कार्यालय जोधपुर नगर निगम–दक्षिण

क्रमांक :-न.नि.जो. / दक्षिण / द्वित्तीय / विकास / 2022-23 / 1) 6 2

दिनांक :- 21/12/022

ः ई-निविदा सूचना ःः

नगर निगम जोधपुर की और से निम्नलिखित कार्यो हेतु भारत सरकार एवं राज्य सरकार के विभिन्न विभागों / स्वायतशाषी / निगमों / बोर्डो / 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 दिनांकों का विवरण

ारपर्भ विभाव की विवरण	I santist in the same of the s
विवरण ऑन लाईन निविदा फार्म जमा कराना प्रारम्भ होने की दिनांक व समय	दिनांक
	30-12-2022 /12-30 PM
ऑन लाईन निविदा फार्म जमा कराने की अन्तिम दिनांक व समय ऑन लाईन निविदा खोलने की तारीख	09-01-2023 /12-30 PM
निविदा शुल्क / धरोहर राशि की मूल प्रति अधीक्षण अभियन्ता	" /3 : 00 PM
कार्यालय में जमा कराने की दिनांक व समयाविध नेविदा का विवरण निम्न प्रकार है :—	- " - 12 W PM

निविदा का विवरण निम्न प्रकार है :-

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

निविदा की महत्वपूर्ण शर्ते निम्नानुसार है :-

- 1. निविदा प्रपत्रों को वेबसाईट http://eproc.rajasthan.gov.in से डाउनलोड किया जा सकता है। इन निविदाओं में भाग लेने वाले संवेदकों को निविदा को इलेक्ट्रोनिक फॉरमेट में वेबसाईट http://eproc.rajasthan.gov.in पर जमा करानी होगी।
- 2. निविदा की प्रकिया ऑन लाईन होगी।
- 3. निविदा हेतु पात्र संवेदको की श्रेणी -

किसी भी सीमा तक रूपये 300.00 लाख तक रूपये 150.00 लाख तक रूपये 50.00 लाख तक रूपये 15.00 लाखं तक

– एए श्रेणी, संवेदक

– ए, श्रेणी संवेदक

– बी, श्रेणी संवेदक

– सी, श्रेणी संवेदक

– डी, श्रेणी संवेदक

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

ई-निविदा प्रकिया -

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

5. निविदादाता द्वारा निविदा शुल्क, धरोहर राशि एवं प्रकिया 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।

क्रं.	शुल्क वितरण	शुल्क	भुगतान का	देय
सं.	3	,	प्रकार	
1	निविदा शुल्क	उपरोक्तानुसार	डिमान्ड	आयुक्त
1	ागापपा सुरक	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ड्राफ्ट / बैंकर चेक	जोधपुर नगर निगम—दक्षिण
				14
2	धरोहर राशि	उपरोक्तानुसार	उपरोक्तानुसार	आयुक्त
	91101 1111	Ű		जोधपुर नगर निगम—दक्षिण
	ई-टेण्डरिंग प्रकिया	50 लाख एवं उपर 1000/-	डिमाण्ड ड्रॉफ्ट/	MD RISL, JAIPUR
3	इ—८ण्डारग प्राक्या	50 लाख से नीचे 500/-	बैंकर चैक	
2	शुल्क	50 लाख त नाय 500/	बकर वक	

6. प्रदत दरें निविदा खोलने की दिनांक से 90 दिवसों तक निविदा स्वीकृति हेतु मान्य (Vaild) रहेगी। यदि निविदाकर्ता उस अविध में अपनी निविदा अथवा शर्तो में किसी प्रकार का संशोधन करता है अथवा अपनी निविदा वापस ले लेता है, तो उसकी धरोहर राशि जब्त कर ली जावेगी।

- 7. 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 निवृति के 2 वर्ष तक संवेदक अथवा उसके कर्मचारी के रूप में कार्य नहीं कर सकेंगे। यदि संवेदक अथवा उसके कर्मचारियों मे कोई ऐसा व्यक्ति जिसने राज्य सरकार की उक्त लिखित अनुमित निविदा जमा कराने से पहले अथवा संवेदक के यहां से सेवायें लेने से पहले अनुमित नहीं ली है, तो अनुबन्ध रदद 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 शर्ते उस सीमा तक मान्य/लागू होगी जिस सीमा तक के राजस्थान लोक उपापन पारदर्शिता अधिनियम 2012 एवं नियम 2013 के विरोध में
- 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 रूपये से नीचे की राशि के कार्यों के लिए 500/— व 50.00 लाख रूपये एवं अधिक राशि के कार्यों के लिए 1000/— रूपये की राशि निविदा शुल्क के अतिरिक्त देनी होगी जो डिमाण्ड ड्राफ्ट या बैंकर चैक के रूप में देय होगी। यह डिमाण्ड ड्राफ्ट या बैंकर चैक मैनजिंग डायरेक्ट, आर.आई.एस.एल. के पक्ष में व जयपुर में भूगतान योग्य होना चाहिए।
- 13. नेगोशिएशन की आवश्यकता होने पर ई-मेल अथवा पत्र द्वारा डाक से सूचित किया जायेगा।

