कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क. 267/2025

2.

3.

सिस्टम टेंडर नं. 167747

कोरवा दिनांक 01.05.2025

ई-निविदा आगंत्रण सूचना

कार्यालय नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा लोक निर्माण विभाग एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत राक्षम श्रेणी में पंजीकृत ठेकेदारों से प्रमुख अभियंता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा भवन कार्य हेतु दिनांक 01.01.2015 एवं विद्युत हेतु 01.00.2020 ्रो प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ शेड्यूल अनुसार प्रतिशत दर पर ई-प्रोक्युरभेंट (E-Tendering) के गाध्यम से निविदा प्रपत्र Form-A में निविदा

फिजिकल सबिमशन लिफाफा प्राप्त होने की अंतिम तिथि

23.05.2025 सायंकाल से 3.00 बजे तक

निविदा खलने की अंतिम तिथि

Φ.	न न न न न न न न न न न न न न न न न न न	 23.05.2025 सायंकाल 4.00 बर्ज से 					
T.	कार्य का नाम	प्राक्कलन	धरोहर राशि	कार्यावधि	निविदा	ठेकेदार	निविदा
		राशि	(FDR/TDR)		प्रतिभागी शुल्क	का वर्ग	खुलने की
1	कोसावारी जो उन्हों - व	(लाख में)			(ভিगांভ ਢ੍ਰਾਂਧਟ)		तिथि
'	कोसाबाड़ी जोन अतर्गत महर्षि वाल्मिकी आश्रम में शौचालय का निर्माण कार्य (निगम मद)	10.00	7500/-	02 गाइ	750/-	वर्ग डी	23.05.2025
	र राजाराच पर्म निमाण काय (निगम मद)					एवं प्रवर	से
খ	त:−					श्रेणी	

निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कम या अधिक प्रतिशत दरों पर दिया जावे सी.एस.आर.के अंतर्गत के आयटमों पर पृथक से आयटम 1. दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी

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 विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।

इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पाटर्नरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी, विगत 3 वर्षों का आयकर चुकता प्रमाण पत्र,पेन नम्बर् जी.एस.टी. पंजीयन प्रमाण पत्र एवं अमानत राशि के FDR/TDR की प्रति ऑनलाईन अपलोड करना अनिवार्य होगा, प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि रायपुर से पंजीकरण का कोड, निविदा प्रतिगागी शुल्क का डिमाण्ड द्राफ्ट एवं धरोहर राशि FDR/TDR, शपथपत्र का स्केन कापी ऑन लाईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा ।

अमानत राशि का वैध FDR/TDR, निविदा प्रतिगागी शुल्क का डिगांड ड्राफ्ट एवं निर्धारित प्रारूप में शपथ पत्र की मूल प्रति लिफाफा में कार्य का नाम एवं अन्य विवरण अंकित कर केवल स्पीड पोस्ट/रिजस्टर्ड डाक के माध्यम से आयुक्त,नगर पालिक निगम,कोरबा साकेत भवन, आई.टी.आई.चौक रामपुर कोरााबाड़ी पिन- 495677 कोरबा के पते पर भेजना होगा। निर्घारित तिथि को सायं 03:00 बजे के पश्चात् फिजिकल राबिमशन लिफाफा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में उनके द्वारा किये जा रहे कार्यों का विवरण राशि सहित मूलप्रति में निर्धारित प्रारूप में वैध शपथपत्र (राशि रू. 100/- नॉनज्यूडिशियल स्टाम्प)

निविदा आमंत्रण दिनांक के पश्चात का, निविदा कमांक एवं कार्य का नाम अंकित करना अनिवार्य होगा।

अमानत राशि का FDR/TDR एवं निविदा प्रतिभागी शूल्क का डिमांड ड्राफ्ट जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम,कोरबा के

नाम पर देय हो प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा। सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिए प्रत्येक चल देयकों में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष के लिए एवं मरम्मत एवं संधारण मद को छोड़कर् शेष कार्यों में 5 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्यूरिटी की गारंटी के रूप में से 03 वर्ष के लिए रोकी जावेगी। सुरक्षा राशि एवं परफारमेंस गारटी राशि वापसी हेतु समयावधि की गणना कार्य पूर्णता तिथि से किया जायेगा। उक्त समयावधि में निर्माण कार्य की भौतिक स्थिति सही होने तथा सक्षम प्राधिकारी के संतुष्टि के आधार पर भुगतान किया जायेगा। जिन निविदाकारों द्वारा कर्मचारी भविष्य निधि संगठन एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम, रायपुर से पंजीयन कराकर कोड प्राप्त कर लिया

हो वे निविदाकार ही निविदा हेतु पात्र होंगे।

निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 6. 1996 एवं तदअंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत् पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी। 7.

