

## कार्यालय, नगर पातिक निगम, कोरबा (छ.ग.)

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

फा.क्र. / 785,786,787,795,799,800,791 एवं 803 / निर्माण / 2024 /

कोरवा, दिनांक 24.12.2024

#### 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 बंद लिफाफा के माध्यम से आमंत्रित की जाती है :-

1. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने की अंतिम तिथि — 15,01.2025 सायंकाल 3:00 वर्ज तक

	1. निर्धारित प्रारूप में निवदा	×~		_	15.01.202	.5 (11 )		00-
क्र.	निविदा खुलने की अंतिम      कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि में	धरोहर राशि रू में	निविदा प्रपत्र का मूल्य	निविदा प्रपत्र	कार्यावधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
	वार्ड क्र. 02 अंतर्गत न्यू बस		5,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	15.01.2025
01	स्टैण्ड सार्वजनिक शायालय परा	6,00,000/-				03 माह	सक्षम	15.01.2025
02	वार्ड क्र. 13 अंतर्गत टी.पी. नगर पार्किग–01 सार्वजनिक शौचालय का निर्माण/मरम्मत कार्य।	6,00,000/-	5,000 /-	750/-	Form-A	03 116	श्रेणी सक्षम	15.01.2025
03	वार्ड क्र. 13 अंतर्गत टी.पी. नगर	6,00,000/-	5,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	श्रेणी	15.01.2025
	का निर्माण / मरम्मत काय। वार्ड क्र. 02 अंतर्गत स्टेडियम	6,00,000/-	5,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	15.01.2025
04	सार्वजनिक शौचालय की निर्माण / मरम्मत कार्य । वार्ड क्र. 14 अंतर्गत पम्प हाऊस		5,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	15.01.2025
05	सार्वजनिक शाचालय प्रा   राजाण / मरम्मत कार्य	6,00,000/-	5,0007-	,,,,,		je.	सक्षम	15.01.2025
06	वार्ड क्र. 15 अंतर्गत अप्पु गाउन के पास सार्वजनिक शौचालय का	6,00,000/-	5,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	श्रेणी	
	निर्माण / मरम्मत कार्य । वार्ड क्र. २६ अंतर्गत मुड़ापार बाजार सार्वजनिक शौचालय का	5,00,000/-	5,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	15.01.2025
07	निर्माण / मरम्मत काय		5,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	15.01.2025
08	वांड क्र. 20 जारा जुः बस्ती सार्वजनिक शौचालय का निर्माण /मरम्मत कार्य।	5,00,000/-	5,000 /-				7, "	

#### निविदा की शर्ते:--

1. निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कम या अधिक प्रतिशत् दरों पर दिया जावे सी.एस.आर.के अंतर्गत के जायरमा पर पृथ्क से आयटम् दरों का उल्लेख् करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी।

निविदा के दस्तावेज रजिस्टर्ड पोस्ट् अथवा स्पीड पोस्ट् से भेजना होगा अन्य माध्यमों यथा कोरियर सर्विस, साधारण डाक इत्यादि से प्राप्त अथवा समयाव्धि के पश्चात् प्राप्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा। निविदा आयुक्त, नगर पालिक न्गम, आई.टी.आई. चौक साकेत भूवन, जिल्ला—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।

3. निविदा प्रपन्न नगर पालिक निगम, कोरबा के वेबसाईट www.korbamunicipal.in/uad.cg.gov.in डाउनलोड किया जाकर न्वीन निविदा प्रपत्र Form - A/B/ABC (जारी दिनॉक तक समस्त संशोधनों के साथ) आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय निर्धारित शुल्क की डीडी के साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना

होगा।

//02// गुवैदा मुहरबंद लिफाफा में मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगा:--

