

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

मुख्य कार्यालव - साकेत भवन, आई.टी.आई. चौक, कोरवा (छ.म.)

पंरविशंकर शुक्ल नगर जोन

फा.क./101, 102 एवं 103/निर्माण (पं.रविशंकर शुक्ल नगर जोन)/2022/

कोरबा, दिनांक 03.01.2023

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 & PHE 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 वैबसाईट से डाउनलोड कर त्रि–लिफाफा पद्धित माध्यम से आमंत्रित की जाती है :-

निर्घारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने अंतिम तिथि

24.01.2023 सायंकाल 3:00 बजे तक

2. निविदा खलने की अंतिम तिथि

24.01.2023 सायंकाल 4:30 बजे तक

क्र.	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि में	घरोहर राशि रू में	निविदा प्रपन्न का मूल्य	निविदा प्रपत्र	कार्यावधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
1	वार्ड क्र. 23 अंतर्गत पं. रविशंकर शुक्ल नगर स्थित एल.आई.जी. —105 से एल.आई.जी.—122 तक सीवर लाईन का मरम्मत कार्य। (मरम्मत एवं संधारण मद)	3,86,000/-	4,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	राक्षम श्रेणी	24.01.2023
2	वार्ड क्र. 23 अंतर्गत विभिन्न स्थानों में आर.सी.सी. नाली एवं सी.सी. रोड का निर्माण कार्य। (पार्षद मद 2022–23)	7,00,000/-	5,500 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	24.01.2023
3	वार्ड क्र. 25 अंतर्गत सामुदायिक मंच के पास अतिरिक्त सुविधा का विस्तार कार्य तथा सी.सी. रोड एवं आर.सी.सी. नाली का निर्माण कार्य। (पार्षद मद 2022–23)	5,00,000/-	5,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	24.01.2023

निविदा की शर्ते:-

 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 समयाविध 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 निविदाऍ स्वीकार नहीं किए जावेंगे।

3. निविदा प्रपन्न नगर पालिक निगम, कोरबा के वेबसाईट www.korbamunicipal.in/uad.cg.gov.in डाउनलोड किया जाकर नवीन निविदा प्रपन्न 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।

4. निविदा प्रपत्र त्रि-लिफाफा पद्धति से मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगाः-

(अ) 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 (निविदा आमंत्रण पत्र जारी दिनांक के पश्चात् का मान्य) 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।

(ब) द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा।

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

5. जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी टेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा क्रमशः............02 //02//

नगर पालिक निगम (साडा) के हित् के विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी। निविदा हेतु इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिप यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनर्शीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकरी पिछले वित्तीय वर्ष का आय चुक्ता प्रमाण पत्र, पेन नम्बर, जी.एस.टी. पंजीयन एवं प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कूर्मचारी भविष्य निधिसंगठन,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।

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 प्रारंग 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 पर ही निविदा दर संबंधी लिफाफा खोला जावेगा अन्यथा निविदा निरस्त कर दी जावेगी।

11. ठेकेदार को अपनी दरें शब्दों एवं अको में लिखना अनिवार्य होगा।

12. शासन के विभिन्न विभागों जैसे:— खुजिन विभाग, श्रम विभाग, समाज कल्याण विभाग इत्यादि विभागों द्वारा सम्य-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

14. कार्य प्रारंभ नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा ठेकेदार के विरूद्ध तत् सम्य में एम.आई.

सी. द्वारा स्वीकृत प्रस्ताव के अधीन कार्यवाही की जावेगी जिसकी संपूर्ण जवाबदारी ठेकेदार की होगी।

15. सुफल निविदा दाता से अनुबंध के समय अतिरिक्त परफार्मेंस राशि जमा क्राई 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 पुर सफलू निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित लागत के 90 प्रतिशत अंतर की राशि के सम्तुल्य परफार्मेंस गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत् 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 रिनंग देयकों के साथ 01 वर्ष हेतु साथ ही मरम्मत एवं संधारण प्रकृति के कार्यों को छोड़कर शेष कार्यों के देयकों से 5 प्रतिशत की दर से पृथक से 03 वर्ष की गारंटी के लिये

17. निविदा में भाग लेने वाले ठेकदारों को छ ग भवन और अन्य सिन्नर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा श्रातों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तद्अंतर्गत् 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 मूल प्रति में वैध शपथ पत्र कंडिका क्र 04 के प्रथम लिफाफा (अ) में प्रस्तुत 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 के द्वारा अधीनस्थ अधिकारियों का निर्णय अंतिम एवं

22. निविदा प्रपत्र Form-A के क्लॉज़ नम्बर-11 अनुसार एस्केलेशन देय नहीं होगा। 23. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत् 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।

