

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

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

कोरबा जोन

फा.क<u>्र. / 796 / निर्माण (कोरबा जोन)</u> / 2025 /

कोरबा, दिनांक 25.04.2025

## 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 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 मुहरबंद लिफाफा में निविदा आमंत्रित की जाती है :-

1. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने की अंतिम तिथि 🕒 13.05.2025 सायंकाल 3:00 बजे तक

2. निविदा खुलने की अंतिम तिथि

13.05,2025 सायंकाल 4:30 बजे

क्र.	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
1	वार्ड क्र. 10 अंतर्गत शनि मंदिर सार्वजनिक शौचालय का निर्माण / मरम्मत कार्य। (स्वच्छ भारत मिशन) (द्वितीय निविदा)	6,00,000/-	5,000/-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	13.05.2025

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 आयटमों पर पृथ्क से आयटम् दरों का उल्लेख् करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी।

2. निविदा के दस्तावेज रिजस्टर्ड पोस्ट अथवा स्पीड पोस्ट से भेजना होगा 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 निविदाएँ स्वीकार नहीं किए जावेंगे।

3. निविदा प्रपुत्र नुगर 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) आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय निर्धारित शुल्क की डीडी के साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना

4. निविदा मूहरबंद लिफाफा में 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 निविदा प्रपत्र शुल्क का डीडी, निविदाओं में निविदाकार को फिजिकल दस्तावेज के साथ निविदा सूचना प्रसारित होने के पश्चात् राशि रू. 100/— के स्टॉम्प पर निष्पादित शपथ पत्र जिसमें संबंधित कार्य का नाम एवं कार्य की निविदा क्रमांक अंकित हो प्रेषित 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

- करना होगा।
  (ब) द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा।
  (स) तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनो लिफाफे होंगे तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा।
  5. 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 उन्हे निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
  6. निविदा हेतु इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशीप 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।
  7. कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सूचना क्मॉक, निविदा खुलने की तिथि स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना होगा।

निविदाकार का यह दायित्व है कि वे निविदा भरने के पूर्व स्थल का स्वयं निरीक्षण कर लेवें ताकि प्रारंभ करने में किसी

निर्धारित निविदा प्रपन्न में उल्लेखित कंडिका स्वमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग

//02// ,नर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र, निविदा प्रपत्र शुल्क, अमानत् 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 दूरें 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 प्रपत्र में उल्लेख अनुसार इस संबंध में प्रावधान के अंतर्गत कार्यवाही की जावेगी।

के अंतर्गत कार्यवाही की जोंवेगी।

14. कार्य प्रारंभ नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा ठेकेदार के विरुद्ध निवदा 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 रिगंग 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 परफार्मेंस सिक्य्रिटी के रूप में रोकी जायेगी। सुरक्षा राशि एवं परफारमेंस गारंटी राशि वापसी हेतु समयाविध की गणना कार्य पूर्णता तिथि से किया जायेगा। उन्त समयाविध में निर्माण कार्य की भौतिक स्थित सही होने तथा सक्षम प्राधिकारी के संतुष्टि के आधार पर भुगतान किया जायेगा।

संतृष्टि के आधार पर भूगतान किया जायेगा।

17. निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सिन्नर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनयम 1996 एवं तद्अंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत 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 सिहत राशि रू. 100/- नॉन ज्यूडिशियल स्टॉम्प पेपर पर निष्पादित शपथ पत्र निविदा दस्तावेजो के

साथ संलग्न करना अनिवार्य होगा। 19. ईट्र से संबंधित निर्माण कृत्यों में फ्लाई एश ब्रिक्र का उपयोग् किया जाना अनिवार्य होगा।

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

22. निविदा में सफल निविदाकार को ऐसे कार्य जिसकी अनुबंध राशि 10.00 लाख या उससे अधिकू है, उन्को प्रत्येक कार्यों हेतु पृथकु से छ.ग. भवन और सन्निर्माण कर्मचार मण्डल का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा अन्यथा देयक भुगॅतृानू किया जाना् संभवू नहीं होगा।

23. कार्य कियान्वयन से संबंधित गुणवत्ता परीक्षण संबंधी रिपोर्ट पर होने वाले व्यय का वहन संबंधित ठेकेदार 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. ट्रेकेटार द्वारा संपादित किये गए कार्यों के देयको का भुगतान बजट आबंटन और राशि उपलब्ध होने पर किया जाएगा।

26. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत 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।

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

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)	Al.
नाम	कार्यपालन अभियंता
पूर्ण पता	नगर पालिक निगम ⊁कॉर्रबा (छ.ग.)
मोबाईल नं	

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

e of Work :- Maitenance, Renovation and Strengthening work of Public Toilet at Near Shani, Mandir Ward no. 10

16,37 Dismaniling lime/ cement plaster or skirting at any height raking out joints and cleaning the surface for plaster including disposal of rubbish within 50 metres lead.  1 9,00 3,30 29,700 outler wall 2 10,65 3,30 70,290 2 11,87 3,30 78,342 2 11,87 3,30 78,342 3 12,83.6 2 6,60 3,30 43,560 3 1,581.8 15x2 3,30 3,30 326,700 1,5x1.8 15x2 3,30 3,30 326,700 1,5x1.8 15x2 3,30 3,30 326,700 1,5x1.8 16x2 3,30 3,30 3,50 2,40 34,560 1,5x1.8 16x2 3,30 3,30 3,50 2,50 1,5x1.8 16x2 3,30 3,30 3,50 3,50 1,5x1.8 16x1.8 1	rks Department [ PWD BUILDING 01	Qty Unit Rate Amount
skirting at any height raking out joints and cleaning the surface for plaster including disposal of rubbish within 50 metres lead.  outer wall  2 10.65 3.30 70.290  2 11.87 3.30 78.342  3x3.6 2 6.60 3.30 43.560  3x3.3 15x2 3.30 326.700  3x3.3 15x2 3.30 326.700  1.5x1.8 4 3.60 2.40 34.560  4 4.50 2.80 67.200  4 4.50 2.80 67.200  2 2.50 2.40 12.000  2 2.50 2.40 12.000  2 2.50 2.40 12.000  2 2.50 2.40 16.800  2 2.50 2.40 16.800  2 2.50 2.40 16.800  2 2.50 2.40 16.800  1 3.00 3.30 9.900  1 1.41 Providing and fixing chicken mesh weighting not less than 250 gms² sqm as per Its : specification in the required width with 40mm long steel nails on vertical and horizontal surface near R.C.C. and brick walls junctions including scaffolding and all lead and lifts etc. complete before plastering upto  2 3.00 3.60 21.600  1 1 3.00 3.30 9.900  1 5 1.80 2.00 54.000  Dismantling bricks laid flat or on edge (each layer), or cement concrete tiles in flooring or ower roofs in cement/lime montar including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 60 metre lead and proposed including opening the surface and proposed including perparing the surface and proposed including perpa	N L B III	
cleaning the surface for plaster including disposal of trubbish within 50 meles lead.		1 1 1
disposal of rubbish within 50 metres lead, outer wall		
1   9,00   3.30   29,700		1 1 1
Quiter wall		700
2   10.65   3.30   70.242	1 1 9.00 1 3.00 1	
11.5x1.8	1 9 1 10.00 1 1 0.00 1	
3x3.6	2 11.07	
3x3.5	2 6.60 3.30	3.560
1.5x1.8	2 6.30 3.30	
1.5x1.8	2.20	6.700
4   6.00   2.80   67.200	10,00	4.560
4   4.50   2.80   50.400	4 3.00	7.200
4   4,50   2.40   12.000	4 6.00 2.00	
2   2.50   2.40   16.800	4 4.50 2.60	
Ceiling	2 2.50	
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	2 3.50 27.1	
1   3.00   3.00	2 3.00 3.00	
11.41 Providing and fixing chicken mesh weighting not less than 250 gms/ sqm as per IS: specification in the required width with 40mm long steel nails on vertical and horizontal surface near R.C.C. and brick walls junctions including scaffolding and all lead and lifts etc. complete before plastering upto  ceiling  1 3.00 3.60 21.600  ceiling  1 3.00 3.30 9.900  15 1.80 2.00 54.000  Dismantling bricks laid flat or on edge (each layer), or cement concrete tiles in flooring or over roofs in cement/lime mortar including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metre lead  1 3.00 2.80 8.400  1 3.00 2.80 8.400  1 4.50 4.50 20.250  1 4.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