प्रथम लिफाफा में ठेकेदार का जीवित पंजीयन प्रमाण पत्र, आयंकर चुकता प्रमाण पत्र, निविदा सूचना आमंत्रण में उल्लेखित अन्य दस्तावेज के साथ निर्धारित निविदा प्रपत्र शुल्क का डीडी, निविदाओं में निविदाकार को फिजिकल दस्तावेज के साथ निविदा सूचना प्रसारित होने के पश्चात राशि रू. 100/- के स्टॉम्प पर निष्पादित शपथ पत्र जिसमें संबंधित कार्य का नाम एवं कार्य की निविदा क्रमांके अंकित हो प्रेपित 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

द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भूरा हुआ निविदा प्रपन्न होगा।

तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनो लिफाफे होंगे तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा। जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम, कोरबा के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम, कोरबा के हित के विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।

निविदा हेतु इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टन्रशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकरी पिछले 03 वित्तीय वर्षों का आय चुकता प्रमाण पत्र, पेन नम्बर, जी.एस.टी. (जीवित) पंजीयन एवं प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधिसंगठन,कर्मचारी, राज्य बीमा निगम रायपुर से पंजीयन एवं विस्तृत निविदा आमंत्रण सूचना ठेकेदार के हस्ताक्षर सहित निविदा दस्तावेजों के साथ प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सूचना कमॉक, निविदा खुलने की तिथि स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना

निविदाकार का यह दायित्व है कि वे निविदा भरने के पूर्व स्थल का स्वयं निरीक्षण कर लेवें ताकि प्रारंभ करने में किसी प्रकार की कठिनाई न हो।

निर्धारित निविदा प्रपत्र में उल्लेखित कंडिका 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 संबंधी 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:— खिजन 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 प्रपत्र 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 निविदा शर्तानुसार एवं मेयर इन काउंसिल के निर्णयों के अनुरूप 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 परफार्मेंस 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 की दर से सुरक्षा राशि रनिंग देयकों के साथ 01 वर्ष हेतु साथ ही मरम्मत एवं संघारण प्रकृति के कार्यों को छोड़कर शेष कार्यों के देयकों से 5 प्रतिशत की दर से पृथक से 03 वर्ष की गारंटी के लिये परफार्मेस सिक्यूरिटी के रूप में रोकी जायेगी। 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।

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 कार्यों का विवरण राशि सहित राशि रू. 100/— नॉन ज्यूडिशियल स्टॉम्प पेपर पर निष्पादित शपथ पत्र निविदा दस्तावेजो के साथ संलग्न करना अनिवार्य होगा।

19. ईंट से संबंधित निर्माण कार्यों में फ्लाई एश ब्रिक का उपयोग किया जाना अनिवार्य होगा।

20. निविदा प्रपत्र अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नही किया जावेगा। 21. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त, नगर पालिक निगम कोरबा का निर्णय अंतिम एवं

सर्वमान्य होगा।

22. निविदा में सफल निविदाकार को ऐसे कार्य जिसकी अनुबंध राशि 10.00 लाख या उससे अधिक है, उनको प्रत्येक कार्यों हेतु पृथकू से छ.ग. भवन और सिन्निर्माण कर्मचार मण्डल का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रस्तुत् करूता अनिवार्य होगा अन्यथा देयक भूगतान किया जाना संभव नहीं होगा।

//03// वियान्वयन से संबंधित गुणवत्ता परीक्षण संबंधी रिपोर्ट पर होने वाले व्यय का वहन संबंधित ठेकेंदार द्वारा किया

24. ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान "निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016" में किये गए प्रावधानों का पालन करना अनिवार्य होगा।

25. ठेकेदार द्वारा संपादित किये गए कार्यो के देयको का भुगतान बजंट आबंटन और राशि उपलब्ध होने पर किया जाएगा। 26. निविदा स्वीकृत करने अथवा अरवीकृत करने का अधिकार आयुक्त, नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा। 27. निविदा खुलने की तिथि में अवकाश होने पर आगामी तिथि (कार्य दिवस) को निविदा संबंधी कार्यवाही मानी जावेगी।

प्रतिलिपि:-प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग, नया रायपुर (छ.ग.) को Uad.cg.gov.in में अपलोड किये जाने हेतु प्रेषित।

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)

नाम	••••••
	***************************************
	***************************************

कार्यपालन अभियंता

, नगर पालिक निगम कोरबा (छ.ग.)

