शाखा का नाम :-

विषय :-

कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छ.ग.)

मुरूय कार्यालय - साकेत भवन, आई.टी.आई. चौक, कोरबा (छ.म.)

<u>दर्री जोन</u>

फा.क./541, 546, 547, 548 एवं 550/निर्माण (दर्री जोन)/2023/

कोरबा, दिनांक 07.06.2023

निविदा आमंत्रण की सूचना

लोक निर्माण विभाग से एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत सक्षम श्रेणी में पंजीकृत ठेकेदारों से निम्नलिखित कार्य हेतु प्रमुख अभियन्ता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा प्रचलित PWD Building SOR 01.01.2015 & PWD Electrical SOR 01.06.2020 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान दरों पर तथा शेड्युल अनुसार आयटम दरों पर निम्नलिखित निर्माण कार्य हेतु मैन्युअल निविदा वेबसाईट से डाउनलोड कर त्रि–लिफाफा पद्धति माध्यम से आमंत्रित की जाती है :–

निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने अंतिम तिथि – 03.07.2023 सायंकाल 3:00 बजे तक
1. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने अंतिम तिथि – 03.07.2023 सायंकाल 4:30 बजे तक
2. निविदा खुलने की अंतिम तिथि

निविदा कार्यावधि ठेकेदार निविदा निविदा खुलने की धरोहर प्राक्कलन कार्य का नाम का वर्ग क्र. प्रपत्र राशि रू प्रपत्र राशि में अंतिम तिथि का मूल्य में वार्ड क्र. ४३ श्याम नगर एवं इरिगेशन कॉलोनी में विभिन्न सक्षम 03.07.2023 04 माह Form-A स्थानों में सी.सी. रोड एवं नाली 750/-श्रेणी 9,000 /-12,00,000/-1 का मरम्मत एवं निर्माण कार्य। (नवीन अधोसंरचना मद 2023–24, 15 करोड) में सेमीपाली वार्ड क्र. 48 सक्षम 03.07.2023 04 माह सामुदायिक भवन का निर्माण 750/-Form-A 9,000 /-11,99,000/-श्रेणी 2 कार्ये । (नवीन अधोसंरचना मद 2023-24, 15 करोड) वार्ड क्र. ४१ अगारखार मुक्तिधाम के समीप आर.सी.सी. कलवर्ट एवं सक्षम 03.07.2023 04 माह 750/-12.00,000/-9,000 /-Form-A सी.सी. रोड का निर्माण कार्य। श्रेणी 3 (नवीन अधोसंरचना मद 2023–24, 15 करोड) वार्ड क्र. 50 अंतर्गत अयोध्यापुरी में (डा. धारिया के घर से द्ववारिका साहू एवं दिनेश लाल सक्षम साहू के घर से मोहन लाल साहू 03.07.2023 9.000 /-750/-04 माह 12,00,000/-Form-A श्रेणी 4 के घर तक नाली एवं सी.सी. रोड कार्य । (नवीन निर्माण का अधोसंरचना मद 2023–24, 15 करोड) 53 में नदियाखंड, वार्ड क्र. प्रगतिनगर एवं स्वीपर बस्ती में सक्षम 03.07.2023 11,99,000/-9.000 /-750/-Form-A 04 माह सी.सी. पहुँच मार्ग एवं नाली का 5 श्रेणी निर्माण कार्य। (नवीन अधोसंरचना मद 2023–24, 15 करोड)

निविदा की शर्तेः--

 निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कम या अधिक प्रतिशत् दरों पर दिया जावे सी.एस.आर.के अंतर्गत के आयटमों पर पृथक से आयटम दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी।

2. निविदा के दस्तावेज हाथो–हाथ न लिया जाकर रजिस्टर्ड पोस्ट अथवा स्पीड पोस्ट से प्राप्त किया जावेगा। अन्य माध्यमों यथा कोरियर सर्विस, साधारण डाक इत्यादि से प्राप्त अथवा समयावधि के पश्चात् प्राप्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा। निविदा आयुक्त, नगर पालिक निगम, आई.टी.आई. चौक साकेत भवन, जिला–कोरबा (छ.ग.) पिन नं.–495677 के पते पर भेजना होगा। निर्धारित तिथि को सायं 3:00 के पश्चात् प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं किए जावेंगे।