11.41 Providing and fixing chicken mesh weighting not less than 250 gms/ sqm as per IS: specification in the required width with 40mm long steel nails on vertical and horizontal surface near R.C.C. and brick walls junctions including scaffolding and all lead and lifts etc. complete before plastering upto  ceiling  1 3.00 3.30 9.900  ceiling  1 3.00 3.30 9.900  15 1.80 2.00 54.000  Dismantling bricks laid flat or on edge (each layer), or cement concrete tiles in flooring or 30 over roofs in cement/lime mortar including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metre lead  1 3.00 2.80 8.400  15 1.50 1.80 40.500  1 4.50 4.50 20.250  1 4.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface	15 2.10 2.00	14.00   0521.05
weighting not less than 250 gms/ sqm as per IS: specification in the required width with 40mm long steel nails on vertical and horizontal surface near R.C.C. and brick walls junctions including scaffolding and all lead and lifts etc. complete before plastering upto  ceiling 1 3.00 3.30 9.900  ceiling 1 3.00 3.30 9.900  15 1.80 2.00 54.000  Dismantling bricks laid flat or on edge (each layer), or cement concrete tiles in flooring or over roofs in cement/lime mortar including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metre lead 1 3.00 2.80 8.400  1 3.00 2.80 8.400  1 4.50 4.50 20.250  1 4.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface	Total	35.632 sqm 11.00 start
Ceiling	valls I and	21 600
15   1.80   2.00   54.000	2 0.00	
Dismantling bricks laid flat or on edge (each layer), or cement concrete tiles in flooring or over roofs in cement/lime mortar including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metre lead of unserviceable material within 50 metre lead 1 3.00 2.80 8.400 1 3.00 2.80 8.400 1 1 3.00 2.80 40.500 1 1 4.50 4.50 20.250 1 4.50 4.50 20.250 1 4.450 4.50 20.250 1 1 4.450 4.50 20.250 1 1 4.50 4.50 20.250 1 1 4.60 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface	<u> </u>	
Dismantling bricks laid flat or on edge (each layer), or cement concrete tiles in flooring or over roofs in cement/lime mortar including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metre lead  1 3.00 2.80 8.400  1 3.00 2.80 8.400  1 4.50 4.50 20.250  1 4.50 4.50 20.250  1 4.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface	10	
Dismantling bricks laid flat or on edge (each layer), or cement concrete tiles in flooring or over roofs in cement/lime mortar including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metre lead  2 3.00 3.60 21.600  1 3.00 2.80 8.400  15 1.50 1.80 40.500  1 4.50 4.50 20.250  1 4.50 4.50 20.250  1 4.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface		0.105.5
layer), or cement concrete tiles in hooring of over roofs in cement/lime mortar including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metre lead  2 3.00 3.60 21.600  1 3.00 2.80 8.400  15 1.50 1.80 40.500  1 4.50 4.50 20.250  1 4.50 4.50 20.250  Total 111.000 Sqm 22.50  14.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface		14.250 Sqm 86.00 0103.5
1 3.00 2.80 8.400 1 15 1.50 1.80 40.500 1 4.50 4.50 20.250 1 4.50 4.50 20.250  Total 111.000 Sqm 22.50	g osal lead	21.600
15 1.50 1.80 40.500 1 4.50 20.250 1 4.50 4.50 20.250 1 4.50 4.50 20.250 1 1 4.50 4.50 20.250 1 1 4.450 4.50 20.250 1 1 4.450 4.50 20.250 1 1 4.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface	2 0.00	
1 4.50 4.50 20.250 1 4.50 4.50 20.250 1 4.50 4.50 20.250  Total 111.000 Sqm 22.50  14.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface		
1 4.50 4.50 20.250  Total 111.000 Sqm 22.50  14.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface	15 1.50 1.80	
1 4.50 4.50 20.250  Total 111.000 Sqm 22.50  14.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface	1 4.50 4.50	20.250
14.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface		20.250
14.46 Removing old paint or polish by paint remover or blow lamp or any other means as approved including preparing the surface		11.000 Sgm 22.50 2497.
4 approved including preparing the surface	int	
smooth after removing the paint 5X2 1.50 1.20 18.000		