#### CE OF THE MUNICIPAL CORPORATION, KORBA(C.G.) **DETAILED ESTIMATE**

of Work :- Maintenance and Repairing of community/Public Tolet near pumphouse Swachh Bharat Mission 2.0 at T.P.Nagar zone Ward no(02) 19

ρer Sor :- Schedule of Rates Public Works Department [ PWD BUILDING 01-01-2015]

s.N.	200	- Schedule of Rates Public Works Dep	NO		В	D/H	QTY	UNIT	RATE	THUOMA
1	14.45									
		distemper by scraping sand							1	
		papering and preparing the							1	
		surfaces smooth including	- 1							
		necessary repair to scratches etc.	2	12.90		4.50	116.10			
ามเดี			2	7.90		5.00	79.00			
0			1	12.90		7.90				
			4	12.90		3.60				
	A		5	7.90		3.60		+		
	-		30	1.20		3.60				
			4	3.20		3.60	46.08	-		
	3 44 %		-15	0.80		2.10	-25.20 -7.20			
	-		-1	3.00		2.40		-		
	4		-1	1.00		2.10	-2.10			
_		100			-+	Total	766.15	sqm	5.20	3983.
		17.1 Repairs to plaster in patches	+	7.1	-		× = 1	ı		
3	17.1	of area 2.5 sq. metres and under								
		including								
		autting the natch in proper shape,	1 1		1					
- 1	. 1	raking out joints and preparing and	1 1	+ 3< = =	1					
		plastering the surface of the walls	1				- #	- ·		
	1	with cement mortar 1:4 (1 cement :	1 1		2	1	. T		1 -	
- 1	- 1	4 fine sand) complete including	1 1	1		ŀ			1	
- 1	- 1.	disposal of rubbish to the dumping		ì		- 1				
ž	10	ground within 50metres lea	1 1	ı	- 1			- 1		
- 1	ľ		1 1		- 1	- 1	1		1	
	1		$\vdash$			-+				0.000
T	11	17.1.1 Thickness upto 15mm	1	42.00	-	4.50	116.10			U.See = = 1
1			2	12.90	-	5.00	79.00			
		75 1	2	7.90	-+	7.90	101.91			
			1	12.90	-+	3.60	92.88	$\neg \neg$		
$\top$	-	AND THE PARTY OF T	2	12.90	-+	3.00	-12.00			mag
		and the form			-	Total	292.89	Sam	132.00	38661.
$\perp$						Total			of A.	
1	14.13 1	4.13 Providing and applying 2mm		-	A 17 T			- 1		
		nick ready mix exterior grade						43		
	a	pproved		1		1				
		ake putty (like Birla wall care,	1							
		litek Superfine W/R of (NCL),	- 1							
1	JA:	sian, ICI,	- 1					*	· .	
		erolac, J.K. wall putty) on walls to	tan i						1	
$oxed{oxed}$	m	ake the surface smooth and					766 15	-+		
				10.00		4.50	766.15		15	
			-1	12.90		4.50	-58.05	Manager 2 a		
		the state of the s	4	12.90		0.90	46.44	1427 St. 1		
		360	4	7.90	- 1	0.90	28.44			
	Angella de						-118.80	THE RESIDENCE OF	21.52	54732.
		一 とかける場合のは他のなどを含むを含むでします。		everbook and a first		Total	579.18	sqm	94.50	54/32.

