कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क. 271/2025

सिस्टम टेंडर नं. 172799

कोरबा दिनांक 28.07.2025

द्वितीय ई-निविदा आमंत्रण सूचना

कार्यालय नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा लोक निर्माण विभाग एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत सक्षम श्रेणी में पंजीकृत ठेकेदारों से प्रमुख अभियंता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा भवन कार्य हेतु दिनांक 01.01.2015 एवं विद्युत हेतु (01.06.2020) से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ शेड्यूल अनुसार प्रतिशत दर पर ई—प्रोक्युरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से निविदा प्रपत्र Form-A में निविदा आमंत्रित की जाती है:— आमंत्रित की जाती है:-

फिजिकल सबिमशन लिफाफा प्राप्त होने की अंतिम तिथि

19.08.2025 सायंकाल से 3.00 ्बज़े तक

2.	निविदा खुलने की अंतिम तिथि	– 19.08.2025 सायंकाल 4.00 बज स किरोहा ठेकेंद्रार						
क.	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि	धरोहर राशि (FDR/TDR)	कायोवधि	निविदा प्रतिभागी शुल्क	का वर्ग	खुलने की तिथि	l
		(लाख में)			(डिमांड ड्राफ्ट) 750/-	वर्ग डी	19.08.2025	l
1	वार्ड क. 19 अंतर्गत गायत्री यज्ञपीठ सी.एस.ई. बी. कॉलोनी कोरबा में अतिरिक्त भवन निर्माण	10.00	7500/-	03 माह	730/-	एवं प्रवर	से	
	एवं जीर्णोदार कार्य (अ जा वि पा मट)					श्रेणी		

शर्तः-

2

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 दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी 1.

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 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 उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।

इच्छुंक 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 नम्बर, वैध जी.एस. 3. 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 प्रतिभागी शुल्क का डिमाण्ड ड्राफ्ट एवं धरोहर राशि FDR/TDR, शपथपत्र का स्केन कापी ऑन लॉईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा ।

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

निविदाकारु 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 शुल्क का डिमांड ड्राफ्ट जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम,कोरबा के

नाम पर देय हो प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

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 छोड़कर शेष कार्यों में 5 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्यूरिटी की गारंटी के रूप में से 03 वर्ष के लिए रोकी जावेगी। सुरक्षा राशि एवं परफारमेंस गारंटी 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 (वर्तमान तक वैधता/Form-5A)एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम, रायपुर से पंजीयन कराकर कोड प्राप्त कर लिया हो वे निविदाकार ही निविदा हेतु पात्र होंग।
निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तद्अंतर्गत निधिरित नियमों के तहत् पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में

6. प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।

ईंट 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।

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 समतुल्य परफारमेंस गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक एफ.डी.आर., पोस्ट ऑफिस, टाईम डिपॉजिट अथवा एन.एस.सी. जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम, कोरवा 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।

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 निर्विदा सूचना की विस्तृत प्रति नगर पालिक निगम, कोरबा के साकेत भवन स्थित निर्माण शाखा से प्राप्त किये जा सकते है।

15.

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

कार्य कियान्वयन् से संबंधित गुणवत्ता परीक्षण संबंधी रिपोर्ट पर होने वाले व्यय का वहन संबंधित ठेकेदार द्वारा किया जावेगा। 17.

कीव क्रियाच्या रा राबावरा पुरावरमा नरावार राजा रहार नह कार्य का वहार रावावरा ठवरवार द्वारा वरवा जावामा । ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान "निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016" में किये गए प्रावधानों का पालन करना अनिवार्य होगा।

प्रतिलिपि-

नगर-पालिक निगम

कोरबा (छ.ग.)

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	ar Nigam Stage Contractor Stage		Start		у	Remarks
No.		Contractor Stage	Date	Time	Date	Time	
1	Release Tender		28.07.2025	15.30	28.07.2025	15.30	Release Tender
2		Bid Submission	28.07.2025	15.30	14.08.2025	17.30	
3		Physical Document Submmission	28.07.2025	15.30	19.08.2025	15.00	
1	Tender Open		1908.2025	16.00			

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

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

ABSTRACT

Work: CONSTRUCTION AND RESTORATION OF ADDITIONAL BUILDING IN GAYTRI YAGYAPITH CSEB COLONY KORBA AT WARD NO-19

As per SOR A CHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT [PWD BUILDING-01.01.2015]