- इन निविदाओं में दिलचस्पी लेने वाले निविदा दाता निविदा प्रपत्रो का इन्टरनेट साईट http://www.eproc.rajasthan.gov.in से देख / डाउनलोड कर सकते है।
- निविदाओं में भाग लेने वाले निविदादाताओं को इन्टरनेट साईट http://www.eproc.rajasthan.gov.in पर रिजस्टर करवाना होगा। ऑन लाईन निविदा में भाग लेने के लिए डिजिटल सार्टिफिकेट है इनफोरमेशन टेक्नोलॉजी एक्ट 2000 के तहत प्राप्त करना होगा जो इलेक्ट्रोनिक निविदा में साईन करने हेतु काम आयेगा। निविदादाता उपरोक्त डिजिटल सर्टिफिकेट सी.सी.ए. द्वारा स्वीकृत एजेन्सी से प्राप्त कर सकते है। जिन निविदादाताओं के पास पूर्व में वैध डिजिटल सर्टिफिकेट है, नया डिजिटल लेने की आवश्यकता नहीं है।
- निविदादाताओं को निविदा प्रपत्र इलेक्ट्रोनिक फार्मेट में उपरोक्त वेबसाइट पर डिजिटल साईन के साथ प्रस्तुत करना होगा। जिसके प्रस्ताव अकेले भौतिक फॉर्म में स्वीकार्य नहीं होगा।
- इलेक्ट्रोनिक 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 अटेच कर दी गयी है।
- कोई भी टेण्डर इलेक्ट्रोनिकली 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 है। उपर अंकित समस्त प्रावधान / बंधन उस सीमा तक ही लागु 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, स्वायत शासन विभाग राजस्थन जयपुर के आदेश कमांक 144612—825 दिनांक 22.11.2021 की पालना में वित्त विभाग की अधिसूचना दिनांक 22.102.2021 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 / द्वित्तीय / विकास / 2022-23 / \ \ ८

दिनांक :- 21/12/022

ः ई-निविदा सूचना ः

(यू.बी. संख्या.....

नगर निगम जोधपुर की और से विकास कार्यो हेतु ऑनलाईन निविदा आमंत्रित की शर्तो इत्यादि वेबसाईट जानकारी एवं विस्तृत कार्यो की 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

(अरूण कुमार पुरोहित) LA.S. आयुक्त नगर निगम जोधपुर-दक्षिण

क्रमांकः— न.नि.जो. / दक्षिण / द्वित्तीय / विकास / 2022—23 / 1163 🕹 🔠 दिनांकः— 🛭 थे। । रे ० २ २ 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 जोधपूर।

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 हेत् भिजवायें।

8. संबंधित सहायक अभियन्ता श्री मनमोहन चौधरी व श्री प्रबोध माथुर, नगर निगम(दक्षिण) को भेजकर लेख है कि सबंधित अधिषाशी अभियन्ता से सम्पर्क कर उपरोक्त कार्यों की जी-सारणी एवं ई-निविदा सूचना http://eproc.rajasthan.gov.in पर अपलोड करें।

9. सूचना पट्ट जोधपुर नगर निगम दक्षिण / उत्तर।

(अरूण कुमार पुरोहित)I.A.S. आयुक्त नगर निगम जोधपुर-दक्षिण

NAGAR NIGAM JODHPUR SOUTH

GSCHEDULE

NIT No date	Sr No Earnest Money: Rs
Last Date of Sale :-	CR No Dated
Date of Receipt .	

me of Work- Construction of BT road work at BRTS Jodhpur					
		Qty.	Unit	Per	Amt.
).	Item				
	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		Cum	_	
	THE STANDS OF TH	16.20	Cum	-	
-	·	40.80	Cum		
		94.50	Cum	-	
-		32.40	Cum		
-		90.00	Cum	214.50	58751.55
\dashv	Comings of Maria I I	273.90	Cum	214.30	38/31.33
4	Carriage of Materials by mechanical transport including loading, unloading and stacking: 5 km Providing, laying, spreading and compacting of granular sub-	273.90	Cum	176.17	48252.96
	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		
+	Providing, laying, spreading (with paver finisher only) and	437.40	Cum	1065.00	465831.00
ii nti v p a n	compacting wet mix macadam (WMM) base course comprising of graded stone aggregate and granular material conforming to MORT&H specifications (Table 400-II) in ayers 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 ippers 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 is per MoRT&H specification clause - 406 including all material, labour, machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion.				