	more coats) to give an even shade with:  14.23.1 Satin synthetic enamel paint		. =	- 1 - 2		40.00	Sqm	35.00	1400.00
	more coats) to give an even shade	5 J	. =						
her i	14.23 Painting on old work (one or								
	14.22.1 Satin synthetic enamel pain	2	3.00	2.40		14.40	Sqm	55.00	792.00
	14.22 Painting on new work (two or more coats) to give an even shade			0.40		14.40			700.00
					total=	324.08	Sqiii		
					total=	324.08	sqm	44.50	14421.56
+	On new work (two or more coats)					324.00			44424 56
						324.08			
	premium emulsion (plastic) paint of required shade to give an even shade.								
3	14.10 Wall painting with acrylic					100.10			
$\pm$						195.10 195.10	Sqm	56.00	10925.60
	including cleaning washing of surface etc. complete with:	<u> </u>							

		ataal I									
		steel work welded in built up							STORY OF AMERICA		
		ections/ framed work including									
		cutting,	- 1								
	1	hoisting, fixing in position and									
		applying a priming coat of red									
		oxide zinc									
	n teach hair and	chromate primer.					16 3 to			No. 03300	
		etc. of stair cases including use of									
		chequered									
		plate wherever required, all									
		complete.	Address and Apple		and with a	Logitors in Line					
Ī		@3.06kg/m						100			
Ī				Andrew Company of the	21 C 12 Jay 2007		35.00	kg	70.00	2450	0.00
İ	non	Surface preparation by cheaping									
١	SOF	cleaning the surface through									
١		mechanical means after surface									
١		preparation repairing the cracks on				1					
1		the surface to be treated after							Ref 1		
1		crack repairing application of	1				,				
1		acrylic base primer one coat after	l			1					
		priming the surface two coat of	- 1		, e.		-				
		highly elastomeric water proofing	ŀ								
Cont.		coating with eniroof emb is									
Water State		scientific blend of synthetic resins							A STATE OF THE STA		
A		selected minerals and fillers after				1			· '\\		
		two coat of eniroof emb application				1 1					
- Aller		of two coat of eniweather bright									
Seat Spiles		high solid uv resistant acrylic water				1 1		- 1			
The Party		proofing membrane									
3			1	12.90	7 30		94.17	sqm	, (a)		
			- 1	12.90	7.50	x10.76	1013.27	sqf	75.00	75995	5.19
		la i l'an and loving coramic glazed				X10.10		7	7.0		
	1	Providing and laying ceramic glazed floor tiles conforming to IS: 15622			L.						
		of approved size, make, colour, shade									
		laid on 20 mm thick Cement			5 1						
		Mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)		4.00	1.10		19.80	1 /	-,		
		Size 300x300mm	15	1.20	1.10	· ·	10.00	Kn			
		last and the second sec			î.	×				4270	1 6
	-	200 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	:			- 4	19.80	sqm	692.00	1370	1.00
		Providing and fixing ceramic glazed			100						
		wall tiles conforming to IS: 15622	1								
		of approved make, colours, shades	ı						7.2		
		and size on wall and dados over 12 mm thick bed of cement Mortar 1:3 (1	No.		Z.				,		
	1	cement : 3 coarse sand) and	New York Control			1					
	1	jointing with grey cement slurry @	- 1			i l					
	1	3.3kg per sam including pointing in	-						,		
	1	white cement mixed with matching	1								
		pigment complete	- 20	1.20		1.80	64.80			4/10 a / 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	
		Size above 200x300mm	30 30	1.00		1.80					1 00
	10.876	INC. CARCOLOGY STATE OF THE STA				total=	118.80	sqm	646.00	76744	+.8U
		DEST DESIGNATION TO SERVICE THE SERVICE SERVIC	•	1.23年前	ž n		. 45				