S.N	REF	ITEM DESCRIPTION	UNIT	QTY	RATE	THUCMA
1	16.3	Demolishing brick masonry including arches, stacking of serviceable material disposal of unserviceable material within 50 metres lead.				
	3.3	In cement mortar.	cum	33.79	263.00	8,886.77
2	16.18	Dismantling asbestos sheet roofing including ridges, hips valley and gutters and stacking the materials with 50 m lead.	sqm	117	16.50	1,930.50
3	1.1	Excavation for all types and sizes of foundations, trenches and drains or for any other purpose including disposal of excavated stuff upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from the excavated area), including dressing and leveling of pits.				2714.05
	1.1	In all types of soils.	cum	47.27	185.00	8,744.95
4	1.17	Filling from available excavated stuff (Excluding rock) in trenches, plinth, sides of foundation etc. in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering with a lead upto 50 M. and lift upto 1.5 M.	cum	39.17	65.00	2,546.05
5	1.18	Providing and filling in plirith with sand/ Crusher dust and hard moorum under floor in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering, including dressing etc. complete.	cum	10.92	371.00	4,951.32
6	2.1	Providing and fixing form work including centring, shuttering, strutting, staging, propping bracing etc. complete and including its removal at all levels, for:				
	1.1	Foundations, footings, bases of columns plinth beam, curtain wall in any shape and size and all type of wall below plinth level.	sqm	56.88	139.00	7,906.32
ARTICLE STREET	1.4	1 1 1 000	metre	34.4	34.00	1,169.60
	1.5		sqm	31.5	297.00	9,355.50
	1.7	Suspended floors, roofs, access platform, balconies (plain surfaces) and shelves (cast in situ)	sqm	72.96	235.00	17,145.60
	1,8	Beams, lintels, cantilevers & walls	sqm	48	202.00	9,696.00
7	3.1	Providing and laying nominal mix plain cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work.				
	1.3	1:3:6 (1 cement : 3 coarse sand : 6 graded stone aggregate 40mm nominal size).	cum	13.39	2970.00	39,768.30
to the second control of	1.5	1:11/2:3 (1 cement: 11/2 coarse sand: 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).	cum	0.77	4073.00	3,138.21
8	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.			and the second s	ADDRIGHT (MICHAEL) STOCK OF THE CONTROL OF THE CONTROL
	2.1	1:11/2:3 (1 cernent: 11/2 coarse sand: 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).	cum	29.3	4163.00	121,975.90
9	3.12	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:		and a second and design and a second and a s		

Powered By: Estimate Maker Software Pg.

1	KET	Thermo Mechanically treated have EE 445	UNIT	QT	RATE	AMOUNT
*	2.1	Thermo-Mechanically treated bars FE 415	kg	2930		159,685.00
10	1	Brick work with modular fly-ash lime bricks (FaLG Bricks)				,
		confirming to IS:12894-2002 of class designation 4.0 in foundation				
		no pinurin.				
	5.3		cum	36.35	3350.00	121,772.50
11	7.6	Extra for brick work in superstructure above plinth level for every	cum	32.51	121.00	3,933.71
10	0.45	noor or part thereof in addition to rate for foundation and plinth.				
12	9.15	rioviding and fixing M.S. grill of approved pattern, made of M.S.	kg	80	67.50	5,400.00
		hats of square or round bars welded to steel frame of				
		windows etc. including applying a priming coat welded to frame				
		with all necessary fitting complete including applying a priming of				
	0.0	red oxide zinc chromate primer.				
13	9.2	Structural steel work riveted or bolted or welded in built-up	Kg	100	66.00	6,600.00
		sections, trusses and frames work upto a height of 5m above plinth				
		level, including cutting, hoisting, fixing in position and applying a				
	0.455	priming coat of red oxide zinc chromate primer.				
14	8.155	Providing and fixing factory made Pre-laminated particle board	sqm	5.04	3483.00	17,554.32
		hat pressed three layer or graded wood particle board shutter (25				
		mm thick) with one side decorative finish and other side				
		balancing lamination conforming to IS: 12823 Grade I Type II, of				
		approved design, and edges sealed with water resistant paint and				
		lipped with aluminium 'U' type edge beading all-round the shutter.				
		including fixing with angle cleat, grip strip, cadmium plated steel				
		screws including fixing of stainless steel hinges 100x1.7mm etc		-		
		complete as per direction of Engineer-in-Charge				
15	11.1	Providing and making 6mm thick cement plaster of mix:				
	1.2	In Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 fine sand)	sqm	72.96	87.00	6,347.52
16	11.2	Providing and making 12mm thick cement plaster of mix:				
	2.4	In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)	sqm	223.32	91.50	20,433.78
17	11.3	Providing and making 15mm thick cement plaster on the rough	- 1			
		side of single or half brick wall of mix:		Augusta (
10	3.4	In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)	sqm	102.4	107.00	10,956.80
18	12.13	Providing and laying vitrified floor tiles with double charge/ multi		#5.		
		charge printing with water absorption less than 0.5% and		-		
		conforming to IS: 15622 of approved make in all colours and		E 1		
		shades and size mentioned below (+/- 10mm), laid on 20mm thick		-		
		cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) including grouting		Arg in		
		the joints with white cement and matching pigments etc.		4,75		
	2.4	complete.				
10	3.1	Size 600x600mm	sqm	75.88	1151.00	87,337.88
19	8.165	Providing and fixing factory made uPVC white colour casement/		z II = II Place		
		Casement cum fixed glazed door comprising of uPVC		PAN A	`	
1	1	multichambered frame, sash and mullion (where ever required)				
		extruded profiles duly reinforced with 1.60 ± 0.2 mm thick				
		galvanized mild steel section made from roll forming process of			İ	
		required length (shape & size according to uPVC profile), uPVC			Tar da un E	
		extruded glazing beads of appropriate dimension, EPDM gasket,			22.00	
		zinc alloy (white powder coated) 3D hinges and one handle on				
		each side of panels along with zinc plated mild steel multi point				
		locking having transmission gear, cylinder with keeps and one side				
		key, G.I fasteners 100 x 8 mm size for fixing frame to finished wall			- =	

