम जोधपुर।
4. वरिष्ठ लेखाधिकारी, जोधपुर नगर निगम।
5. राजस्थान संवाद जयपुर को वास्ते नियमानुसार एवं राज्य स्तरीय व क्षेत्रीय समाचार पत्र में प्रकाशन हेतु।
6. श्री रामेश्वर गहलोत, प्रोग्रामर नगर निगम जोधपुर दक्षिण को भेजकर लेख है कि उक्त अल्पकालीन ई-निविदा सूचना (1) urban.rajasthan.gov.in/mcjs (2) sppp.rajasthan.gov.in पर अपलोड करें एवं निविदा सूचना प्रकाशन हेतु राजस्थान संवाद जयपुर को मेल के माध्यम से भिजवायें।
7. राजस्थान संवाद जयपुर को भेजकर लेख है कि ई-निविदा सूचना एक राज्य स्तरीय समाचार पत्र एवं एक क्षेत्रीय समाचार पत्र में प्रकाशन हेतु भिजवायें।
8. संबंधित सहायक अभियन्ता श्री मनमोहन चौधरी व श्री प्रबोध माथुर, नगर निगम(दक्षिण) को भेजकर लेख है कि संबंधित अधिशाषी अभियन्ता से सम्पर्क कर उपरोक्त कार्यो की जी-सारणी एवं ई-निविदा सूचना <http://eproc.rajasthan.gov.in> पर अपलोड करें।
9. सूचना पट्ट जोधपुर नगर निगम दक्षिण/उत्तर।

(अरुण कुमार पुरोहित) I.A.S.

आयुक्त

नगर निगम जोधपुर-दक्षिण

NAGAR NIGAM JODHPUR SOUTH

G SCHEDULE

NIT No. date

Last Date of Sale :-

Date of Receipt :-

Copy issued to M/s

Sr No.

Earnest Money : Rs.

CR No. Dated.

Name of Work- Construction of BT road work at BRTS Jodhpur

RUIDP SOR 2022

S. No.	Item	Qty.	Unit	Per	Amt.
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	16.20	Cum		
		40.80	Cum		
		94.50	Cum		
		32.40	Cum		
		90.00	Cum		
		273.90	Cum	214.50	58751.55
2	Carriage of Materials by mechanical transport including loading,unloading and stacking : 5 km	273.90	Cum	176.17	48252.96
3	Providing, laying, spreading and compacting of granular sub-base by providing close graded material (Table 400-1), 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 III material.	220.50	Cum		
		94.50	Cum		
		32.40	Cum		
		90.00	Cum		
		437.40	Cum	1065.00	465831.00
4	Providing, laying, spreading (with paver finisher only) and compacting wet mix macadam (WMM) base course comprising of graded stone aggregate and granular material conforming to MORT&H specifications (Table 400-II) in layers of equal compacted thickness each consolidated, including pre-mixing the material with water at OMC in mechanical mixer (Pug Mill), carriage of mixed material by tippers to site, laying in uniform layers in base course on a well prepared sub-base/ base course and compacting with power vibratory-roller to achieve the desired density complete as per MoRT&H specification clause - 406 including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion.				

bn

		294.00	Cum		
		108.00	Cum		
		480.00	Cum		
5	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.	882.00	Cum	1704.00	1502928.00
		1470.00	Sqm		
		720.00	Sqm		
		3200.00	Sqm		
		5390.00	Sqm	27.70	149303.00
6	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.				
		1470.00	Sqm		
		720.00	Sqm		
		3200.00	Sqm		
		5390.00	Sqm	9.90	53361.00
7	Providing and laying bituminous macadam in 50/75 mm compacted thickness on prepared surface with specified graded crushed stone aggregates as per Table 500-4, Grading-II for base/ binding course, loading of aggregate with F.E. loader, heating and mixing of stone aggregate and bitumen in computerised hot mix plant, transported to site by tippers to paver, laid over a previously prepared surface with paver finisher fitted with electronic sensing device to the required grade, level and alignment and rolling with power roller and vibratory compactor as per clauses 501.6 and 501.7 to achieve the desired compaction complete as per clause 504 of MoRT&H specification and including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion but excluding cost of primer/ tack coat. With Bitumen VG-grade 30 @ 3.3% (percentage by weight of total mix)				
		73.50	Cum		
		36.00	Cum		
		160.00	Cum		
		269.50	Cum	6710.00	1808345.00