		/iding and laying vitrified floor tile /th double charge/ multi charge / printing with water absorption les than 0.5% and conforming to IS: 15622 of approved make in all colour	s							
		and shades and size mentioned below (+/- 10mm), laid on 20mm thic cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) including grouting the joints with white cement and matching pigments etc. complete.	1							
	-		+-	1 8.5	50	7.9	0 67.1	5		
	-		1	1 0.0	~	7.5	-19.8			
			$\top$				47.3		1151.00	54499.85
	8.12	Providing and fixing flush door shutters, conforming to IS: 2202 (Part I), decorative type core of block board		≟" -	9					
		construction with frame of first class hard wood and well matched teak ply veneering with vertical grains or								
i.		cross bands and face veneers on both faces of shutters excluding hinges.								
1	-		-	1 1.0	0	2.10	2.10	sqm	2467.00	5180.70
	8.15	Providing and fixing factory made 25mm thick PVC flush door shutters					1			
	#. [ ]	made out of a one piece Multi chamber extruded PVC section of the				,			-	
		of 762mm X 25mm or less as per							= n ec. 1	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
		requirement with an average wall thickness of 1mm ± 0.3mm. PVC foam end cap of size 23x10mm are		= 5=5	-		7 1	(m) 1 (1) (6) 1 (m) (1) (m) (1) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m		
	N.	provided on both vertical edges to ensure the overall thickness of 25mm. An M.S. tube having dimensions					11			
		19mm x 19mm is inserted along the hinge side of the door. Core of the door shutter should be filled with High Density Polyurethane foam. The Top &		in 1 the see to		mil miss		akuži		
		Bottom edges of the shutter are covered with an end-cap of the size 25mm X 11mm. Door shutter shall be								
		reinforced with special polymeric reinforcements as per manufactures' specification.			esiako po karin					= /
		1. (All the slow)	8	0.80	P.C.	2.10	13.44	sqm	2583.00	34715.52

						sanitation	work		Total=	442676.18 107556.00
	· Comment of the Assessment		(Cont/15) has a	ne vick, også javora vick	ies verskrivere		greet has better the control of	And the second	Total	442676 49
+	1	Single Marketon				Total	20.00	nos	47.00	940.00
30		Providing and fixing stainless steel hanging door stopper with necessary stainless steel screws complete.								
		8.141.2 150 mm		201 :		Total	16.00	nos	49.50	792.00
28	8.141	shape door handles made of 10mm dia rod with necessary stainless steel screws etc complete.			***					ı.
20		150 x10mm Providing and fixing Stainless steel "D"	_			Total	16.00	nos	57.50	920.00
27	8.139	Providing and fixing stainless steel tower bolts (Barrel type) with necessary stainless steel screws etc complete.								202.00
						Total	16.00	nos	85.00	1360.00
İ	2	250mm			1 81		16.00		1/2 1/2	
26	8.138	Providing and fixing stainless steel door latch with 12mm rod, 2.5mm thick flap, necessary stainless steel screws etc complete.			,				ubstitution of the state of the	
- 20	0.400	Deviding and fixing stainless steel					14.40	sqm	1283.00	18475.20
		3mm thick	1	12.00		1.20	14.40		196.36	40.475.00
		composite panels in approved panel sizes, thickness and shape on aluminium frame work on face of building. (Frame to be paid separately			2.1	4.00	14.40			
		Providing and fixing aluminium		3.00					,	
		65/100mm size complete as per manufacturers specification and direction of Engineer-in-Charge	5	5.80	2000 10		29.00	m	346.00	10034.00
		gauge, EPDM rubber gasket weather seal to be provided through out the frame. The door frame to be fixed to the wall using M.S. screws of								
		15x15mm M.S. square tube, the vertical door profiles to be reinforced with 19x19mm M.S. square tube of 19		4			1			
		with a wall thickness of 5mm, made out of extruded 5mm rigid PVC foam sheet mitred at corners and joined with 2 Nos of 150mm long brackets of	-				,			
		v.C. door frame of size 50x47mm						Comment of the second		

Assit. Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.) Sub Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.)