	Ser.	HEM DESCRIPTION	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
	ALI	and necessary stainless steel screws, etc. Profile of frame &				
6	The state of	sash shall be mitred cut and fusion welded at all corners, mullion				
6	1/1	(if required) shall be also fusion welded including drilling of holes				
		fixing hardware's and drainage of water etc. After fixing frame				
		the p between frame and adjacent finished wall shall be filled				
		with weather proof silicon sealent over backer rod of required size				
		and of approved quality, all complete as per, approved drawing &				
		direction of Engineer-in-Charge. (Single / double glass panes and				
		silicon sealent shall be paid separately vide hapter no. 9.51, 9.58,				
		9.59 Respectively).				
		Note: For uPVC frame, sash and mullion extruded profiles minus				
		5% tolerance in				-
		dimension i.e. in depth & width of profile shall be acceptable.			110.85	
	.D.4	Three track three panels sliding window with fly proof S.S4 wire	Cam	4.2	7261.20	30,497.04
	.0.4		Sqm	4.2	7201.20	00,407.04
		mesh (Two nos. Sqm.glazed & one no. wire mesh panels) made of			=	
		series) frarrie 116 x 45 mm & sash 46 x 62 mm both having wall				¥
		thickness of 2.3 ± 0.2 mm anci single glazing bead /				
		double glazing bead of appropriate dimension. (Area of window				
20	10.7	above 1.75 sqm).				
20	12.7	Providing and fixing ceramic glazed wall tiles conforming to IS:			e ge	
		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.				
	7.2		sqm	46.2	646.00	29,845.20
21	12.9	Providing and laying ceramic glazed floor tiles conforming to IS:			₹ n	
	}	15622 of 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 mixed with matching pigment				
		etc., complete.				
	9.2	Size above 300x300mm	sqm	12	728.00	8,736.00
22	14.12	Applying one coat of cement primer on wall surface (applied	sqm	365.68	23.00	8,410.64
		@ 0.80 litrs/10 sqm) complete.				
23	14.22	Painting on new work (two or more coats) to give an even shade				
		with:				
	2.1	Satin synthetic enamel paint	sqm	18.48	55.00	1,016.40
24	14.13	Providing and applying 2mm thick ready mix exterior grade	sqm	665.74	94.50	62,912.43
		approved make putty (like Birla wall care, Alltek Superfine W/R of	•		04.00	02,312.40
		(NCL), Asian, IC!, Nerolac, J.K. wall putty) on walls to make the		de la co		
		surface smooth and even.				
25	14.16	Painting exterior surface with PREMIUM ACRYLIC SMOOTH				
		exterior paint of required shade as per manufacturer's		4.4		
		specifications to give protective and decorative finish including				
		cleaning washing of surface etc. complete with:				-
	6.1	On new work (Two or more coats applied @ 1.43 ltr/ 10 sqm	0		1	
		over and including priming coat of exterior primer applied @ 2.20	sqm	537.74	74.50	40,061.63
		kg/ 10 sqm)				
26	14.11					
20	1 6.11	Wall painting with acrylic luxury emulsion (plastic) paint of required				
	1.1	shade to give an even shade.		Y		
	1.1	On new work (two or more coats)	sqm	228.00	52.50	11,970.00