ईट से संबंधित निर्माण कार्यों में फ्लाई एश ब्रिक का उपयोग किया जाना अनिवार्य होगा। प्रयुक्त लोहा का बिल एवं टेस्ट रिपोर्ट तथा प्रयुक्त सीमेंट का बिल संलग्न करना अनिवार्य होगा।

8. निविदा दरों असामान्य कमी प्रतीत होने पर सफल निविदा दाता से अनुबंध के पूर्व एस.ओ.आर. एवं निविदा दर की अंतर की राशि के समतत्य परफारमेंस गारटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक एफ.डी.आर., पोस्ट ऑफिस, टाईम डिपॉजिट अथवा एन.एस.सी. जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय होगा जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि समयावधि में जमा न करने की दशा में निविदा स्वमेव निरस्त मानी जावेगी।

निविदा अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नही किया जावेगा। 10.

निविदा प्रपत्र फार्म –ए की कंडिका 11 Price Adjustment (एस्कलेशन) देय नहीं होगा। 11.

निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा। 12.

निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने अथवा निरस्त करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा। 13. उपरोक्त निविदा सूचना की विस्तृत प्रति नगर पालिक निगम, कोरबा के साकेत भवन स्थित निर्माण शाखा से प्राप्त किये जा सकते है।

14. ठेकेदार द्वारा संपादित किए गए कार्यों के देयकों का भुगतान कार्य विशेष हेतु बजट आबंटन एवं राशि उपलब्ध होने पर किया जाएगा।

15. निविदा में सफल निविदाकार को ऐसे कार्य जिसकी अनुबंध राशि 10.00 लाख या उससे अधिक है, उनको प्रत्येक कार्यों हेतु पृथक से 16. छ.ग. भवन और सन्निर्माण कर्मचार मण्डल का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा अन्यथा देयक भुगतान किया जाना संभव नहीं होगा।

17.

कार्य कियान्वयन से संबंधित गुणवत्ता परीक्षण संबंधी रिपोर्ट पर होने वाले व्यय का वहन संबंधित ठेकेदार द्वारा किया जावेगा। ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान "निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016" में किये गए प्रावधानों का पालन करना अनिवार्य होगा। 18.

> कार्यपालन अभियंता चगर पालिक निगम कोरबा (छ.ग.)

प्रतिलिपि-प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासिन एवं विकास विभाग, रायुपर को uad.cg.gov.in में अपलोड करने हेतु प्रेषित।

Date-Time Detail(s)

Seq.	Nagar Nigam Stage	Contractor Stage	Start		Expiry		Remarks	
No.			Date	Time	Date	Time	-	
	Release Tender		01.05.2025	15.30	01.05.2025	15.30	Release Tender	
		Bid Submission	01.05.2025	15.30	22.05.2025	17.30		
		Physical Document Submmission	01.05.2025	15.30	23.05.2025	15.00		
	Tender Open		23.05.2025	16.00				

EXECUTIVE ENGINEER
KORBA (CG)
For, Commissioner Korba (C.G.)

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

Name of Work: CONSTRUCTION OF TOILET AND BATHROOM IN MAHARSHI VALMIKI AASHRAM AT KOSABADI ZONE

As per SOR : SCHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT [PWD BUILDING-01.01.2015]