अमानत राशि के रूप में एफ.डी.आर. / टी.डी.आर. अथवा नगद जमा रसीद पृथक से लिफाफे में स्वीकार किए जावेंगे नोटः− 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।

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

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)		कार्मपा नगर प	(104) इन अभियता ालिक निगम बा (छ.ग.)
नाम		_\$14	41 (0.11.)
पूर्ण पता			

मोबाईल नं			

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

ABSTRACT

Work :- Development of Samudayik Munch & Construction of C.C. Road & R.C.C. Drain At Various Places Under Ward No. 25

per Sor: - Schedule of Rates Public Works Department [PWD BUILDING 01-01-2015]
Schedule of Rates Public Works Department [PWD ELECTRICAL 01-06-2020]

.No	ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
1	Removing white or colour wash by scrapping, sand papering and preparing the surface smooth including necessary repair to scratches etc.Complete.								
						10.40	Sqm	4.30	44.72
2	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:								
						6.16	Cum	3263.00	20100.08
	11.2 Providing and making 12mm thick cement plaster of mix:						15		
	In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)								
						69.40	Sqm	91.50	6350.10
7	Providing and applying 2mm thick ready mix exterior grade approved 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.								
						69.40	Sqm	94.50	6558.30
8	Painting exterior surface with ACRYLIC SMOOTH exterior paint of required shade as per manufacturer's specifications 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 and including priming coat of exterior primer applied @ 2.20 kg/ 10 sqm)				2	69.40	Sqm	56.00	3886.40
	14.23 Painting on old work (one or more coats) to give an even shade with:								
	Satin synthetic enamel paint								=
						27.20	Sqn	35.00	952.00

ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate A	nount
apply and fixing of precoated galvanized		- -				-	1	
a profile sheets (size, shape and pitch of							11	-
gation as approved by Engineer-in-charge)								
0.5t \m +/-5% total coated thickness (TCT),								
Zinc coating 120gsm as per IS: 277 in 240mpa								
steel grade, 5-7 microns epoxy primer on both								
side of the sheet and polyester top coat 15-18		l						
microns. Sheet should have protective guard film		1	-				1	-
of 25 microns minimum to avoid scratches while	1	1						
transportation and should be supplied in single								
length upto 12 metre or as desired by Engineer-in			1			1		
charge. The sheet shall be fixed using self drilling	1						1	1
/self tapping screws of size (5.5x 55mm) with						v.		
EPDM seal or with polymer coated J or L hooks,	-		1					1
bolts and nuts 8mm diameter with bitumen and								
G.I. limpet washers or with G.I. limpet washers			1					1
filled with white lead complete upto any pitch in			4					
horizontal/vertical or curved surfaces excluding	Ì							1
the cost of purlins, rafters and trusses and	1	1				1		
including cutting to size and shape wherever								
required.								
required.	-	-	-	+	54.60	1	636.00	22060 40
					51.68	Sqm	636.00	32868.48
								_
Extra for providing and fixing wind ties of								
40x6mm flat iron section.						1		
	1				24.00	metre	118.00	2832.00
					24.00	Inelie	110.00	2832.00
				1				
Providing and fixing M.S. grill of approved								
pattern made of M.S. flats or square or round bar	s		1					1
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 red oxide zinc chromate primer.								
printing of red oxide Zine enromate printers	-		-	_				
					222.00	kg	67.50	14985.00
12.13 Providing and laying vitrified floor tiles								
with double charge/ multi charge printing with			1					
water absorption less than 0.5% and conforming	;							
to IS: 15622 of approved make in all colours an								
shades and size mentioned below (+/- 10mm),							1 27	F 3
laid on 20mm thick cement mortar 1:4 (1 cemen	t		-					
: 4 coarse sand) including grouting the joints wit		1		1		1		
white cement and matching pigments etc.		-					į.	1
complete			1				1	
Size 600x600mm	1		\dashv		_	1,18		
	-	_	_					1,1,1,5,5,5
					38.62	2 sqn	1151.00	44447.02
	1							