# FICE OF THE MUNICIPAL CORPORATION, KORBA(C.G.) DETAILED ESTIMATE

	ne of	work :electrification work	All	LED	E91	IIVIA	IE			
, p	er SOR:	Schedule of rates public works departme	(117)	AID ELE						
s.N.	SOR Ref.	ITEM DECODIDATION	NO		B	D/H	6-2020] PAR QTY	UNIT	RATE	AMOUNT
	1 1.	1 Wiring for light/ fan/ exhaust fan / cal bell point with 3x1.5 sqmm FRLS PVC insulated stranded copper conductor wire for phase, neutral and earth in concealed FRLS PVC conduit (heavy duty, thickness of pipe should be 2 mm) with 5/6 amp piano type switch, phenolic laminated sheet, suitable size M.S. box etc as per specification and IS: 694 (2010), IS: 9537 (2000 Part 5)		Section			d make yenee			
		1 Short Point	10				10	Point	240.00	2400.00
		2 Medium Point	12		1	2	12	Point	376.00	4512.00
	2 1.	3 Extra for providing and fixing light plug point on board in concealed FRLS PVC conduit (heavy duty, thickness of pipe should be 2 mm) point wiring with piano type 3 pin 5/6 amp socket outlet and 5/6 amp switch including cost of phenolic laminated sheet and M.S. box etc. as per specification and IS: 694 (2010), IS: 9537 (2000 Part 5)			The world		1.00	Point	87.00	87.00
	6.9	Supplying, installation, testing and commissioning of following sizes fancy exhaust fan having built in louvers in existing opening in wall including earthing etc. complete as per specification. P.F. should be greater than 0.9								
		300 mm sweep								
	1 4 4						5.00	Each	1270.00	6350.00
3	1.13	Wiring for circuit/ sub main wiring along with earth wire with the following sizes of FRLS PVC insulated copper conductor, wire in concealed FRLS PVC conduit (heavy duty, thickness of pipe should be 2 mm) as per specification and IS: 694 (2010), IS: 9537 (2000 Part 5)								
	4.13.2	3 X 2.5 sq. mm in 20mm conduit	3	50.00			150.00	Metre .	111.00	16650.00
5	6.15	Supplying, installation, testing and commissioning of following LED fitting (luminaries) Panel Light in round/ square shape complete with electronic driver heat sink capacitor and all other accessories on surface/ in false ceiling etc. as per specification and P.F. should be greater than 0.9. LED chip efficacy ratio ≥ 100 lumens /watt.								10000.00
		12 Watt	10				10.00 E	ach	588.00	5000.00
	8.22.6	15 Watt	5			g1 17,	5.00 E		588.00 679.00	5880.00 3395.00

		plying and fixing following piano							
		pe switch, socket, other accessories				1		200	l l
		on the existing switch box/ cover		- 6		1		=	
		ncluding connections etc. as per specification.							
		5/6 amps one way switch	2			2.00	Each	25.00	50.00
		15/16 amps switch	2			2.00	Each	59.00	118.00
	5.1.5	3 pin 5/6 amp socket outlet	5			5.00	Each	42.00	210.00
	5.1.6	6 pin 15/16 amp socket outlet	2			2.00	Each	73.00	146.00
	5.1.7	Plug Top 3 pin 5/6 Amps (For light plug).	2			2.00	Each	38.00	76.00
	5.1.8	Plug Top 3 pin 16 Amps (For power plug).	2			2.00	Each	51.00	102.00
	5.1.12	Fan regulator Electronic, step type moving all round	2			2.00	Each	130.00	260.00
	5.1.13	Ceiling rose 3 pin 5 amps	2			2.00	Each	32.00	64.00
	5.1.15	Batten/ angle holder	15			15.00	Each	38.00	570.00
7	9.1	Providing and fixing following rating and breaking capacity MCCB in existing cubicle panel board including drilling holes in cubicle panel, making connections, etc. as per specification, IS/ IEC: 60947-2 and Ics = 100 % Icu.			3				
	11.17.2	3 pole MCCB, 25-63A, Fixed Thermal	6	5	1	6.0	0 Each	1483.00	8898.00
		Release, 10KA	west at 100 may 2017					TOTAL =	49768.00

Sub Engineer

Municipal Corporation

Korba (C.G.)