क्रमशः.....02

म्वन प्रपत्र नगर पालिक निगम, कोरबा के वेबसाईट www.korbamunicipal.in/uad.cg.gov.in डाउनलोड किया जिकर नवीन निविदा प्रपत्र Form - A/B/ABC (जारी दिनॉक तक समस्त संशोधनों के साथ) निर्धारित शुल्क की डीडी के माथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना होगा।

विविदा प्रपत्र त्रि-लिफाफा पद्धति से मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगाः-

- प्रथम लिफाफा में ठेकेदार का जीवित पंजीयन प्रमाण पत्र, आयकर चुकता प्रमाण पत्र, निविदा सूचना आमंत्रण में उल्लेखित अन्य दस्तावेज के साथ निर्धारित प्रपत्र शुल्क का डीडी, निविदाओं में निविदाकार को फिजिकल दस्तावेज के साथ निविदा सूचना जारी होने के पश्चात् दिनांक का शपथ पत्र जिसमें संबंधित कार्य का नाम एवं कार्य की निविदा क्रमांक अंकित हो प्रेषित करना अनिवार्य होगा एवं अमानत राशि का टी.डी.आर. / एफ.डी.आर. जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम कोरबा के नाम पर देय होगा प्रस्तुत करना होगा।
- द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा। च)
- तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनो लिफाफे होंगे तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा। (स)
- 5. जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम (साडा) के हित के विरूद्ध कार्य किया गया हो उन्हे निविदा भरने की पात्रता नही होगी।
- निविदा हेतु इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकरी पिछले वित्तीय वर्ष का आय चुकता प्रमाणपत्र, पेन नम्बर, जी.एस.टी. (जीवित) पंजीयन एवं प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि संगठन,कर्मचारी, राज्य बीमा निगम रायपुर से पंजीयन एवं विस्तृत निविदा आमंत्रण सूचना (एनआईटी) हस्ताक्षरयुक्त

निर्धारित प्रारूप में निविदा आमंत्रण सूचना के कंडिका क्र. 04 के अनुरूप लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा। 7. कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सूचना कमॉक, निविदा खुलने की तिथि स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना

- 8. निविदाकार का यह दायित्व है कि वे निविदा भरने के पूर्व स्थल का स्वयं निरीक्षण कर लेवें ताकि प्रारंभ करने में किसी
- 9. निर्धारित निविदा प्रपन्न में उल्लेखित कंडिकाएँ स्वमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही माग
- 10. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र, निविदा प्रपत्र शुल्क, अमानत राशि, निविदा आमंत्रण सूचना पत्र में उल्लेखित दस्तावेज सही पाए जाने पर ही निविदा दर का लिफाफा खोला जावेगा अन्यथा निविदा निरस्त कर दी जावेगी।
- 11. ठेकेदार को अपनी दरें शब्दों एवं अंको में लिखना अनिवार्य होगा।
- 12. शासन के विभिन्न विभागों जैसे:- खजिन विभाग, श्रम विभाग, समाज कल्याण विभाग इत्यादि विभागों द्वारा समय–समय पर जारी निर्देशों/आदेशों के पालन की समस्त जिम्मेदारी संबंधित ठेकेदार की होगी।
- 13. ठेकेदार यदि कार्य को अपूर्ण स्थिति में छोड़ता है तो निविदा प्रपन्न में उल्लेख अनुसार इस संबंध में प्रावधान
- के अंतर्गत कार्यवाही की जावेगी। 14. कार्य प्रारंभ नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा ठेकेदार के विरूद्ध तत् समय में एम.आई. सी. द्वारा स्वीकृत प्रस्ताव के अधीन कार्यवाही की जावेगी जिसकी संपूर्ण जवाबदारी ठेकेदार की होगी।
- 15. सफल निविदा दाता से अनुबंध के समय अतिरिक्त परफार्मेंस राशि जमा कराई जावेगी जबकि निविदा की दरों में काफी कमी हो जैसे निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित लागत से 10 प्रतिशत से अधिक निविदा दर होने पर सफल निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित लागत के 90 प्रतिशत अंतर की राशि के समतुल्य परफार्मेस गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक का एफ.डी.आर. /टी.डी.आर. ऑफिस अथवा टाईम डिपॉजिट जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम कोरबा के नाम से देय होगा, जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि को जमा न करने की दशा में निविदा निरस्त कर दी जावेगी।

16. सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिये 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि रनिंग देयकों के साथ 01 वर्ष हेतु साथ ही 5 प्रतिशत पृथक से 03 वर्ष की गारंटी के लिये परफारमेंस सिक्यूरिटी के रूप में रोकी जावेगी।

17. निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तद्अंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत् पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।

18. निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यो का विवरण राशि सहित मूल प्रति में वैध शपथ पत्र राशि रू. 100/– नॉन ज्यूडिशियल स्टॉम्प पेपर पर कंडिका क्र. 04 के प्रथम लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

क्रमशः.....03

//02//

//03//

र संबंधित निर्माण कार्यों में पलाई एश ब्रिक का उपयोग किया जाना अनिवार्य होगा।

विविदा प्रपत्र अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नही किया जावेगा।

तिविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त के द्वारा अधीनस्थ अधिकारियों का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।

22 निविदा प्रपत्र Form-A के क्लॉज नम्बर-11 अनुसार एसकेलेशन देय नहीं होगा।

23. निविदा स्वीकृत करने अधवा अस्वीकृत करने का अधिकार आयुक्त, नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।

24. निविदा खुलने की तिथि में अवकाश होने पर आगामी तिथि (कार्य दिवस) को निविदा संबंधी कार्यवाही मानी जावेगी। नोट:--

- अमानत राशि के रूप में एफ.डी.आर. /टी.डी.आर. अथवा नगद जमा रसीद पृथक से लिफाफे में स्वीकार किए जावेंगे आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय हो।
- उपरोक्त तिथियों में किसी भी तिथि को शासकीय/स्थानीय अवकाश होने की स्थिति में अगले कार्य दिवस को निर्धारित तिथि समय एवं स्थान माना जावे।

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)

नाम		
पूर्ण	पता	Berghanic di suveni antoni despidenti babaset babassi di vakance manton quarren e

मोबाईल नं.–

कार्यचेह्निन अभियंता नगर पालिक निगम कोरबा (छ.ग.)

OFFICE OF THE MUNICIPAL CORPORATION, KORBA (C.G.)

DETAILED ESTIMATE

Work :- CONSTRUCTION OF SAMUDAYIK BHAWAN AT SEMIPALI, WARD 48

0.	Sor Chedule of Rates Public Works De	N		В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amoun
Exca	avation for all types and sizes of foundations,				1		1		
trer	nches and drains or for any other purpose								
incl	uding disposal of excavated stuff upto 1.5 m lift								
and	lead upto 50m (at least 5m away from the								
exca	avated area), including dressing and leveling of								
pits									
In a	ll types of soils.			1	1				
-		13	1.50	1.50	1.50	43.88		1	
		4	1.20	1.20	1.20	6.91			
		1	58.20	0.50	0.50	14.55			
		1	4.30	2.80	2.00	24.08			
		1	14.00	3.00	0.20	8.40			
						97.82	cum	185	18096.1
	viding and filling in plinth with sand/ Crusher								
	t and hard moorum under floor in layers not								
	eeding 20cm in depth consolidating each								
	osited layer by ramming and watering, including								
ures	ssing etc. complete.								
		13	1.50	1.50	0.10	2.93			
		4	1.20	1.20	0.10	0.58			
		1	58.20	0.50	0.10	2.91			
		1	9.00	6.00	0.10	5.40			
		1	4.00	6.00	0.10	2.40			
		3	1.80	1.50	0.10	0.81			
		1	4.30	2.80	0.15	1.81			
						16.83	cum	371	6242.82
Fillin	ng from available excavated stuff (Excluding								
rock) in trenches, plinth, sides of foundation etc. in								
laye	rs not exceeding 20cm in depth consolidating								
each	n deposited layer by ramming and watering with								
a lea	ad upto 50 M. and lift upto 1.5 M.		_			97.82	cum	65	6358.10
	viding and laying nominal mix plain cement								
	crete with crushed stone aggregate using								
cond	crete mixer in all works upto plinth level								
exclu	uding cost of form work.								
	8 (1 cement : 4 coarse sand : 8 graded stone								
aggr	regate 40mm nominal size).								
		13	1.50	1.50	0.10	2.93			
		4	1.20	1.20	0.10	0.58			
		4	58.20	0.50	0.10	2.91			
		1	50.20 1	0.00					
		1	9.00	6.00	0.10	5.40	-		