Handwritten signature

8	Providing and laying open graded premix carpet 20mm 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 Minimum 1% in Lime/Cement as per design 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. 8.12.1 With Bitumen VG-grade 30				
		1470.00	Sqm		
		720.00	Sqm		
		3200.00	Sqm		
		5390.00	Sqm	106.50	574035.00
9	Providing and applying premixed seal coat Type "B" 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 Minimum 1% in Lime/Cement as per design 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				
		1470.00	Sqm		
		720.00	Sqm		
		3200.00	Sqm		
		5390.00	Sqm	42.50	229075.00
10	Providing and laying marking of center line and stop line etc with hot thermoplastic compound 2.5 mm thick on road/ plain surface, including reflectorising glass beads @ 250 gms per sqm area with special applicator machine, as per IRC:35 including cleaning the surface of all dirt, dust and other foreign matter, demarcation at site and traffic control involved. The finished surface to be level, uniform and free from streaks and holes as per clause 803 of MoRT&H Specification including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion.				
		210.00		428.00	89880.00
Total :					4979762.51

SAY 50.00 Lacs

Terms and Condition :-

1. सभी प्रकार के कर (टैक्स) संवेदक द्वारा ही वहन किये जायेंगे।
2. कार्य स्थल पर श्रमिक व सामग्री की सुरक्षा की जिम्मेवारी संवेदक की होगी।
3. जी.सारणी में वर्णित कार्यों के अतिरिक्त व अधिक कार्य संवेदक द्वारा दी गई दरों के आधार पर करवाये जा सकेंगे।

4. कार्य स्थल पर कार्य सम्बंधित सूचनाएं दर्शाने वाला बोर्ड संवेदक को स्वयं के स्तर पर लगाना होगा।
5. टंकण बुटी की अवस्था में सम्बंधित रेट मान्य होगी।
6. कार्य करने से पूर्व एवं कार्य करने के पश्चात कार्य स्थल की फोटो/विडियोग्राफी सीडी आवश्यक रूप से कार्यालय में जमा
7. दोष निवारण अवधि नियमानुसार रहेगी।
8. दरें 4 माह तक मान्य रहेगी
9. सशर्त निविदा स्वीकार नहीं होगी।
10. निष्पादन सुरक्षा राशि 10 प्रतिशत मय अनुबन्ध के जमा कराना होगा।

EXECUTIVE ENGINEER
NAGAR NIGAM, JODHPUR.

I/We hereby agree to do the above work @ _____ Above/below the "G" Schedule.



(Signature of Contractor)

OFFICE OF THE NAGAR NIGAM, JODHPUR

GSCHEDULE

NIT No. date

Sr No.

Last Date of Sale :-

Earnest Money : Rs.

Date of Receipt :-

CR No. Dated.

Copy issued to M/s

Name of work- Repairing Work at BRTS Office Jhalamand, Jodhpur						
BASED ON RUIDP 2022 AND PWD BSR 2018						
S. No.	SOR	Item	QTY	Unit	Rate In Rs.	Amount
1	25.8	Coursed rubble masonry (second sort) with hard stone in foundation & plinth with Cement mortar 1:6 (1 cement : 6 coarse sand)Extra for coursed rubble masonry with hard stone (first or second sort) in superstructure above plinth level and upto two stories.	30	Cum	5819.00	174570.00
2	32.4.1	Cement plastering including T&P, scaffolding, material and complete labpour, including cost of water, curing, racking of joints etc. with 12 mm cement plaster finished with a floating coat of neat cement of mix : 32.4.1 1:3 (1 cement : 3 fine/ coarse sand)	511.288	Sqm	265.00	135491.32
3	32.22.1	Pointing on stone work with cement mortar 1:3 (1 cement : 3 fine sand) : 32.22.1 Flush/ Ruled pointing	50.00	Sqm	205.00	10250.00
4	32.8	Cement plastering including T&P, scaffolding, material and complete labpour, including cost of water, curing, racking of joints etc. with 6 mm cement plaster 1:3 (1 cement : 3 fine sand) finished with a floating coat of neat cement and thick coat of Lime wash on top of walls when dry for bearing of R.C.C. slabs and beams	85.6	Sqm	227.50	19474.00
5	27.11	Providing and fixing 1st quality standard white, grey, ivory, fume red brown, light green, light blue and other light shades glazed tiles confirming to IS : 13753 & IS :15622 of size 200mm x 300mm in walls, floors, steps, pillars etc. laid on a bed of neat cement slurry finished with flush pointing in the white cement mixed with pigment to match the shade of the tile complete (excluding the cost of cement plaster on walls and pillar). In Kitchen and Bathroom of Office Building	20	Sqm	837.00	16740.00
6	29.32	Providing & Fixing in position, MS fabrication work using angles, sqr tubes, c channels etc for various partition frame as per Design & Instructions & Complete in all aspects . including all materials labour,finishing etc complete	1000	Kg	88.10	88100.00
7	27.1.2.1	Providing and fixing Marble stone flooring table rubbed, 15-18 mm thick over 20mm (Av.) thick base of CM 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) or slab in wal, steps, pillars, counters, jambs, shelves, sills etc laid over 12mm (Av.) thick base of CM 1:3 (1 cement : 3 coarse sand), jointing with white cement mortar 1:2 (1 white cement : 2 marble dust) with pigment to match the shade of the marble slab including grinding, rubbing and polishing complete, Rajnagar 1st quality/Ageria with light spots	10	Sqm	1581.00	15810.00
8		Providing and fixing on wall face Unplasticised Rigid PVC Single socketed pipes rain water pipes conforming to IS : 13592 Type A including jointing with seal ring conforming to IS : 5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion.				
	31.42.1.2	110 mm diameter in Main Office Building	12.00	meter	303.00	3636.00
	31.42.5.2	110 mm bend in Main Office Building	4.00	each	158.00	632.00