		294.00	Cum		
	,	108.00	Cum		
		480.00	Cum		1 1
5	Providing and and	882.00	Cum	1704.00	1502928.00
	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 including removing of binding material and other foreign matter with wire brushes and small picks, sweeping with 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	Sam		
		720.00	Sqm Sqm		
		3200.00	Sqm		
6	Providing and applying tack coat on the prepared surface with bitumen emulsion as per IS: 8887 and approved the prepared surface with	5390.00	Sqm	27.70	149303.00
	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		
7		5390.00	Sqm	9.90	500 44
	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 payer, laid over a previously see the stone of the stone aggregate and bitumen in payer, laid over a previously see the stone of the sto				53361.00
	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		1
		269.50	Cum	6710.00	

m

8	Providing and laying open graded premix carpet 20mm thic				
1 0	(compacted), on prepared surface in a single source				
	course, composed of specified graded emphad at an	1			
	as per radic 500-23, premised with hitmain and the	- 1			
	14.60 kg/ 10sqm (including Cost of anti stripping compoun	v			
	Minimum 1% in Lime/Cement as per design wherever	d			
	required), including loading of	r			7.
	required), including loading of material with F.E. loader, he	ot			
	mixing of stone aggregate and bitumen in computerised ho	ot			
	mix plant, transporting the mixed material by tippers to pave	r			
	and laying with paver linisher fitted with electronic conso	r			
	control to the required level and grade, compacting smooth				
	wheeled foller 8-10 tonne capacity and finishing to require	lb			
	level to achieve the desired density as per clause 511 o	ก่		,	*
	MoRT&H specification including all material, labour	,			
	machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion	nl .			
	but excluding cost of tack coat/ seal coat. 8.12.1 With Bitumer	1			
	VG-grade 30				
				4.0	
		1470.00	Sqm		
		720.00	Sqm		
1		3200.00	Sqm		
<u></u>	Description	5390.00	Sqm	106.50	574035.00
'	i loviding and applying premixed seal coat Type "B"				
	comprising of thin application of fine aggregate 0.06 cum/ 10			1	-
	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			2	4
	MoRT&H specification including all material, labour,				
	machinery, lighting, guarding and maintenance of diversion.				
	With Bitumen VG-grade 30	-			
1	<i>g</i>				
		1470.00	Sqm		
		720.00	Sqm		
		3200.00	Sqm	12.2	
10	providing and laying marking of center line and ston line etcl	5390.00	Sqm	42.50	229075.00
	with hot thermoplastic compound 2.5 mm thick on road/plain				
	surface, including reflectorising glass beads @ 250 oms per				
	sqm area with special applicator machine, as per IRC:35		lw:		
	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.			\$ -40	
	Total .	210.00		428.00	89880.00
	Total:				4979762.51
	\mathcal{A}	/		SAV 50 00	

Too

SAY 50.00 Lacs

Terms and Condition:

- 1. सभी प्रकार के कर (टैक्स) संवेदक द्वारा ही वहन किये जायेगें।
- 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 संस्वंधित 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 पुर्व एवं कार्य करने के पश्चात कार्य स्थल की फोटो/विडियोग्राफी सीडी आवश्यक रूप से कार्यालय में जमा
- 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 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						
			BAS	ED ON RU	IDP 2022 AND	FWD BSIC 2010
S. No.	SOR	Item	QTY	Unit	Rate In Rs.	Amount
	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				
1		(first or second sort) in superstructure above plinth level and lupto two stories.	30	Cum	5819.00	174570.00
	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				
2		coat of neat cement of mix: 32.4.1 1:3 (1 cement: 3 fine/ coarse	511.288	Sqm	265.00	135491.32
	32.22.1	Pointing on stone work with cement mortar 1:3 (1 cement : 3	50.00	Sqm	205.00	10250.00
3	32.8	fine sand): 32.22.1 Flush/ Ruled pointing 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		•		
4		Lime wash on top of walls when dry for bearing of R.C.C. slabs and beams.	85.6	Sqm	227.50	19474.00
	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	6	827.00	16740.00
5	29.32	Providing & Fixing in position, MS fabrication work using	20	Sqm	837.00	16/40.00
6		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	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