	ITEM DESCRIPTION						1		Amount
	TEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
		3	1.80	1.50	0.10	0.8	1		
and the second		1	4.30	2.80	0.10	1.20	D		
		1	45.00	1.00	0.10	4.50	5		
		1	14.00	3.00		4.20			
7	the state of the s		14.00	3.00	0.10	24.93	_	2659	66275.58
-	1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone					24.5			
	aggregate 20mm nominal size).								
		1	45.00	1.00	0.15	6.75	5		
		1	20.00	0.25		0.75			
		· · ·				7.50		4073	30547.50
5									
	Providing and fixing form work including centring,								
	shuttering, strutting, staging, propping bracing etc.				1				
	complete and including its removal at all levels, for:								
	Foundations, footings, bases of columns plinth				1		1		
	beam, curtain wall in any shape and size and all type								
	of wall below plinth level.								
		13x4	1.30		0.40	27.04			
		13x2	0.20		1.00	5.20			
		13x2	0.30		1.00	7.80			
		1x2	58.20		0.30	34.92			
		4x4	0.20		1.00	3.20			
						78.16	sqm	139	10864.24
	Columns, Pillars, Piers and likes- rectangular or								
!	square in shape		1						
		13x2	0.20		3.50	18.20			
-		13x2	0.30		3.50	27.30			
\square		4x4	0.20		3.50	11.20			
-+						56.70	sqm	297	16839.9
	Suspended floors, roofs, access platform, balconies								
	(plain surfaces) and shelves (cast in situ)								
-+		1	9.00	6.00		54.00			
-		1	4.00	6.00		24.00			
_		3	1.80	1.50		8.10			
_		1	42.60	0.12		5.11			
_		1	3.50	2.00		7.00		007	00070 00
	Neathershade shhalls Cornises and mouldings					98.21	sqm	235	23079.82
-+	Weather shade, chhajja, Cornices and mouldings	1	33.00	0.20		6.60			
+		7	1.60	0.20		6.72			
+		1	42.60	0.00		8.52			
+				0.20		21.84	sqm	294	6420.96
	Beams, lintels, cantilevers & walls					21.04	Synt	234	0420.90
-+'		2x2	6.00		0.45	10.80			
+		1x2	58.20		0.45	23.28			
+		1x2	5.50		0.20	23.28			
+		1x2	6.30		0.20	3.78			
			0.00		0.00	5.70			