Handwritten signature

	31.42.6.2	110 mm Shoe in Main Office Building	4.00	each	357.00	1428.00
	31.42.1.2	110 mm diameter in Guard Room	12.00	meter	303.00	3636.00
	31.42.5.2	110 mm bend in Guard Room	4.00	each	158.00	632.00
	31.42.6.2	110 mm Shoe in Guard Room	4.00	each	357.00	1428.00
9	29.28	Providing and fixing GI wire gauge of average width of aperture 1.56mm with wire of 0.45mm to existing steel door, window shutter frames with necessary M.S. strip beading 20x3mm with suitable screw at not exceeding 150mm distance etc. complete	4.86	Sqm	595.00	2891.70
10	21.1.5	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centring and shuttering - All work upto plinth level : 1:3:6 (1 Cement : 3 coarse sand : 6 graded stone aggregate 20 mm nominal size).	34.84	Cum	4785.00	166709.40
11	10.50 PWD BSR 2018	Providing and laying 20 to 25 mm size glazed tiles pieces for roof treatment having colour and shade as approved by the Engineer incharge over 25 mm thick layer of cement mortar mix 1:4 with application of cement slurry including finishing of joints with ordinary cement and curing etc. complete in all respect. Washing with acid.	385.30	Sqm	253.00	97480.90
12	33.48.1	Distemping with oil bound washable distemper of approved brand and manufacture to give an even shade : 33.48.1 Old work (one or more coats)	1052.376	Sqm	41.9	44094.5544
13	33.67.1	Finishing walls with water proofing cement paint of required shade : 33.67.1 Old work (one or more coats applied @ 2.20 kg/10 sqm) over priming coat of primer applied @ 0.80 litres/10 sqm complete including cost of Priming coat.	384	Sqm	80.6	30950.4
14	33.57.1	Painting with synthetic enamel paint of approved brand and manufacture of required colour to give an even shade : 33.57.1 One or more coats on old work.	68.0275	Sqm	67	4557.8425
15	21.2.2	Providing and laying cement concrete in retaining walls, return walls, walls (any thickness) including attached pilasters, columns, piers, abutments, pillars, posts, struts, buttresses, string or lacing courses, parapets, coping, bed blocks, anchor blocks, plain window sills, fillets etc. upto two stories, excluding the cost of centring, shuttering and finishing : 1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20 mm nominal size).	24.765	Cum	6270.00	155276.55
					Total	973788.67

Say 10.00 Lacs

Terms and Condition :-

1. सभी प्रकार के कर (टैक्स) संवेदक द्वारा ही वहन किये जायेंगे।
2. कार्य स्थल पर श्रमिक व सामग्री की सुरक्षा की जिम्मेवारी संवेदक की होगी।
3. जी.सारणी में वर्णित कार्यों के अतिरिक्त व अधिक कार्य संवेदक द्वारा दी गई दरों के आधार पर करवाये जा सकेंगे।
4. कार्य स्थल पर कार्य सम्बंधित सूचनाएं दर्शाने वाला बोर्ड संवेदक को स्वयं के स्तर पर लगाना होगा।
5. टंकण त्रुटी की अवस्था में सम्बंधित रेट मान्य होगी।
6. कार्य करने से पूर्व एवं कार्य करने के पश्चात कार्य स्थल की फोटो/विडियोग्राफी सीडी आवश्यक रूप से कार्यालय में जमा
7. दोष निवारण अवधि नियमानुसार रहेगी।
8. दरें 4 माह तक मान्य रहेगी
9. सशर्त निविदा स्वीकार नहीं होगी।
10. निष्पादन सुरक्षा राशि 10 प्रतिशत मय अनुबन्ध के जमा कराना होगा।

**EXECUTIVE ENGINEER
NAGAR NIGAM, JODHPUR.**

I/We hereby agree to do the above work @ _____ Above/below the "G" Schedule.