Asst Engineer Municipal Corporation Korba (C.G.)

### FICE OF THE MUNCIPAL CORPORATION, KORBA(C.G.) DETAILED ESTIMATE

ATION WORK

SOR:Schedule of rates public works department[PWD BUILDING-01-01-2015]

	September 1	PART - C -SANITAION WORK		OUILU	1146-0	1-01-201	5]			
1	18.76	Providing and fixing on wall took and	-	All artists stop of	· ·				Mary Transport	
	18	stabilized Unplasticised blade much						T	T.	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF
- 1	1	pipes (single socketed) having 3.2mm								
	1	wall thickness conforming to IS								
		13502 (Akalanan)								1
		13592 (4kg/sqcm) including required						1		
- 1	- 1	couplers, jointing with seal ring								
	1	conforming to IS: 5382 leaving 10 mm								
	1	gap for thermal expansion etc								
		complete.								
		75 mm dia pipe.		20.00					100.00	2040.00
	2	110 mm dia pipe.	1	20.00			20.00	metre	182.00	3640.00
	18.4	Providing and fixing vitreous china		30.00			30.00	metre	267.00	8010.00
		water class / Current water class to the course china					2	each	4415.00	8830.00
		water closet (European type W.C.								
1		pan) with white ISI marked plastic seat						- 1		
. 1		and lid, 10 litre low level white						1		
		P.V.C. flushing cistem (same colour),								
		conforming to IS: 7231, with all								
										The second secon
	18.1	18.1 Providing and fixing water								
		closet squatting pan (Indian type								
		W.C. pan ),							1	
				=1					1	1770
		100mm sand cast Iron P or S trap,							1 10 20 14	
		10 litre low level P.V.C. flushing								
		cistern (same colour) conforming								3-
		to IS: 7231, with flush bend and							100	
		other fittings and fixtures complete								
		including cutting and making good	=	× 11	-					1
					-					
		the walls and floors wherever								
		required :					<i>y</i>			
		18.1.1 White Long pattern W.C.							198.00	
		pan of size 580 mm								
		pan of size 560 mm	-		1					
							10.00	ocob	2459.00	24590.00
							10.00			3210.00
3	18.17	Providing and fixing vitreous china		= 7	٠,	*	2	each	1605.00	3210.00
		wash basin with C.I. brackets, 32 mm			1		ł			
		C.P. brass waste of standard pattern,					1			
		including painting of brackets, cutting						. 4 . 4		•
		and making good the walls wherever					45.		1 1	2
		required:					5.5			
		Coloured Size 550x450 mm					V 26%			
6		Providing and fixing on wall face UV								
		stabilized Unplasticised - PVC		1	l	1	3.0	l	l	
	1	moulded fittings/ accessories having		1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1		
		3.2mm wall thickness for Rigid PVC							I	
		pipes conforming to IS: 13592 (heavy)		1		17	Market Comments			
		jointing with seal ring conforming to IS						1	1	<b>!</b>
		: 5382 leaving 10 mm gap for thermal						1		
		expansion.				The same		1	1	
		Tee/ Tee with door/ Bend 45°/ Bend			Open Disease	10045°**		<del> </del>	<del> </del>	
	1			1				[		1
	<u> </u>	90°			5 9k		45.00		112.00	1695.00
		1 75 mm					15.00			
		2 110 mm		- 101	B 44		15.00	each	154.00	2310.00
1	3	Vent covel			25.0			-	1	
		1 75 mm					20.00			
	6	Nahani trap 110x75mm			184		20.00	each	90.50	1810.00