REF ITEM DESCRIPTION

		ITEM DESCRIPTION	UNIT	OTV	D	****
1 1	.1	Excavation for all types and since six	ONLL	QTY	RATE	AMOUNT
		Excavation for all types and sizes of foundations, trenches and drains or for any other purpose including disposal of executed to the form				
		any other purpose including disposal of excavated stuff upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from the excavated to 1.5 m lift and				
		lead upto 50m (at least 5m away from the excavated area), including dressing and leveling of pits.				
		In all types of soils.				
2 1		Filling from available every to be set	cum	39.16	185.00	7.044.00
		Filling from available excavated stuff (Excluding rock) in trenches, plinth, sides of foundation etc. in layon and	cum	39.16	65.00	7,244.60
			Juin	55.10	00.00	2,545.40
		consolidating each deposited layer by ramming and watering with a lead upto 50 M. and lift upto 1.5 M.				
3						
		Providing and filling in plinth with sand/ Crusher dust and hard moorum under floor in layers not expecting 20	cum	7.97	371.00	2.056.07
		in layers not exceeding allem in depth consolidation		7.07	37 1.00	2,956.87
		deposited layer by ramming and watering, including dressing etc.				
4	21	complete.				
		Providing and fixing form work including centring, shuttering, strutting,				
		staging, propping bracing etc. complete and including its removal at all levels, for:				
+	11	10403, 101.				
	1.1	Foundations, footings, bases of columns plinth beam, curtain wall in any	sqm	45.18	139.00	6,280.02
	1.5	shape and size and all type of wall below plinth level.				9,200.02
-	1.7	Columns, Pillars, Piers and likes- rectangular or square in shape	sqm	27	297.00	8,019.00
		Suspended floors, roofs, access platform, balconies (plain surfaces) and shelves (cast in situ)	sqm	54	235.00	12,690.00
-	1.8	Beams, lintels, cantilevers & walls				
5	3.1		sqm	33.9	202.00	6,847.80
	0.1	Providing and laying nominal mix plain cement concrete with crushed		7.72		
		stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work.		74		
	1.3	1:3:6 (1 cement : 3 coarse sand : 6 graded stone aggregate 40mm		15.00		
		nominal size).	cum	17.09	2970.00	50,757.30
	1.5	1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20mm	Oum.	40.07	1070.00	
		nominal size).	cum	12.87	4073.00	52,419.51
6	3.2	Providing and laying nominal mix reinforced cement concrete with crushed				
		stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level				
		excluding cost of form work.				
	2.1		cum	25.06	4163.00	104,324.78
		nominal size).	Guin	25.00	4105.00	104,324.76
7	3.11	Extra for laying PCC/ RCC, in or under foul conditions.	cum	12.54	97.00	1,216.3
8	3.12	Providing and placing in position reinforcement for R.C.C. work including		12.01	07.00	1,210.00
		straightening, cutting, bending, binding etc. complete as per drawings				
		including cost of binding wire in foundation and plinth all complete:				
	2.1	Thermo-Mechanically treated bars FE 415	kg	2506	54.50	136,577.00
9	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:				
	5.3	Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 coarse sand)	cum	24.27	3350.00	81,304.50
10	7.6	Extra for brick work in superstructure above plinth level for every floor or part	cum	18.7	121.00	2,262.70
		thereof in addition to rate for foundation and plinth:				
11	7.11	Half brick thick brick masonry with fly-ash lime bricks (FaLG Bricks)				
		confirming to IS:12894-2002 of class designation 4.0 in superstructure			<i>2</i>	
		above plinth level upto plinth level:			-	
	1.	Cement Mortar 1:3 (1 cement : 3 coarse sand)	sqm	42.5	394.00	16,745.00