Ť.	760.7 5107 1131 114					1 64	Unit	Rate	Amount
	ITEM DESCRIPTION	N	L	B	HD	Qty	Gene		elements.
	Jing and laying nominal mix reinforced cement								
	crete with crushed stone aggregate using								
	rete mixer in all works upto plinth level					1			
	sclus e cost of form work.								volumite
	1:15:342 ment : 1% coarse sand : 3 graded stone								1
	aggregate 20mm nominal size).					8.79			
j.	epp 0	13	1.30	1.30	0.40				
1		4	1.20	1.20	0.30	1.73			
L		13	0.20	0.30	4.00	3.12			
		4	0.20	0.20	4.00	0.64			
T		1	58.20	0.20	0.30	3.49			
		2	58.20	0.20	0.20	4.66			
		2	6.00	0.30	0.45	1.62			
		7	1.60	0.60	0.10	0.67			
			14.00	6.80	0.12	11.42			
		1	6.60	2.00	0.12	1.58			
		1	5.90	0.20	0.20	0.47	-		
		2		2.40	0.10	0.94			
-		1	3.90	2.40	0.10	39.13	cum	4163	162906.516
-						3.3.43			
	Providing and placing in position reinforcement for R.C.C. work including straightening, cutting, bending, binding etc. complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and								
	plinth all complete:					3800.00	kg	54.5	207100
-	Thermo-Mechanically treated bars FE 415					3000.00			
8	7.5 Brick work with modular fly-ash lime bricks (FaLG Bricks) confirming to IS:12894-2002 of class designation 4.0 in foundation and plinth in								
	Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 coarse sand)					0.72	and an an inclusion of		
-	Cemen Worth Ho (1 center	1	58.20	0.30	0.50	8.73	and the second second second		
-		1	58.20	0.20	3.50	40.74	and the second		
-		1	1.50	0.60	0.20	0.18			
		1	1.50	0.30	0.20	0.09			
		1	45.00	0.20	0.30	2.70			
		2	4.10	0.30	0.20	0.49			
		3	2.00	0.30	0.20	0.36			
		2	5.90	0.20	2.00	4.72		And the state of the state of the	
		1	2.00	0.20	1.40	0.56		1. (h. (*)	120122 122
						58.57	Cum	1263	191120.436
9	Extra for brick work in superstructure above plinth level for every floor or part thereof in addition to rate								
	for foundation and plinth:					40.74	Cum	121.00	4929.54



ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
viding and laying vitrified floor tiles with soluble								
printing, of size 600x600mm with water								
absorption less than 0.5% and conforming to IS :								
15622 of proved make, laid on 20mm thick								
cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)								
including grouting the joints with white cement and							-	
matching pigments etc. complete.	1	9.00	6.00		54.00			
	1	32.00	0.15		4.80			
	1	4.00	6.00		24.00			
	1	20.00	0.15		3.00		963	82625.4
			_		85.80	sqm	903	
Providing and fixing ceramic glazed wall tiles								
conforming to IS : 15622 of approved make, colours,								
shades and size on wall and dados over 12 mm thick								
bed of cement Mortar 1:3 (1 cement : 3 coarse								
sand) and jointing with grey cement slurry @ 3.3kg								
per sqm including pointing in white cement mixed								
with matching pigment complete				- 10	44.10	sqm	587	25886.
Size upto 200x300mm	3	7.00		2.10	44.10	Sqiii		
Providing and laying rectified ceramic glazed floor								
tilos of size 300x300mm and above conforming to is								
15622 of approved make, colour, shade laid on 20								
mm thick Cement Mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse								
sand) including pointing the joints with white								
cement mixed with matching pigment etc.,								
complete.		1.00	1.50		8.10			
Size 300x300mm	3	1.80 1.50	1.50		1.80			
	1	1.50	1.20		9.90	sqm	858	8494.2
the localized Granite stone								
15 mm thick Table rubbed polished Granite stone								
slab in risers and treads of steps skirting dado and								
pillars laid on 12mm (Average) thick base of cement								
mortar 1:3 (1 cement : 3 coarse sand) and jointed								
with grey cement slurry including rubbing and								
polishing etc. complete (single stone is to be used								
It as risers and treads of steps and width of stone for								
skirting and dado shall be equal to the height of								
skirting & dado and length of 1.0 m).		0.80		1.50	2.40	sqm	1869	4485.6
Granite stone grey/pink	2	0.00						

	ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amour
						and the second se			
No.	Ing & laying 60mm thick precast interlocking								
	concrephocks of approved size (approx 305 sqcm)								
	and shape vattern, over 40 mm thick average								
£	complete coarse sand bed with joints of 3mm thick								
(filled by fine sand including leveling with surface								
	vibrator, temping and sweeping etc. complete of		1			8			
	minimum compressive strength of 250 kg/sq.cm		1						
	Pigment Coloured (rubber mould) precast interlock								
	concrete blocks	1	14.00	2.00	1	28.00	sqm	632	17696
16									
	Providing and constructing soak pit								
	1.20x1.20x1.20m filled with brickbats including S.W.								
	drain pipe 100 mm diameter and 1.20 m long								
	complete as per standard design.					2.00	each	1709	3418
17									
	Providing and fixing steel door/ window with M.S.								
	sheet 1mm thick, frame of angle iron, diagonal								
	braces of angle/ flat iron of suitable size, 3.00 mm								
	M.S. gusset plates at junctions and corners, all								
	- , ,								
	necessary fittings complete including applying a					500.00	kg	75	37500
8	priming coat of red oxide zinc chromate primer.	-				500.00	ĸy	75	37000
0	PVC door shutter consisting of frame made out of								
	M.S. tubes of 19 gauge thickness and size of 19mm x								
	19mm for styles and 15x15mm for top & bottom								
	rails. M.S. frame shall have a coat of steel primers of								
	approved make and manufacture. M.S. frame								
	covered with 5mm thick heat moulded PVC 'C'								
	channel of size 30mm thickness, 70mm width out of								
- 1	which 50mm shall be flat and 20mm shall be								
- 1	tapered in 45degree angle on either side forming								
- 1	styles; and 5mm thick, 95mm wide PVC sheet out of								
- 1	which 75mm shall be flat and 20mm shall be								
	tapered in 45 degree on the inner side to form top								
- I	and bottom rail and 115mm wide PVC sheet out of								
	which 75mm shall be flat and 20mm shall be						1		
	apered on both sides to form lock rail. Top, bottom								
	and lock rails shall be provided either side of the								
	panel. 10mm (5mm x 2) thick, 20mm wide cross								
	PVC sheet be provided as gap insert for top rail &								
1	pottom rail. paneling of 5mm thick both side PVC								
	heet to be fitted in the M.S. frame welded/ sealed								
	o the styles & rails with 7mm (5mm+2mm) thick x								
	5mm wide PVC sheet beading on inner side, and								
	oined together with solvent cement adhesive. An								
	dditional 5mm thick PVC strip of 20mm width is to								
	e stuck on the interior side of the 'C' Channel using								
	VC door shutter	2	0.80		2.10	3.36	sam	2318.00	7788.48
	roviding and making 6mm thick cement plaster of								1100.40
	nix:								
11	n Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 fine sand)								

	ITEM DESCRIPTION								
		N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
		1	9.00	6.00		54.00			
and all and	X	1	4.00	6.00		24.00			
100		3	1.80	1.20		6.48			
		4	6.00	0.45		10.80			
1	Description of the second seco					95.28	sqm	87.00	8289.36
20	Providing and making 12mm thick cement plaster of	1							
1	mix:								17070.40
17	In Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 fine sand)	1	58.20		3.20	186.24	Sqm	96.50	17972.16
-	11.3 Providing and making 15mm thick cement								
	plaster on the rough side of single or half brick wall of mix								
-								112.00	005047
22	In Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 fine sand)	1	58.20		4.50	261.90	Sqm	113.00	29594.7
	Providing and applying 2mm thick ready mix								
	exterior grade putty (manufactured with cow dung					543.42	Sqm	101.00	54885.42
	processing) on walls to make the surface smooth aid								
23	even.								
	Wall painting with premium emulsion (plastic)								
	manufactured with the cow dung processing On new work (two or more coats)					204 52	C	60.00	10424.99
24	Painting exterior surface with SMOOTH exterior					281.52	Sqm	69.00	19424.88
-									
	emulsion paint manufactured with the cow dung								
	processing to give protective and decorative finish including cleaning washing of surface etc. complete								
	with:								
-	On new work (Two or more coats applied @1.43 ltr/								
	10 sqm over.					261.90	Sqm	79.00	20690.1
25	14.22 Painting on new work (two or more coats) to								
	give an even shade with:	L.							
	Satin synthetic enamel paint	3x2	1.00		2.10	12.60			
-		7x3	1.20		1.20	30.24			
 		14	0.60		0.30	2.52			
		2	0.60		0.30	0.36			
-		-	0.00		0.50		6	55.00	
26						45.72	Sqm	55.00	2514.6
-0	Providing and fixing water closet squatting pan								
	(Indian type W.C. pan), 100mm sand cast Iron P or S								
	trap, 10 litre low level P.V.C. flushing cistern (same								
	colour) conforming to IS : 7231, with flush bend and								
	other fittings and fixtures complete including cutting								
	and making good the walls and floors wherever								
	required :								
27	White Long pattern W.C. pan of size 580 mm					2.00	each	2459.00	4918
21	Deviding and Guine stress of the second burners of the								
	Providing and fixing vitreous china wash basin with								
	C.I. brackets, 32 mm C.P. brass waste of standard								
	pattern, including painting of brackets, cutting and								
	making good the walls wherever required :								
	White Size 550x450 mm					2.00	each	1430.00	2860