	ITEM DESCRIPTION								
1	TIEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
34		1x2	1.80		2.10	7.560			
	207 Diamontino viadova I				TOTAL	25.560	Sqm	32.50	830.70
1	6.27 Dismantling windows chowkhats with shutters (steel or wood) including architrave,								
5	nold fast etc. complete and stacking within 50	,		- 1	ļ				
	metres lead						1	1	
-1	(Door + Window )	22				22.000	Each	66.50	1463.00
-	16.28 Taking out door shutters (steel or wood)							,	
6	including stacking within 50	22		1			<u>.</u> .	45.50	4022.00
	metres lead	1 22				22.000	Each	46.50	1023.00
	17.1 Repairs to plaster in patches of area 2.5			1					
	sq. metres and under including cutting the			1				i i	
	patch in proper shape, raking out joints and								
7	preparing and plastering the surface of the walls with cement mortar 1:4 (1 cement : 4								
	fine sand) complete including disposal of								
	rubbish to the dumping ground within								
	17.1.1 Thickness upto 15mm	3	6.5	3.6		70.200			
	17.1.1 Thickness upto 15mm	3	0.9	3.6		9.720			
		1	10.5	0.65		6.825			
	,		10.5	0,00	Total	86.745	Sqm	132.00	11450.34
	15mm thick cement plaster on the rough side	<b>-</b>					_		
8	of single or half brick wall of mix:	l							
	In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)								ce techni -
_	outer	2	11.50		4.20	96.600			- 177 1.
_	outer	1	9.50		3.60	34.200			111
_		1	6.00		3.60	21.600			.==== .
					Total	152.400	Sqm	113	17221.20
9	12mm thick cement plaster of mix:								¥ .
	In Cement Mortar 1:6 (1 cement : 6 fine sand)		200						
_	In Gement meres in (	2	10.50		3.30	69.300			100
		2	10.50		3.30	69.300			
		2	10.50		3.30	69.300			
		2	5.70		3.00	34.200			
		2	6.00		3.00	36.000			
_		2	6.00		3.30	39.600			
-					Total	317.700	Sqm	96.5	30658.05
_	14.13 Providing and applying 2mm thick ready	1							
	Imiv exterior grade approved make pully line					1 . 20	1_		
10	This wall care Alltek Superfine W/K of (NOL).		1			470.100	Sqm	94.50	44424.45
10	Asian ICI, Nerolac, J.K. wall putty) on walls to			1		ĺ	1	1	
	make the surface smooth and even.			-			-		
	3.2 Providing and laying nominal mix								
11	reinforced cement concrete with crushed		1	1					
13	Tetone andregate using concrete mixer in an								
	works upto plinth level excluding cost of form 3.2.1 1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3			+	<u> </u>		1		
	graded stone aggregate 20mm nominal size).		_	1	L				r
		1	11.50	0.65	0.10	0.748			ráda si e
-	chajja	2	11.50	0.30	-	0.690			
		8	1.20	0.60	-	0.576			To the
	chajja	1	<del> </del>	1	Total	2.014	cum	4163.00	8382.20
					1.000	1 2.027	Canti		

	ount
	20.00
.5 4389.	89.43
5 1405	105.80
95 4425	425.00
l.	
.00 7664	6648.8
50 007	872.10
.50 987	8/2.10
1 4	
	_
4.50 210	21013.4
5.00   56	5670.0
in the	
- III -	
1	