Powered By: Estimate Maker Software Pg. 1

	חרד	TEM DESCRIPTION	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
A.		Extra for half brick work in superstructure above plinth level for every story or	sqm	42.3	11.00	465.30
12 /		part thereof in addition to rate for upto plinth level:	.			
13 9	-	Providing and fixing M.S. grill of approved pattern made of M.S. flats or	kg	90	67.50	6,075.00
13 3		square or round bars welded to steel frame of windows etc. including				
		applying a priming coat welded to frame with all necessary fitting complete			1	
		including applying a priming cost weiged to marke with all necessary litting complete including applying a priming of red oxide zinc chromate primer.		1		
4 9		Structural steel work riveted or bolted or welded in built-up sections,	Kg	220	66.00	14,520.00
14 9			1.9		16-2020	
		trusses and frames work upto a height of 5m above plinth level, including				
	- 1	cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of red oxide				
_		zinc chromate primer.	sqm	23.52	1982.00	46,616.64
1= 0		35 mm thick (single leaf)	Sqiii	20.02	7002700	
15 8		Providing and fixing stainless steel butt hinges IS: 12817 marked with				
	1	necessary stainless steel screws etc complete.	acab	33.00	97.50	3,217.50
		150x2.5mm (heavy)	each	33.00	37.50	0,217.00
16 8	8.137	Providing and fixing stainless steel sliding door bolts with 16mm rod,				
		2.5mm thick flap, necessary stainless steel nuts bolts and screws etc				
		complete.		44.00	229.00	2.618.00
	7.1	300mm	each	11.00	238.00	2,010.00
17 8	8.138	Providing and fixing stainless steel door latch with 12mm rod, 2.5mm				
		thick flap, necessary stainless steel screws etc complete.			00.50	4 047 50
\neg	8.1	300mm	each	11.00	92.50	1,017.50
18	8.139	Providing and fixing stainless steel tower bolts (Barrel type) with			4	
		necessary stainless steel screws etc complete.				1 007 00
_	9.1	250 x10mm	each	11.00	97.00	1,067.00
19	8.141	Providing and fixing Stainless steel \"D\" shape door handles made of			-	
.		10mm dia rod with necessary stainless steel screws etc complete.				
-	1.2	150 mm	each	22.00	49.50	1,089.00
20	11.1	Providing and making 6mm thick cement plaster of mix:				
-		In Cement mortar 1:3 (1 cement : 3 fine sand)	sqm	52.8	93.00	4,910.40
21	11.2	Providing and making 12mm thick cement plaster of mix:				
-1		In Cement Mortar 1:4 (1 cement : 4 fine sand)	sqm	114.6	103.00	11,803.80
22	11.3	Providing and making 15mm thick cement plaster on the rough side of single				
22	11.5	or half brick wall of mix:		7		
-	3 3	In Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 fine sand)	sqm	165.6	113.00	18,712.8
22	12.9	Providing and laying ceramic glazed floor tiles conforming to IS: 15622 of				
23	12.9	approved size, make, colour, shade laid on 20 mm thick Cement Mortar				
		1:4 (1 cement : 4 coarse sand) including pointing the joints with white cement				
				İ		
	0.0	mixed with matching pigment etc., complete.	sqm	43.8	728.00	31,886.4
-04		Size above 300x300mm Providing and fixing ceramic glazed wall tiles conforming to IS: 15622 of	Sqiii	40.0	720.00	01,000.
24	12.7	approved make, colours, shades and size on wall and dados over 12 mm				
		approved make, colours, shades and size off wall and dados over 12 min				
		thick bed of cement Mortar 1:3 (1 cement : 3 coarse sand) and jointing		1 - A 2		
		with grey cement slurry @ 3.3kg per sqm including pointing in white cement		45.4		
		mixed with matching pigment complete.		140.0	040.00	94,897.4
		Size above 200x300mm	sqm	146.9	646.00	94,897.4
25	12.45	15 mm thick Table rubbed polished Granite stone slab flooring laid over				
		20mm (Average) thick base of cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)			,	
		laid and jointed with grey cement slurry including rubbing and polishing			. J	
		etc. complete. (Area of slab should be 0.50 sqm and above)			: "Be market	A. B. In the sales are
	1	2 Granite stone black	sqm	11.8	2646.00	31,222.8
26	14.13		sqm	186.9	94.50	17,662.0
		make putty (like Birla wall care, Alltek Superfine W/R of (NCL), Asian, ICI,				
		Nerolac, J.K. wall putty) on walls to make the surface smooth and even.				1000
07	14.12		sqm	186.9	23.00	4,298.70
21	1					

The Part	C ITCM	DESCRIPTION	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
500	T	painting with acrylic luxury emulsion (plastic) paint of required shade to	UNIT	Q11	70112	7
1		n even shade.				
1		w work (two or more coats)	sqm	31.5	52.50	1,653.75
14.1		ng exterior surface with ACRYLIC SMOOTH exterior paint of	3qiii	01.0	02.00	.,
14.1	requir	red shade as per manufacturer's specifications to give protective and				
		rative finish including cleaning washing of surface etc. complete with:				
		new work (Two or more coats applied @ 1.43 ltr/ 10 sqm over and	sqm	102.6	56.00	5,745.60
"		ding priming coat of exterior primer applied @ 2.20 kg/ 10 sqm)	Sqiii	102.0	00.00	5,
14.2		ting on new work (two or more coats) to give an even shade with:				
		n synthetic enamel paint	sqm	13.24	55.00	728.20
1 18.		iding and fixing water closet squatting pan (Indian type W.C. pan),	39111	10.21		
1 10.	1	nm sand cast Iron P or S trap, 10 litre low level P.V.C. flushing cistern				
	1	ne colour) conforming to IS: 7231, with flush bend and other			~	
	1 .					
		gs and fixtures complete including cutting and making good the walls floors wherever required:				
			each	6.00	2899.00	17,394.00
32 18		ite Orissa pattern W.C. pan of size 580x440 mm viding and fixing vitreous china water closet (European type W.C. pan)	Caoii	0.00		,
32 10		n white ISI marked plastic seat and lid, 10 litre low level white P.V.C.				
		shing cistern (same colour), conforming to IS: 7231, with all fittings and				
		ures complete including cutting and making good the walls and floors				
		erever required:				
-		nite pedestal type	each	2.00	2882.00	5,764.0
33 1		oviding and fixing white vitreous china wash basin including making all				
33 1		innections but excluding the cost of fittings:				
-		bloured Oval or round size 550x400mm.	each	4.00	1703.00	6,812.0
34 1		roviding and fixing flexible P.V.C. waste pipe for sink or wash basin				
0.	1	cluding P.V.C. waste fittings complete.				
_		0 mm dia	each	4.00	88.50	354.0
35		roviding and fixing on wall face or under floor UV stabilized			10 (kg	
	l	Inplasticised Rigid PVC pipes (single socketed) having 3.2mm wall			20	
	t	nickness conforming to IS: 13592 (4kg/sqcm) including required				
	C	couplers, jointing with seal ring conforming to IS: 5382 leaving 10 mm gap				
	f	or thermal expansion etc complete.				
	6.1	75 mm dia pipe.	metre	10.00	182.00	1,820.0
	6.2	110 mm dia pipe.	metre	80.00	267.00	21,360.0
36	18.77	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 ring			W 20	
		conforming to IS: 5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion.	0		1 (10)	
		Tee/ Tee with door/ Bend 45° / Bend 90°	each	5.00	113.00	565.0
		75 mm	each	5.00	154.00	770.0
		110 mm Double \"Y\" with or without door	0	0.00	104.00	770.0
-		75 mm	each	5.00	129.00	645.0
		Vent covel .	0			
-	1	75 mm	each	1.00	34.00	34.0
-		\"P\" trap 110mmx110mm long	each	8.00	227.00	1,816.0
		Nahani trap 110x75mm	each	10.00	90.50	905.0
3	37 18.78	Providing and fixing UV stabilized Unplasticised -PVC pipe clips of				BROWN TO
		approved design to Rigid PVC pipes by means of 50x50x50mm hard wood				A Section of
		plugs, screwed with M.S. screws of required length including cutting				
		brick work and fixing in cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) and				
		making good the wall etc. complete.				005.0
		75 mm	each	5.00	57.00	285.0
	38 18.14	Providing and fixing white vitreous china urinal basin as per IS: 2556	1			