			4.00	anah	357.00	1428.00
		110 mm Shoe in Main Office Building	4.00	each	303.00	3636.00
	-	110 mm diameter in Guard Room	12.00	meter	158.00	632.00
	31.42.5.2	110 mm bend in Guard Room	4.00	each	357.00	1428.00
	31.42.6.2	110 mm Shoe in Guard Room	4.00	each	357.00	1420.00
_						
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
	21.1.5	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
	10.50 PWI BSR 2018	rooof 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 ioints with ordinary cement and curing etc. complete in all	385.30	Sqm	253.00	97480.90
	33.48	respect. Washing with acid.	1052.376	Sqm	41.9	44094.5544
	33.6	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 litrs/10	384	Sqm	80.6	30950.4
	33.5	7.1 Painting with synthetic enamel paint of approved brand and manufacture of required colour to give an even shade: 33.57.1	68.0275	Sqm	67	4557.8425
	21.2	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				
		coarse sand: 3 graded stone aggregate 20 mm nominal size).	24.765	Cum	6270.00	155276.55
	15	λ /		1	otal	973788.67

Terms and Condition :-

सभी प्रकार के कर (टैक्स) संवेदक द्वारा ही वहन किये जायेगें।

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 संम्बंधित सूचनाएं दर्शाने वाला बोर्ड संवेदक को स्वयं के स्तर पर लगाना होगा।

5.टंकण त्रुटी की अवस्था में सम्बन्धित रेट मान्य होगी।

a. कार्य करने से पुर्व 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)

Say 10.00 Lacs

80:81 91/71/2802PUR NAGAR NIGAM - SQUTH & STON INCIDE OF

GSCHEDULE

NIT No date	0.31
Last Date of Sale :-	Sr No
Date of Receipt :-	Earnest Money : Rs
Copy issued to M/s	CR No Dated,

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

S.	Item	Particulars		1000	BUILDI	NG BSR 2019 &	RUIDP BSR 20
1	No. 2.4.2		leasuremen	Qty.	Unit	Rate	Amount
	472	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			
.,0	J. Son			3.0			
				9.0			
				18.8	the second secon		
	2			19.0	cum	620.00	11780.0
		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		Bituminous courses		80.0	Cum	493.50	39480.00
В		Granular courses		80.0	Cum	343.50	27480.0
3	8-17.1.1	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.					
Α		Depth upto 1.5 m	6.4+5.5)/2	1584.0	Cum	274.50	434808.00
В		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

1

	1 25	9 Loh Z Lola Z Z O Zoches using 80 - 100 mm dia			ARERA	ONAD CA
		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 (preferabley 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	×	∀W	0 0 1 0 1 1 1 1 1 1	TONIM
5	R-17 30	Drawiding generales hadding had a day	400.0	Mtr	104.50	418
		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	26325.0
В	17.30.5	b) 300 mm internal diameter	180.0	Mtr	199.50	35910.0
		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				
1				1975		

JOSEP 96161616606 R-25.1.1 Random rubble masonry with hard stone in foundation and plinth: Cement mortar 1:6 (1 cement: 6 coarse sand) Cement plastering including T&P, scaffolding, material and 192.0 Cum 4245.00 815040.00 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) 9 Providing and laying lean cement concrete 1:4:8 in 560.0 sqm 237.00 132720.00 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 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 maintenance of diversion. 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 36.0 Cum 105.0 Cum 141.0 Cum 5550 782550 Supplying & fixing 560mm dia SFRC manhole frame & 17.80.1 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



	Providing and control of RR stone masonry circular who can be compared to the internal dia 0.90m and depth upto 1.65m having 300mm thick RR stone masonry wall in coment 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 flxing 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 1 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	XAM	099 A93	The state of the s	REDMI
14 17.42.2	Providing and constructing extra depth of manhole "Type-A"	15.0	each	15550.00	233250.0
	for depth beyond 0.90 m and upto 1.65 m with RR stone masonary including 20mm plaster inside and outside as per drawing and direction of Engineer.				
15 17.43.1	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.	6.0	mtr	8380.00	59280.00

h

XAM OAG 8 TICKORC

16	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			
		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 जायेगें।
- 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 गईं दरों के आधार पर करवायें जा सकेंगे।
- 4.कार्य स्थल पर कार्य संम्बंधित 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 पुर्व एवं कार्य करने के पश्चात कार्य स्थल की फोटो/विडियोग्राफी सीडी आवश्यक रूप से कार्यालय में जमा कराने हॉगें।
- 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.

	Above/below the "G" Schedule.
I/We hereby agree to do the above work @	And Action will a polication