								~ .	
1	ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
	providing and fixing factory made  mm thick PVC flush door shutters made out a one piece Multi chamber extruded PVC								
se as th ca ve	ction of the size of 762mm A 25mm or less per requirement with an average wall ickness of 1mm ± 0.3mm. PVC foam end p of size 23x10mm are provided on both ertical edges to ensure the overall thickness 25mm. An M.S. tube having dimensions	12.00	0.80		2.10	20.160		2583.00	52073.28
s F	9mm x 19mm is inserted along the hinge de of the door. Core of the door shutter hould be filled with High Density olyurethane foam. The Top & Bottom edges of the shutter are covered with an end-cap of the size 25mm X 11mm. Door shutter shall be the first terms of the size 25mm						Sqm		
	einforced with special polymeric 12.10 Providing and laying rectified ceramic							l l	
- 1	plazed floor tiles of size 300x300mm and								
20	above conforming to IS : 15622 of approved make, colour, shade laid on 20 mm thick							1	
1	Cement Mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand) including pointing the joints with white cement								
	mixed with matching pigment etc., complete	1.00	2.00	4.00		14.400			
	12.10.2 Size above 300x300mm	1.00	3.60	2.50		12.500			
		2.00	2.50	2.50	Total	26.900	Sqm	905.00	24344.50
	17.2 Providing and replacing broken floor tile with ceramic glazed floor tiles conforming to				1000				
21	IS: 15622 of approved size, make, colour, shade laid on 20 mm thick Cement Mortar 1:4 (1 cement: 4 coarse sand) including removing								
	the broken tile and mortar, pointing the joints with white cement mixed with matching					25.4			10 T
-	17.2.2 Size above 300x300mm	15	1.3	1.8	ļ	35.1			5 JyE.jil
-	17.2.2	2	4.4	5.5		48.4 11.88			17.7
-		1	3.6	3.3		12.5			
T		2	2.5	2.5	Total	107.88	sqm	1187.00	128053.56
	alozed wall tiles	-	-	_	1000				
	Providing and fixingceramic glazed wall tiles confirming to IS:15622 Of approved make,		1				1		
	I developed and size on Wall allu dados	.					1		
١,	over 12mm thick cement mortar 1:3(1 cement 2 is 3 fine sand ) and jointing with grey cement						1		
'	latura, @3 3 kg per sam including pointing in			2					
	white cement mixed with matching pigment	-	2.60		1.50	75.600	Sqm	587.00	44377.20
	7.1 size upto 200X300 mm	14.0	0 3.60	+	1.50	75.000	Jan	1 2000	
	17.7 Providing and replacing broken vitreous china water closet squatting pan (Indian type)						1		- A
2	3 including removing the broken squatting pan and mortar, cutting and making good the walls	1				· ·	1		
	and floors wherever required	-			+	45.000		1440	21720.00
	17.7.1 White Long pattern W.C. pan of size 580 mm	15			_	15.000	each	1448	21/20.00
	Providing and fixing white vitreous china urina hasin with waste fitting as per IS:2556, and	1							
2	4 other coumpilings in C.P. brass complete 18.13 Flat back half stall urinal of size	2.0		_	1	2.000	Each	1776.00	3552.00

	ITEM DESCRIPTION	N	L	В	H/D	Qty	Unit	Rate	Amount
1	ing fixing on wall face UV stabilicised planticised pVC moulded fitting / plasticised paids having 3.2mm wall thickness for			1,			1	1	1
	plasticised PVC mounded litting / plasti	1							
1	ccessories having 3.2mm wail thickness for ccessories having 10mm gap for thermal gid PVC pipes leaving 10mm gap for thermal pid PVC pipes with door / Bend 45/Bend 90								3822.00
2	1 166/100	14.00				14.000	Each	273.00	
1.	1.3 150mm 5 1"P\" trap 110mm X110mm long	45.00				15.000	Each	227.00	3405.00
77	.5 \"P\" trap 11011111 X 11011111 long	15.00				15.000			
15	5 Providing and fixing Chlorinated Polyvinyl								
C	nloride (CPVC) pipes, having thermal								
st	ability for hot & cold water supply including I CPVC plain & brass threaded fittings I/c								
lai	king the pipe with clamps at 1.00 m spacing.	1							
	his includes jointing of pipes & fittings with		1					1	
26 0	ne step CPVC solvent cement and the cost								
lo	f cutting chases and making good the same	1							
\i	ncluding testing of joints complete as per					ļ			
	direction of Engineer in Charge, CONCEALED								
	WORK including cutting chases and			lo					
	making good the walls etc.,					12,000	metre	149.00	1788.00
	7.1 15mm dia nominal bore	4.00	3.00			9,000	metre	185.00	1665.00
	7.2 20mm dia nominal bore	3.00	3.00				litre	7.30	14600.00
27	19.42 Providing and placing on terrace	2.00	1000.00			2000.000	iiti c		
27	polythene water storage tank and the base						1		
	Providing fixing on wall face or under floor UV	1					1		
	stabilized Unplasticised Rigid PVC pipes having 3.2mm wall thikness, leaving 10mm	1	1				l		
28	gap for thermal expansion etc complete					31.50	metre	267.00	8410.50
1	76.2.110mm dia pipe	15.00	2.10			31.30	metre		
-	1.26 Carriage by mechanical transport upto 5								
29	li - la adi		111.00	-	0.10	11.100	cum	91.50	1015.65
	1.26.3 Dismantled Building debris (Mulba)	1	111.00					ount Rs.	567829.24
	Electrification								32000.00
	Total Amt Rs.								599829.24
H	Say Amount Rs.							600000.00	
-									

Sub Engineer

Municipal Corporation

Korba (C.G.)

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