(Signature of Contractor)



GSCHEDULE

NIT No. date

Last Date of Sale :-

Date of Receipt :-

Copy issued to M/s

Sr No.

Earnest Money : Rs.

CR No. Dated.

कार्य का नाम :- वेस्ट पटेल नगर से पुलिस लाईन में सीवरेज लाईन और नाला मरम्मत का कार्य
विभिन्न स्थानों पर शहर जोन-प्रथम।

BSR : PWD BUILDING BSR 2019 & RUIDP BSR 2022							
S. No	Item No.	Particulars	Measurement	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 Cement Concrete Grade M-15 and above and PCC blocks					
				6.8	cum		
				3.0	cum		
				9.0	cum		
				18.8	cum		
				19.0	cum	620.00	11780.00
2	R-17.8	Dismantling of flexible pavements for sewer line and manholes and disposal of dismantled materials up to a lead of 50 metres as directed by Engineer including allowances for any additional dismantling beyond the drawings (measurement for payment to be as per standard drawings), re-handling of material/earth to complete the task					
A	17.8.1	Bituminous courses		80.0	Cum	493.50	39480.00
B	17.8.2	Granular courses		80.0	Cum	343.50	27480.00
3	R-17.1.1	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.					
A	17.1.1.1	Depth upto 1.5 m	(6.4+5.5)/2	1584.0	Cum	274.50	434808.00
B	17.1.1.2	Add extra for over all depth of excavation above 1.5 m and upto 3.0 m over item no 17.1.1.1	(6.4+5.5)/2	600.0	Cum	293.70	176220.00
C	17.1.1.3	Add extra for over all depth of excavation above 3.0 m and upto 4.5 m over item no 17.1.1.1	(6.4+5.5)/2	120.0	Cum	318.40	38208.00

✓

30:81 91/71/2207

REDMI NOTE 9 PRO MAX AI QUAD CAMERA

		Providing trenches using 80 - 100 mm dia Wooden Ballies as vertical post, atleast 1.5m above ground level and atleast 30-45 cm below ground level at a spacing of 3 m. Two rows of PVC Tape (preferably red in colour) strip barricading horizontal strip securely tied by the vertical members. Vertical members shall be painted in red and white colour. Rate is inclusive removal and cleaning of site complete in all respect					
			400.0	Mtr	104.50		41800
5	R-17.30	Providing granular bedding having width = outer dia of pipe (Bc) + 500mm, thickness below pipe = 0.25Bc or 100mm (whichever is higher) and haunching = 0.5Bc, with graded hard crusher broken 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.					
A	17.30.4	a) 250 mm internal diameter	150.0	Mtr	175.50		26325.00
B	17.30.5	b) 300 mm internal diameter	180.0	Mtr	199.50		35910.00
5	R-17.18	Providing at site, lowering & laying in trenches, aligning & jointing of RCC pipes NP4 class (with s/s ends) IS: 458 - 2003 (amended up to date) marked and pipes from 300 mm and upto 1800 mm manufactured through vertical / vibrated casting process at all depths 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 per specification and / or as directed by Engineer. Note : E/w to be measured and paid separately. Length of pipe shall be measured in between the outer wall of two manholes / Inspection chambers. Pipe in the manhole/inspection chamber's wall shall deemed to be included in the item of manhole/inspection chamber shall not be payable.					
	17.18.3	a) 250 mm internal diameter	150.0	Mtr	883.00		132450.00
	17.18.4	b) 300 mm internal diameter	180.0	Mtr	1158.00		208440.00
6	17.29.7	Providing, lowering, laying, aligning, fixing in position and jointing at all level/ depths full round HDPE DWC (double wall corrugated) pipes of SN8 grade as per IS 16098 (Part 2) amended upto date in trenches in complete including all material, labour, sectional hydro testing (including the cost and conveyance of water to site for testing) and commissioning as per Technical Specifications, drawings and as per direction of Engineer. Note : E/w to be measured and paid separately. Length of pipe shall be measured in between the outer wall of two manholes / Inspection chambers. Pipe in the manhole/inspection chamber's wall shall deemed to be included in the item of manhole/inspection chamber shall not be payable. 600 mm ID					
			15.0	Mtr	5910.00		88650.00