Powered By: Estimate Maker Software Pg. 3

S.N		ITEM DESCRIPTION complete:	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
-	411	Flat back half stall urinal of size 460x380x250mm				
19 1	19.5	Providing and fixing Chlorinated Polyginyl Chlorida (CDVC)	each	4.00	1183.00	4,732.0
		thermal stability for hot & cold water supply including all CPVC plain & brass threaded fittings i/o fixing the minute of the 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 iversity including all CPVC plain &		1.0		
		includes jointing of pipes & fittings with one step CPVC solvent cement and the cost of cutting chases are the cost of cost of chases are the cost of cost of cost of chases are the cost				
		and the cost of cutting chases and making good the same including testing of joints complete as made if				
		testing of joints complete as per direction of Engineer in Charge.				
		CONCEALED WORK including cutting chases and making good the				
		walls etc.,				
	5.2	20 mm nominal outer dia .Pipes.	mater	100.00		
	5.4	32 mm nominal outer dia .Pines	metre	100.00	167.00	16,700.0
10	19.13	Providing and fixing 15 mm nominal bore Brass bib/stop cock of	metre	50.00	284.00	14,200.0
		approved quality:			,	
	3.2	Bib cock (350 grams)	each	22.00	237.00	E 244 O
	3.3	Stop cock (350 grams)	each	22.00	237.00	5,214.0 5,214.0
41	19.14	Providing and fixing 15 mm nominal bore C.P. brass fittings of approved	00011	22.00	237.00	5,214.0
		make and conforming to IS:8931 including C.P. brass extension if			-1	
		required:				
	4.4	Piller Cock (400 grams)	each	4.00	398.00	1,592.0
		Shower rose (revolving type) (150mm)	each	6.00	269.00	1,614.0
	16	2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	each	4.00	338.00	1,352.0
42	19 19.42	with hexible confidential pipe (for VVC)	set	2.00	774.00	1,548.0
42	19.42	g = 1 Firsting on terrace (at all floor levels) polyetifylerie water	LTR	2000.00	7.30	14,600.0
		storage tank ISI: 12701 marked with cover and suitable locking				
		arrangement and making necessary holes for inlet, outlet and overflow				
43	19.48	pipes but without fittings and the base support for tank Constructing masonry Chamber 60x60x75 cm, inside with modular well		0.00	4044.00	0.000.0
	10.10	burnt clay bricks of 35 kg/ cm² in cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse	each	2.00	4644.00	9,288.0
		sand) for sluice valve, with C.I. surface box 100mm top diameter, 160				
		mm bottom diameter and 180 mm 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		143		
		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			-	
		:				
			As per	r Estimate Ar	nount Rs.	926,976.7
		Extra for Internal	Electrificat	tionAdd Abov		73,231.1
					00.0 Say Rs	1,000,207.8

Say Rs.

Sub Engineer Nagar Palik Nigam, Korba

Nagar Palik Nigam, Korba