

क्रायं िय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छ.ग.)

कोसाबाडी जोन

फा.क्र. / 8750 / 8789 / कोसाबाड़ी जोन / 2022

कोरबा, दिनांक 26.12.2022

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 एवं प्रमुख अभियन्ता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा प्रचलित 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 18.01.2023 सायंकाल 3:00 बजे तक
- निविदा खुलने की अंतिम तिथि 2.

— 18.01.2023 सायंकाल 4:30 बजे तक

क्र.	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि में	धरोहर राशि रू में	निविदा प्रपत्र का मूल्य	निविदा प्रपत्र	कार्याविधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
1	वार्ड क्र 21 में चबुतरा का निर्माण कार्य। द्वितीय निविदा (महापौर मद 2021–22)	5,00,000/-	5,000/-	750/-	Form-A	04 माह	सक्षम श्रेणी	18.01.2023
2	वार्ड क्र. 32 डिंगापुर क्र. 02 संस्कार भारती स्कूल के पास चवुतरा निर्माण एवं अन्य सुविधाओं का विस्तार कार्य। (महापौर मद 2022–23) प्रथम निविदा	5,00,000/-	5,000/-	750/-	Form-A	04 माह	सक्षम श्रेणी	18.01.2023

निविदा की शर्ते:-

1. 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।

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, कोरबा आई.टी.आई. कॉलोनी रामपुर, कोसाबाडी जिला—कोरबा (छ.ग.) पिन नं.-495677 के पत पर भेजना होगा। निर्धारित तिथि को सायं 3:00 के पश्चात् प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं किए जावेंगे।

निविदा प्रपत्र नगर पालिक निगम, कोरबा के वेबसाईट www.korbamunicipal.in/uad.cg.gov.in डाउनलोड किया जाकर नवीन निविदा प्रपत्र Form - A/B/ABC (जारी दिनॉक तक समस्त संशोधनों के साथ) निर्धारित शुल्क की डीडी

के साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना होगा।

निविदा प्रपत्र त्रि-लिफाफा पद्धति से मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगा:-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 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 लिफॉफा में टेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा।

तुतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनो लिफाफाएँ होगी तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा।

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 उन्हे निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।

निविदा प्रपत्र प्राप्त करने हेतु इच्छुक ठेकेदारों को आवेदन पत्र के साथ उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, पूर्व में इस प्रकार की किए गए कार्यों की प्रमाणित सूची, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकरी पिछले वित्तीय वर्ष का आयू चुकता प्रमाण पत्र, पेन नम्बर, जी.एस.टी. 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 एवं निर्धारित प्रारूप में निविदा आमंत्रण सूचना के कंडिका क. 04 के लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

्रें हेतु लिफाफं 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

निर्धारित निविदा प्रपत्र में उल्लेखित कंडिकाएँ स्वमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग

10. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र, निविदा प्रपत्र शुल्क, अमानत राशि, निविदा आमंत्रण सूचना पत्र में उल्लेखित दस्तावेज सही पाए जाने घर 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:— 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 कायंवाही की जावेगी।

14. कार्य प्रारंभ नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा ठेकेदार के विरुद्ध 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 है। जैसे निर्विदादाता 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 प्रफार्में स् गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक का एफ.डी.आर. / टी.डी.आर. ऑफिस, टाईम डिपॉजिट अ्थवा एन.एस. सी. 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 देयको के साथ 01 वर्ष हेतु साथ ही 05 प्रतिशत पृथक से

03 वर्ष की गारटी के लिये परफार्मेस सिक्यूरिटी के रूप में रोकी जावेगी।

17. निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ गे. 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 जावैगी।

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 शपथपत्र कंडिका क. 04 के प्रथम लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

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

20. निविदा प्रपन्न अहरतांतरणीय होगा एवं संशर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।

- 21. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त के द्वारा अधीनस्थ अधिकारियों का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
- 22. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।

23. निविदा खुलर्न की तिथि में अवकाश होने पर आगामी तिथि को निविदा संबंधी कार्यवाही मानी जावेगी।

1. 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।

2. उपरोक्त तिथियों में किसी भी तिथि को शासकीय/स्थानीय अवकाश होने की स्थिति में अगले कार्य दिवस को निर्धारित तिथि समयएवं स्थान माना जावे।

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

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)	प्रीटी कार्यपालन अभियंता
नाम	नगर पालिक निगम
पूर्ण पता	कॉरबा (छ.ग.)
	V.
मोबाईल नं.—	