	ITEM DESCRIPTION								
	Hing and fixing and fixing	N	L	В	H/D	Qty	Un	it Rate	Amount
	Iding and fixing on wall face or under floor UV								
	abilized Unplasticised Rigid PVC pipes (single								
A STATE	cketed) having 3.2mm wall thickness conforming						- i		
4	(10)- 13592 (4kg/sqcm) including required								
1	couplers, inting with seal ring conforming to IS :								
1	5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion etc								
1	complete.								
L	110 mm dia pipe.					30.00	metr	e 267.00	8010
29	Providing and fixing on wall face UV stabilized								
	Unplasticised - PVC moulded fittings/ accessories								
	having 3.2mm wall thickness for Rigid PVC pipes								
	conforming to IS : 13592 (heavy) jointing with seal				0				
	ring conforming to IS : 5382 leaving 10 mm gap for								
	thermal expansion.								
	Tee/ Tee with door/ Bend 45°/ Bend 90°								
	110 mm					7.00	each	154.00	
	Nahani trap 110x75mm					5.00	each	90.50	452.5
30									
	Providing and fixing Chlorinated Polyvinyl Chloride								
	(CPVC) pipes, having thermal stability for hot & cold								
	water supply including all CPVC plain & brass								
	threaded fittings i/c fixing the pipe with clamps at								
	1.00 m spacing. This includes jointing of pipes &								
	fittings with one step CPVC solvent cement and the								
	cost of cutting chases and making good the same								
	including testing of joints complete as per direction								
	of Engineer in Charge. CONCEALED WORK including								
	cutting chases and making good the walls etc.,					20.00		122.00	2000
	15 mm nominal outer dia .Pipes.					20.00	metre	133.00	2660
	25 mm nominal outer dia .Pipes.					20.00	metre	213.00	4260
	Providing and fixing 15 mm nominal bore Brass								
	bib/stop cock of approved quality:								
	Bib cock (350 grams)					4.00	each	237.00	948
	Stop cock (350 grams)					4.00	each	237.00	948
32									
	Providing and fixing 15 mm nominal bore C.P. brass								
	fittings of approved make and conforming to								
	IS:8931 including C.P. brass extension if required:								
	Basin mixer pillar tap with spout (1000 grams)					2.00	each	1248.00	2496
	Providing and placing on terrace (at all floor levels)								
	polyethylene water storage tank ISI : 12701 marked								
	with cover and suitable locking arrangement and				5	00.00	litre	7.30	3650
	making necessary holes for inlet, outlet and								
	overflow pipes but without fittings and the base								
	support for tank								

ITEM DESCRIPTION	and the second second		************	Sector				-
	N	L	8	ND	Qty	Unit	Rate	Amount
noting masonry Chamber 60x60x75 cm, inside modular well burnt clay bricks of 35 kg/ cm ² in nt mortar 1.4 (1 cement: 4 coarse sand) for the mortar 1.4 (1 cement: 4 coarse sand) for deep (inside) with chained lid and RCC top slab 1.2:4 mix (1 cement: 2 coarse sand: 4 graded stone aggregate 20mm nominal size) necessary excavation foundation concrete 1.5:10 (1 cement: 5 fine sand: 10 graded stone aggregate 40 mm nominal size) and inside plastering with cement mortar 1.3 (1 cement: 3 coarse sand)12 mm thick finished with a floating coat of neat cement complete as per standard design :					2.00	eath	4644.00	9283
		1	Asp	ber SOR	Total Est	imate A	mount Rs.	1141707.77
				for e	lectrficati	ion add	above 5 %	57085.39
						n	et amount	1198793.16
						Say a	mount Rs.	1199000.00

AV

Sub Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.)

Asst. Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.)