A	ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty l	Jnit	Rate	Amount
A	eel work in tubular (round, square or								in a second
	gular hollow tubes etc.) structure in built-						1	1	1
	ections, trusses and frame work including					1		1	
4	attu, hoisting, fixing in position upto a height					1		1	
	of 5m above plinth level, consisting of columns						1		
d	trusses, roof and bottom purlins, base plate,								
-37				l		1	1	1	
	holding down bolts, wind ties bracing (if		×-	Ť		1		1	
	required), bolts, nuts and washers for fastening			1		1 1			
	etc. complete with applying a priming coat of red					1 1	- 1		1
	oxide zinc chromate primer.			-	 				
- 1	Electric resistance or induction butt welded tubes		l		1	1 1		1	1
	Grade-250					L			
					1	632.00	KG	88.50	55932.00
\dashv				\dagger					
\dashv	Excavation for all types and sizes of foundations,								
	trenches and drains or for any other purpose					1	1		
	including disposal of excavated stuff upto 1.5 m				1		1		1
					1		1		
	lift and lead upto 50m (at least 5m away from the		1				- 1		
	excavated area), including dressing and leveling								
-	of pits. In all types of soils.								
\dashv	, i			+-	+	6.67	Cum	185.00	1234.32
_				-	-	0.07	Cum	185.00	1254.52
	Providing and laying nominal mix cement								
	concrete with crushed stone aggregate using		-						
3	concrete mixer in foundation, plinth and at		1						
- 1	ground level excluding cost of form work.								
	1:3:6 (1 cement : 3 coarse sand : 6 graded	1		1					
	stone aggregate 40mm nominal size).	1		1		1			
-	,					1.584	Cum	2970.00	4704.48
\dashv				+		1.00			
\dashv	1:11/2:3 (1 cement : 11/2 coarse sand : 3 graded								
	stone aggregate 20mm nominal size).								
\dashv						2.05	Cum	4073.00	8341.50
	Excavation for all types and sizes of foundations								
1	trenches and drains or for any other purpose	:			1	1			
1	including disposal of excavated stuff upto 1.5 m	1							
	lift and lead upto 50m (at least 5m away from the					1			
	excavated area), including dressing and leveling			1	1	1			
		-		-				-	
	In all types of soil	-							
\dashv		 			_	76,80	Cum	185.00	14208.00
	Filling from available excavated stuff (Excluding	- 1							
	rock) in trenches, plinth, sides of foundation			1		1			
3	etc. in layers not exceeding 20cm in deptl	1	1			22.520			
3	consolidating each deposited layer by ramming	3	1			28.520	Cum	65.00	1853.80
- 1	and watering with a lead upto 50 M, and lift upto	5	- 1				1		
	1.5 M.		4		-				
1	Providing and filling in plinth with sand/ Crushe	r -					-		
	1	.]		-	1	1	1		
	dust and hard moorum under floor in layers no								1
	dust and hard moorum under floor in layers no				1	17	201		4
4	exceeding 20cm in depth consolidating each	h							
4	dust and hard moorum under floor in layers no exceeding 20cm in depth consolidating eac deposited layer by ramming and watering including dressing etc. complete.	h	-						

	ITEM DESCRIPTION	NI.	r -		11/5		11-14	D-t-	
	TEM BESSEN TION	N		В	H/D	Qty	Unit	Rate 371.00	Amount 6900.60
	ing and laying nominal mix cement					18.60	Cum	3/1.00	0900.00
	ete with crushed stone aggregate using				_				
	oner in foundation, plinth and at							1	
	ground level excluding cost of form work.								
e.	1:3:6(1 cement : 3 coarse sand : 6 graded stone								
Con	aggregate 40mm nominal size).		11			-			
1 2/5	5 1 15					18.60	Cum	2970.00	55242.00
	1:11/2:3 (1 cement : 11/2 coarse sand : 3 graded								
	stone aggregate 20mm nominal size).								
						23.40	Cum	4073.00	95308.20
	Providing and laying nominal mix reinforcement							•	
6	cement concrete with crushed stone aggregate								
"	using concrete mixer in all works upto floor five								
	level excluding cost of reinforcement and form		<u> </u>						
	1:11/2:3 (1 cement : 11/2 coarse sand : 3 graded								
	stone aggregate 20mm nominal size).					10.15		44.62.00	42254.45
_						10.15	Cum	4163.00	42254.45
_	Desiring and all size in the second size and formal size								
	Providing and placing in position reinforcement								
7	for R.C.C. work including straightening, cutting, bending, binding etc. complete as per drawings								
	including cost of binding wire all complete:								-16
-	Thermo-Mechanically treated bars					489.312	kg	54.50	26667.50
_	Thermo-vicenameany treated bars	,				405.512	Νδ.	34.50	20007.50
	3.9 Extra for precast PCC/ RCC work of any mix			_	_				1
	including form work, hoisting and fixing in								S 1
	Cement Mortar. 1:2 (1 Cement : 2 coarse sand)								
	and finishing								
	with cement plaster in Cement Mortar 1:3 (1 Cement : 3 coarse sand) but excluding				l '				
	Cement: 3 coarse sand) but excluding								
						1.60	Cum	469.00	750.40
	Providing and fixing formwork including								
9	centering, shuttering, strutting, staging, propping								
	bracing etc. complete and including its removal							-	
	Foundations, footings, base of columns and plinth								
	beam in any shape and size.								
						86.55	Sqm	139.00	12030.45
12	Carriage by mechanical transport upto 5 km lead:							v	
	Earth					48.28	Cum	111.00	5359.08
	-				3				7 7
1	Wiring for light/ fan/ exhaust fan / call bell point						 		
	with 3x1.5 sqmm FRLS PVC insulated stranded			T f				-	
	copper conductor wire for phase, neutral and					1			
	earth in concealed FRLS PVC conduit (heavy					i			
	duty, thickness of pipe should be 2 mm) with 5/6								
1=	amp modular switch, modular base and cover		4:			n n 2.			
	Short Point Medium Point		* n				Point		1064.00
1.7.	INICUIUITI POINT					1 1	Point	424.00	424.00