J. S.J. 200	27 27 22						All Inc.		
		and fixing Chlorinated						and the state of t	yri Mariedan <u>Baradana Bredita</u>
	A CONTRACTOR	10119	1	1					
		olyvii 'y'	- 1	- 1	1 1				<b>I</b>
		having thermal stability for hot & cold water	1	- 1	1 1				
		thermal stability to the cold water supply including all CPVC plain &	1		1 1	1			
		brass threaded fittings i/c fixing the	1		1 1	1			
		brass theaded mangs it many the	j		1 1	1			
1		pipe with clamps at 1.00 m spacing.		1	1 1				
7		This includes jointing of pipes &			1 1	1			
		fittings with one step CPVC solvent			1 1		Å.		
		cement and testing of joints complete		- 1	1 1	1			
		as per direction of Engineer in		- 1	1 1			2	
		Charge.			1 1				
		and the state of t						440.00	6600.00
		15 mm nominal outer dia .Pipes.				60.00	metre	110.00 199.00	8955.00
		25 mm nominal outer dia .Pipes.				45.00	metre	271.00	5420.00
		32 mm nominal outer dia .Pipes.	-			20.00	metre	271.00	
8	19.13	Providing and fixing 15 mm nominal				1			
- 1		bore Brass bib/stop cock of approved	1		1 1	1			
_		quality:				15.00	each	185.00	2775.00
_ _		Bib cock (250 grams)				15.00	33311		
9	19.14	Providing and fixing 15 mm nominal	1					Ĭ.	
		bore C.P. brass fittings of approved							
		make and conforming to IS:8931	- 1						
		including C.P. brass extension if	- 1						4070.00
-		required:				4.00	each	494.00	1976.00
1		Stop cock (concealed) (600 grams				4.00	each	398.00	1592.00 2832.00
-		Piller Cock (400 grams)				4.00	each	708.00	3462.00
1		Two way bib cock (800 grams)				6.00	each	577.00	3462.00
1		CP brass water jet to be fixed in seat cover of WC with flexible							
				1					1020.00
10	10.1	connection pipe 5 Providing and fixing stainless steel				20.00	each	51.00	1020.00
10	19.1	drain jali of approved make/quality.							
1		urani jan or approved make/quanty.							
11	10 1	6 Providing and fixing brass/ gun metal		-					
	10.1	gate valve with C.I. wheel of approved							Ī
- 1		quality (screwed end):						400.00	872.00
ł		1 25 mm nominal bore				2.00	each	436.00	0/2.00
				İ					
1						1 2 22	05.5	510.00	1020.00
		2 32 mm nominal bore.				2.00	each	510.00	1020.00
					1.	1			
		15: 40 11	<del>                                     </del>			1			
	18	.7 Providing and fixing 10 litre capacity	1 1	-					1
		P.V.C. low level flushing cistern							
		conforming to IS: 7231, with all fittings	$\vdash$			2.00	each	729.00	1458.00
		White	<del>                                     </del>		_	2.00	Cacil	120.00	55.55
	1	CP brass water jet to be fixed in seat cover of WC with flexible	1 1		1	1			
				ŀ		1			
		connection pipe	<del>   </del>			3.00	each	577.00	1731.00
						1 3.00		23.130	
- 1							1		
			=						

bunt clay bricks of 35 kg/ cm² in bunt clay bricks of 35 kg/ cm² in bunt clay mortar 1:4 (1 cement : 4 cement mortar 1:4 (1 cement : 4 cement mortar 1:4 (1 cement : 4 cement sand) for fire hydrants, with C.I. coarse sand) for fire hydrants, with C.I. coarse box 350x350 mm top and 165 surface box		TOTAL = Say Rs.=	107556.00
--	--	------------------	-----------

Sub Engineer

Municipal Corporation

Korba (C.G.)

Asst Engineer
Municipal Corporation
Korba (C.G.)