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

of Nork :- Construction of Chabutra in Ward No. 21

PER SOR :- Schedule of Rates Public Works Department [Building Work 01-01-2015] & [Eletrical Work 01-06-

02	ITEM DESCRIPTION	N	RANGE NESTER	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
Sno.	1.1 Excavation for all types and sizes of	100 N. 128		ES WIN	經1110点	SERVICE A A SERVICE	1.000		
1 3 7 2 1	7/8								
ECT	foundations, trenches and drains or for any						1		
	other purpose including disposal of								}
	excavated stuff upto 1.5 m lift and lead upto			Ę.					
	50m (at least 5m away from the excavated								
	area), including dressing and leveling of pits						5		
	1.1.1 In all types of soils.							105.00	7212.68
						39.53	Cum	185.00	7312.68
	1.18 Providing and filling in plinth with					1			
Ì	sand/ Crusher dust and hard moorum under					1			
2	floor in layers not exceeding 20cm in depth			}			1	Ì	
	consolidating each deposited layer by		<i>"</i>		1		1		
1	ramming and watering, including dressing								
\vdash	Turning and Hutting,					11.86	Cum	371.00	4399.47
-	1.26 Carriage by mechanical transport upto 5								
3	km lead:								
\vdash	1.26.1 Earth		110						
-	1.20.1 Earth					90.00	Cum	111.00	9990.00
-									
	2.1 Providing and fixing form work	1			1				
	2.1 Providing and fixing form work	1							
4	including centring, shuttering, strutting,	1	}	1			1		
1	staging, propping bracing etc. complete and	1			1	1	1		
_	including its removal at all levels, for:	_		-	+				
1	2.1.1 Foundations, footings, bases of		1			1		E	
1	columns plinth beam, curtain wall in any								
	shape and size and all type of wall below	'		-	-	51.88	Cam	139.00	7211.32
		-	-		-	51.88	Sqm	155.00	7211.52
	2.1.5 Columns, Pillars, Piers and likes-	1						2	
	rectangular or square in shape			ļ	-	25.04	6	207.00	10644 48
		_				35.84	Sqm	297.00	10644.48
	2.1.7 Suspended floors, roofs, access						1		
	platform, balconies (plain surfaces) and	1					}		1
-	shelves (cast in situ)	1	<u> </u>				-		
						54.95	Sqm	235.00	12913.25
	2.1.8 Beams, lintels, cantilevers & walls								
						34.84	Sqm	202.00	7037.68
	3.1 Providing and laying nominal mix plain	1							
	cement concrete with crushed stone	е		1	ł				
1	aggregate using concrete mixer in all work	s		1	1				
	upto plinth level excluding cost of form	n							
	3.1.2 1:4:8 (1 cement : 4 coarse sand :	8		-					
	graded stone aggregate 40mm nominal size).								
-	7					7.00	Cum	2659.00	18618.32
-	3.1.5 1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand	:			=				
	3 graded stone aggregate 20mm nomina		1						
-	- B			1		1.00	Cum	4073.00	4073.00