The spin tion	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
ITEM DESCRIPTION		<u> </u>	- B	- NID	41.9	-		
circuit/ sub main wiring along with						1		4
re with the following sizes of FRLS PVC	.					1		J.
ated copper conductor, wire in concealed	1		1					1
Ted Copper School duty, thickness of pipe	í							(*)
hauld be 2 mm) as per specification and 15: 692	'					1		
((2010), IS: 9537 (2000 Part 5)								
					15	Metre	92.00	1380.00
1.133 X 1.5 sq. mm in 20mm conduit								1.0
4 deupplying and fixing of following sizes Fixes Fixes	()					-		
conduit (heavy duty, thickness of pipe should be	1							
2 mm) along with accessories in concealed	<u> </u>	1						
complete as per specification and IS: 9537 (2000)	Ί							
Part 5)	-	<u> </u>			15	Metre	42.00	630.00
1.1520 mm		 						
5 Supplying and fixing following modular switch	<u>:</u>				, ,			
socket, other accessories on the existing modula	<u>`.</u>							
plate & switch box including connections bu	1							
excluding modular plate etc. as per specification.								
	,——	 			2	Each	223.00	446.00
5.4. Fan regulator (two module size) electroni	1							
stepped type moving all rounds	+				2	Each	40.00	80.00
5.4. Ceiling rose 3 pin 5 amp	+				2	Each	41.00	82.00
5.4. Batten/ angle holder								
6 Supplying, installation, testing and commissionin	ᆌ					1		
of following sizes ceiling fan including wiring th	5							
down rods of standard length up to 30 cm wit								
1.5 sq. mm FRLS PVC insulated, coppe	."							
conductor, single core cable, earthing etc	<u>'.</u>							1
complete as required. P.F. should be greate	: -							
than 0.9, with BEE Star rating from 3 star an	٦							
above, IS: 374:2019 including all amendments.			1	1		1		
0.4.4000	-				2	Each	1697.00	3394.00
6.1. 1200 mm sweep	d	+						
6 Supplying and fixing following sizes of down ro			1		1	1		
of 15/20mm dia M.S. pipe of thickness 2 mm to	<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>							1
ceiling fan including painting with matching color	"							
etc. as per specification.	-	-	-			Each	31.00	62.00
6.1145 cm long	<u>_</u>					2 Each	56.00	
6 Providing and fixing phenolic laminated she				1	1	- -	00.00	
cover of 180 mm dia 3 mm thick on the fan bo	^			1		1		112.00
etc. as per specification. (If provided at the time					1			
of installation of ceiling fan)		+	+		-	+	<u> </u>	-
6.19 Supplying, installation, testing and commissioning	9							
of following LED tube light fitting including batte	n 							-
with Electronic Driver Heat sink Capacit	or		1			1	1	
complete with all other accessories on surface/				1		1		1
false ceiling, including connection, earthing e								
complete as per specification and IP20, P.				1				
should be greater than 0.9. LED chip efficac	;у			1				
ratio ≥ 100 lumens /watt.					1			
							l'	
6.1918/20 watt {4 feet}						4 Each	443.00	1772.00
9 Supplying and fixing TP&N MCB, 440 volts, '		1						
curve, suitable for lighting and other loads in the								
existing MCB DB complete with connection	s,						1	
testing and commissioning etc. as p	er		1				1	
specification.								
9.1 6 amps to 32 amps				1		1_	+	
6.2					1	Each	883.00	883.00
						\vdash		

ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
, installation , Testing and sioning of 4 Channel Audio Amplifier ssional 300-Watt (Per channel 70 to 80 into 4 Ohms OR Per channel 40 to 60 Watts into 8 Ohms) Light Weight 4-Channel Power with all necessery terminals and							6 6 - 6 - 1	1 . 2 .
Connectors.		†	—		1	Each	25860.00	25860.00
		1		-		Total	Ammount	499999.88
						Say A	mount Rs.	500000.00

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

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