	1	HEM DESCRIPTION	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
	20.28	Providing and constructing brick masonry chamber for				
1	20.20	underground pipe and and bends with well burnt modular clay		1 [
	100	bricks crushing strength not less than 35kg/cm2 in cement mortar				
		1:4 (1 cement : 4 coarse sand) C.I. cover with frame (light duty)				
		610 mm internal dimensions, total weight of cover with frame				
		to be not less than 38 kg (weight of cover 23 kg and weight of				
		frame 15 kg) R.C.C. top slab with 1:2:4 mix (1 cement :2 coarse				
		sand : 4 graded stone aggregate 20 mm nominal size)				
		foundation concrete 1:5:10 (1 cement : 5 fine sand : 10 graded				
		stone aggregate 40 mm nominal size), inside plastering 12 mm				
		thick with cement mortar 1:3 (1 cement : 3 coarse sand)	*			
		finished smooth with a floating coat of neat cement on walls				
1		and bed concrete etc. complete as per standard design:				
	8.3	Inside dimensions 600x 850 mm and 45 cm deep for pipe line with	Each	2	4894.00	9,788.00
1	0.5	three or more inlets:	Laon	_		
20	18.4	Providing and fixing vitreous china water closet (European type				
20	10.4	W.C. pan) with white ISI marked plastic seat and lid, 10 litre low				
		level white P.V.C. flushing cistern (same colour), conforming to IS:		1		
		7231, with all fittings and fixtures complete including cutting				
	4.1	and making good the walls and floors wherever required : White pedestal type	each	2	2882.00	5,764.00
20	18.17	Providing and fixing vitreous china wash basin with C.I.	Caon			
29	10.17	brackets, 32 mm C.P. brass waste of standard pattern,				
		including painting of brackets, cutting and making good the walls				
	.10	wherever required : Coloured Angle back size 400x400 mm	each	2	1533.00	3,066.00
20	18.18	Providing and fixing white vitreous china wash basin including	Cacii		1000.00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
30	10.10	making all connections but excluding the cost of fittings:				
21	18.25	Providing and fixing flexible P.V.C. waste pipe for sink or wash				
31	10.25	basin including P.V.C. waste fittings complete.		_ 1		
	5.2		each	2	88.50	177.00
32	18.76	Providing and fixing on wall face or under floor UV stabilized				177.00
32	10.70	Unplasticised Rigid PVC pipes (single socketed) having				
		3.2mm wall thickness conforming to IS: 13592 (4kg/sqcm)				
		including required couplers, jointing with seal ring conforming to IS				
		: 5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion etc complete.				
	6.2	110 mm dia pipe.	metre	20.00	267.00	5,340.00
	6.1	75 mm dia pipe.	metre	15	182.00	2,730.00
33	18.77	Providing and fixing on wall face UV stabilized Unplasticised -			102.00	2,700.00
		PVC moulded fittings/ accessories having 3.2mm wall				
		thickness for Rigid PVC pipes conforming to IS: 13592				
		(heavy) jointing with seal ring conforming to IS: 5382 leaving 10				
		mm gap for thermal expansion.				
	7.1	Tee/ Tee with door/ Bend 45° / Bend 90°	0	Territoria de la companya del companya del companya de la companya		Antonia Tarkettiik markiinis kas astalika koniminin
	1.2	110 mm	each	3.00	154.00	462.00
	7.3	Vent covel	0	0.00	.04.00	702.00
	3.1	75 mm	each	1.00	34.00	34.00
	7.6	Nahani trap 110x75mm	each	2.00	90.50	181.00
34	18.78	Providing and fixing UV stabilized Unplasticised -PVC pipe		2.50	00.00	101.00
		clips of approved design to Rigid PVC pipes by means of		5		
)		50x50x50mm hard wood plugs, screwed with M.S. screws of		1		

The same of the sa	The same	E	ITEM DESCRIPTION	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
	No.	E	required length including cutting brick work and fixing in cement				
	1	1	mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) and making good the wall				
	1	15 /	etc. complete.				
1	209	8.1	nm nm	each	3.00	57.00	171.00
	9.0	8.2	110 50	each	5.00	61.00	305.00
edit.	35	8.16	Providing and fixing PVC membrane foil coated (laminated)				
			flush door shutters, made with core of block board with frame				
			of first class hard wood, coated with 0.30mm membrane				
			pasted with resin using vacuam treatment process complete all				
			but excluding hinges.				
Ī		6.1	35 mm thick (single leaf)	sqm	4.20	1982.00	8,324.40
L					Fatimata	Amount Re	906,126,27

As per Estimate Amount Rs.

Extra for Internal Electrification Add Above 10.4%

906,126.27 94,237.13

10.4% %

1,000,363.40

00.0 Say Rs.

Sub Engineer Nagar Palik Nigam, Korba

Nagar Palik Nigam, Korba