	J. J. ITEM DESCRIPTION	N	W Line	В	LUD	RF OLTER	live and		
	3.2 Providing and laying nominal mix reinforced	11.0	100, 140, 402	無日湯	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
\$.0	cement concrete with crushed stone aggregate using								
6	concrete mixer in all works upto plinth level						l		
	excluding cost of form work.								
-	3 2 1 1:11/:2 (1 220001 11/						-		
	3.2.1 1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).								
	stone aggregate zonim nominal size).			(4)					
	3.12 Providing and placing in position					10.66	Cum	4163.00	44394.23
	reinforcement for R.C.C. work including								
١.	straightening, cutting, bending, binding etc.								
7	complete as per drawings including cost of binding	ı							
	wire in foundation and plinth all complete:								
_									
<u> </u>	@ 90.00 kg / cum	\neg				959.40			
	3.12.2 Thermo-Mechanically treated bars FE 500D						_		
	2.0 5-4 6					959.40	Cum	54.50	52287.30
	3.9 Extra for precast PCC/ RCC work of any mix								
	including form work, hoisting and fixing in Cement		- 1						
8	Mortar. 1:2 (1 Cement : 2 coarse sand) and finishing with cement plaster in Cement Mortar 1:3	- 1							
	(1 Cement : 3 coarse sand) but excluding				- 1				
	reinforcement.								
		+							
	7.5 Brick work with modular fly-ash lime bricks (FaLG	+	-			4.00	Cum	469.00	1876.00
10	Bricks) confirming to IS:12894-2002 of class	-							
	designation 4.0 in foundation and plinth in								
	7.5.3 Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 coarse sand)								
	7.6 Futos for heid and i	_		_		19.25	Cum	3350.00	64494.20
11	7.6 Extra for brick work in superstructure above plinth evel for every floor or part thereof in addition to rate for	1		- 1		1			
	oundation and plinth:			- 1		1			
		1		_		14.00	Cum	121.00	1694.00
9	.6 Steel work welded in built up sections/ framed work	\neg						121.00	1034.00
	ncluding cutting, hoisting, fixing in position and								
	pplying a priming coat of red oxide zinc chromate								
	rimer, 6.2 In gratings, frames, guard bar, ladder, railings,	+	-	-	\dashv				
	rackets, gates and similar works.								
						150.00	Kg	68.00	10200.00
	11 Providing and fixing in position collapsible steel								
	nutters with vertical channels 20x10x2mm and braced		1						
	ith flat iron diagonals 20x5mm size with top and								
	ottom rails of T-iron 40x40x6mm with 38mm steel							and the state of t	
	elleys complete with bolts, nuts, locking arrangement oppoers, handle including applying a priming coat of	Petition							
	d oxide zinc chromate primer.			1				and the second	
_		1							
- -		1				28.80	Sqm	3330.00	95904.00
	.1 Providing and making 6mm thick cement plaster of							C. Sandal	
mi	x: 1,2 In Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 fine sand	+		-					
+	The state of the s	-	-	-	-	60.68	Sqm	87.00	5370 15
11.	2 Providing and making 12mm thick cement plaster	-		-		VV.VQ	Juli	07.00	5279.16
of	mix:	Divida Hillians							
11.	2.4 In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)								
1					1	60.96	Sqm	91.50	14727.84

- 2	ITEM DESCRIPTION	N	MLS	B	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
AND N	11.3 Providing and making 15mm thick cement plaster					7 000			
1 45	on the rough side of single or half brick wall of mix:								
-	11.2 (L. Comont Monton 1.6 (L	_							
	11.3.4 In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)								
_	12.13 Providing and laying vitrified floor tiles with			-	ļ	153.60	Sqm	107.00	16435.20
-	double charge/ multi charge printing with water				1				
	absorption less than 0.5% and conforming to IS: 15622				1	1	1		
	of approved make in all colours and shades and size					1			
48	mentioned below (+/- 10mm), laid on 20mm thick				1				
	cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) including								
	grouting the joints with white cement and matching								
-	nigments etc. complete			↓	 				
-	12.13.1 Size 600x600mm			ļ					
_						47.64	Sqm	1151.00	54833.64
57	14.9 Distempering with acrylic washable distemper								
	to give an even shade.	_							
	14.9.1 On new work (Two or more coats)					221.64	Sqm	38.00	8422.32
1	14.10 Wall painting with acrylic premium emulsion			1	1				
58	The state of the s								
_	shade								
-	14.10.1 On new work (two or more coats)					153.60	Sqm	44.50	6835.20
	14.22 Painting on new work (two or more coats) to		1						
_	give an even shade with:								
<u> </u>	14.22.1 Satin synthetic enamel paint								
<u> </u>		乚							
-	10.76 P	↓_		_		40.00	Sqm	55.00	2200.00
	18.76 Providing and fixing on wall face or under		1			1			
	floor UV stabilized Unplasticised Rigid PVC pipes				1				l
	(single socketed) having 3.2mm wall thickness	1			1				
73	conforming to IS: 13592 (4kg/sqcm) including	1							1
1	required couplers, jointing with seal ring								1
	conforming to IS: 5382 leaving 10 mm	1	1						į.
	gap for thermal expansion etc complete.	1				L			
-	10.76.2.110	_	_	_					
-	18.76.2 110 mm dia pipe.	+				20.00	metre	267.00	5340.0
	18.77 Providing and fixing on wall face UV						1		
	stabilized Unplasticised - PVC moulded fittings/				- 1				
1_	accessories having 3.2mm wall thickness for Rigid								
74	PVC pipes conforming to IS: 13592 (heavy)			- 1					
	jointing with seal ring conforming to IS: 5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion.								
1	leaving to min gap for thermal expansion.	1			1		1		
\vdash	18.77.1 Tee/ Tee with door/ Bend 45°/ Bend 90°	_		_ _	_				
	16.77.1 166/ 166 with door/ Bend 45°/ Bend 90°					1			
_	18.77.1.2 110 mm	- -	-	- -					
	10.77.1.2 110 mm	1				4.00	Eac	154.00	616.0
\vdash	18.77.3 Vent covel	+	_						010.0
\vdash	18.77.3.2 110 mm	+		_		_			
	70.77.5.2 110 mm							44.00	
						1.00	Eac	h	44.0
			-				-		44.0
	SOR ELETRICAL WORK 01.06 2020.	-	- -						
		- 1	- 1				ı		

ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
Wiring for light/ fan/ exhaust fan / call bell point								
with 3x1.5 sqmm FRLS PVC insulated stranded					1			
copper conductor wire for phase, neutral and							l	
earth in concealed FRLS PVC conduit (heavy duty,				1				
thickness of pipe should be 2 mm) with 5/6 amp							^	
modular switch, modular base and cover plate,								
suitable size G.I. box as per specification and IS:						l		
694 (2010), IS: 9537 (2000 Part 5)								
Short Point					2.00	Point	266.00	532.00
Medium Point					2.00	Point	424.00	848.00
Long Point					2.00	Point	588.00	1176.00
Extra for providing and fixing light plug point on							1	
board in concealed FRLS PVC conduit (heavy								
duty, thickness of pipe should be 2 mm) point								
wiring with modular type 3 pin 5/6 amp socket								
outlet and 5/6 amp switch including cost of base			-					
and cover plate and G. I. box etc. as per			-					
specification and IS: 694 (2010), IS: 9537 (2000 Part 5)			_					
i art of					4.00	Point	216.00	864.0
Wiring for circuit/ sub main wiring along with earth								
wire with the following sizes of FRLS PVC				1				
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)				1		2		
3 X 1.5 sq. mm in 20mm conduit					00.00	Metre	92.00	
3 X 2.5 sq. mm in 20mm conduit	-		-	-	80.00	Metre	111.00	7360.0
					40.00		111.00	4440.0
Supplying and fixing of following sizes FRLS PVC								
conduit (heavy duty, thickness of pipe should be 2								
mm) along with accessories in concealed complete			1	1				
as per specification and IS: 9537 (2000 Part 5)								
20 mm	-		-		-	-		-
								-
METAL, WOODEN AND PVC BOXES	\vdash	-	-	+-	1.00	Metre	42.00	42.0
Supplying and fixing of metal box of following sizes	-	+	-	+-	-	-	-	
(nominal size) in recess with suitable size phenolic	1			1				
laminated sheet cover in front including painting	1							
etc as per specification.								
325 mm X 300 mm X 60 mm deep	\vdash	+	+		2.00	Each	250.00	
375 mm X 300 mm X 60 mm deep	+		+	+	2.00			310.
Supplying, installation, testing and commissioning	\vdash		+	+-	2.00	Laci	2/2.00	544.
of following sizes ceiling fan including wiring the			1				1	
down rods of standard length up to 30 cm with 1.5	1			-			1	
Isq. mm FRLS PVC insulated, copper conductor							1	
Isingle core cable, earthing etc. complete as	1	1						
required. P.F. should be greater than 0.9 with BEE					1		1	1
Star rating from 3 star and above 15. 374.2010								
including all amendments.								
1200 mm sweep	+	-	_					
The second secon	1	1	1	1	2.0) Each	1697.0	0 3394

ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount					
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.													
15/16 Watt	\vdash				2.00	Each	679.00	1358.00					
18/20 Watt					3.00		868.00	2604.00					
Providing and fixing metal clad, TP&N double break fuse switch unit (HRC), 415/500 volts, with H.R.C. fuses including drilling holes on the board, connections, earthing the body etc. as per specification. (Thimbeling shall be paid separately).				,									
63 amps	\neg				1.00	Each	3676.00	3676.00					
Earthing with G.I. earth pipe 4.5 metre long, 40 mm dia including accessories, and providing masonry enclosure with cover plate having locking arrangement and watering pipe etc. with charcoal and salt as per specification and IS Code 3043: 1987(R 2016)													
					1.00	Set	3243.00	3243.00					
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													
					2.00	Each	567.00	1134.00					
					Total			499516.29					
			Say Amount Rs.										

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