7	R-25.1.1	Random rubble masonry with hard stone in foundation and plinth : Cement mortar 1:6 (1 cement : 6 coarse sand)					
8	32.2.1	Cement plastering including T&P, scaffolding, material and complete labpour, including cost of water, curing, racking of joints etc. with 15 mm cement plaster on the rough side of single or half brick wall of mix : 1:4 (1 cement : 4 fine/ coarse sand) 1:6 (1 cement : 6 fine/ coarse sand)		192.0	Cum	4245.00	815040.00
9	9.3	Providing and laying lean cement concrete 1:4:8 in Sub- base over a prepared 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 manually, 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 maintenance of diversion.		560.0	sqm	237.00	132720.00
			4	36.0	Cum		
				105.0	Cum		
				141.0	Cum	2775.00	391275.00
10	9.5.1	Providing and laying un-reinforced, dowel jointed, plain cement concrete mix With Concrete Mixer & vibrator pavement over aprepared sub base with 43 grade cement , coarse and fine aggregate conforming to IS: 383, maximum size of coarse aggregate not exceeding 25 mm, mixed as per approved mix design, laid,spread, compacted and finished in a continuous operation including provision of contraction, expansion, construction and longitudinal joints, joint filler, separation membrane, sealant primer, joint sealant, debonding strip, admixtures (if required) as approved, curing compound, finishing to lines and grades complete as per drawing and as per clause 602, 112 of MoRT&H specification including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion. PCC M-20					
			4	36.0	Cum		
				105.0	Cum		
				141.0	Cum	5550	782550
11	R-17.80.1	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					
				16.0	Nos	2685.00	42960.00
12	R-1.1.1	Carriage of Materials by mechanical transport including loading, unloading and stacking UPTO 5 KM : Earth					
				479.0	CUM	245.95	117810.05

18:08

2022/12/16

REDMI NOTE 9 PRO MAX AI QUAD CAMERA

13	17.42.1	<p>Providing and constructing of RR stone masonry circular manhole of "Type-A" with internal dia 0.90m and depth upto 1.65m having 300mm thick RR stone 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</p>	15.0	each	15550.00	233250.00
14	17.42.2	<p>Providing and constructing extra depth of manhole "Type-A" for depth beyond 0.90 m and upto 1.65 m with RR stone masonry including 20mm plaster inside and outside as per drawing and direction of Engineer.</p>	6.0	mtr	8380.00	50280.00
15	17.43.1	<p>Providing and constructing of RR stone masonry circular manholes of "Type-B" with internal dia 1.20m and depth upto 2.50m having RR stone masonry wall 300 thick upto 1.5m, 450mm thick from 1.50m to 2.50m in cement sand mortar 1:4, 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-B" of depth 1.70 m</p>	5.0	each	29700.00	148500.00

h

16	17.43.2	Providing and constructing extra depth of manhole "Type-B" for depth beyond 1.70 m and upto 2.50 m with RR stone masonry including 20mm plaster inside and outside as per drawing and direction of Engineer	2.0	mtr	11800.00	23600.00
					Total	3999536.05
					SAY RS	40.00 Lacs

Terms and Condition :-

1. सभी प्रकार के कर (टैक्स) संवेदक द्वारा ही वहन किये जायेंगे।
2. कार्य स्थल पर श्रमिक व सामग्री की सुरक्षा की जिम्मेवारी संवेदक की होगी।
3. जी.सारणी में वर्णित कार्यों के अतिरिक्त व अधिक कार्य संवेदक द्वारा दी गई दरों के आधार पर करवाये जा सकेंगे।
4. कार्य स्थल पर कार्य सम्बंधित सूचनाएं दर्शाने वाला बोर्ड संवेदक को स्वयं के स्तर पर लगाना होगा।
5. टंकण त्रुटी की अवस्था में सम्बन्धित रेट मान्य होगी।
6. कार्य करने से पूर्व एवं कार्य करने के पश्चात कार्य स्थल की फोटो/विडियोग्राफी सीडी आवश्यक रूप से कार्यालय में जमा कराने होंगे।
7. दोष निवारण अवधि नियमानुसार रहेगी।
8. दरें 4 माह तक मान्य रहेगी
9. सशर्त निविदा स्वीकार नहीं होगी।
10. निष्पादन सुरक्षा राशि 10 प्रतिशत मय अनुबन्ध के जमा कराना होगा।

EXECUTIVE ENGINEER
NAGAR NIGAM, JODHPUR.

I/We hereby agree to do the above work @ _____ Above/below the "G" Schedule.