

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

मुरुव कार्यालय - साकेत भवन, बाई.टी.बाई. चौक, कोरवा (छ.म.)

सर्वमंगला व बांकीमोंगरा जोन

फा.क. / 761 से 767 एवं 736 / निर्माण (सर्वमंगला व बांकीमॉगरा जोन) / 2023 /

कोरबा, दिनांक 11.07.2023

निविदा आमंत्रण सूचना

नगर पालिक निगम कोरबा द्वारा 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 साध्य) कम अधिक या समान दरों पर तथा शेड्युल अनुसार आयटम दरों पर निम्नलिखित निर्माण कार्यों हेतु मैन्युअल निविदा वेबसाईट से डाउनलोड कर त्रि—लिफाफा पद्धित माध्यम से आमंत्रित की जाती है :—

- 1. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपन्न प्राप्त होने अंतिम तिथि
- 03.08.2023 सायंकाल 3:00 बर्ज तक

2. निविदा खुलने की अंतिम तिथि

03.08.2023 सायंकाल 4:30 वजे से

| कार्यावधि 02 माह | ठेकेदार का वर्ग स्टाम श्रेणी | निविदा खुतने की अंतिम तिथि 03.08.2023 |
|---------------------|---------------------------------------|--|
| 02 माह | | 03.08.2023 |
| | | 1 |
| 02 माह | सक्षम श्रेणी | 03.08.2023 |
| 02 माह | सक्षम श्रेणी | 03.08.2023 |
| 02 माह | सद्यम श्रेणी | 03.08.2023 |
| ०२ माह | सक्षम श्रेणी | 03.08.2023 |
| 02 माह | स्रवाम श्रेणी | 03.08.2023 |
| 02 मात | सद्धम श्रेजी | 03.08.2023 |
| 02 माह | स्थ्यम श्रेणी | 03.08.2023 |
| | 02 माह 02 माह 02 माह 02 माह | 02 माह श्रेणी रह्मम श्रेणी रह्मम श्रेणी रह्मम श्रेणी रह्मम श्रेणी रह्मम श्रेणी |

निविदा की शर्ते:-

- निविदा दरें 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।

ंबेदा 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 दिनोंक 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 पद्धित से मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगा-
 - (अ) प्रथम लिफाफा में ठेकेदार का जीवित पंजीवन प्रमाण पत्र, आवकर चुकता प्रमाण पत्र, निविदा सूचना आगंत्रण में उल्लेखित अन्य दस्तावेज के साथ निर्वारित प्रपत्र शुल्क का डीडी निविदाओं में निविदाकार को फिजिक्ल दस्तावेज के साथ निविदा सूचना जारी होने के पश्चात् दिनोंक का शप्य पत्र जिसमें संबंधित कार्य का नाम एवं कार्य की निविदा क. ऑकत हो प्रेषित करना अनिवार्य होगा एवं अमानत राशि का टी.डी.आर./एफ.डी.आर. नगद निमम कोष में जमा कर जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम कोरबा के नाम पर देय होगा प्रस्तुत करना होगा।
 - (ब) दितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा।
 - (स) तृतीय लिकाका में उपरोक्त दोनो लिकाकाएँ होगी तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा।
- 5. 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 विरूद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा मुरने की पात्रता नहीं होगी।
- 6. निविदा प्रपत्र प्राप्त करने हेतु इच्छुक ठेकेदारों को आवेदन पत्र के साथ उवित 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 सूधी, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकरी पिछले वित्तीय वर्ष का आय चुकता प्रमाण पत्र, पेन नम्बर, जी.एस.टी. पंजीयन, शपथ पत्र (मूल प्रति) एवं प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी मविष्य 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 क्र. 04 के लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
- कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सूचना कमॉक, निविदा खुलने की तिथ्य स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना होगा।
- 8. 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।
- निर्घारित निविदा प्रपत्र में उल्लेखित कंडिकाएँ स्वमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग माना जावेगा।
 निर्घारित 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. तेकेदार को अपनी दरें शब्दों एवं अंकों में लिखना अनिवार्य होगा।
- 12. शासन के विभिन्न विभागों जैसे:— खिजन विभाग, श्रम विभाग, समाज कल्याण विभाग इत्यादि विभागों द्वारा रामय-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 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 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 टाईम डिपॉजिट अथवा 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 रिनंग देयकों के साथ 01 वर्ष हेतु साथ ही मरम्मत एवं संघारण प्रवृत्ति के कार्यों को छोड़कर 5 प्रतिशत पृथक से 03 वर्ष की गारंटी के लिये परफार्मेंस सिक्यूरिटी के रूप में रोकी जावेगी। (मरम्मत संघारण मद के कार्यों को छोड़कर)
- 17. निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सिन्नामीण 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 कटौतीं की जावेगी।
- 18. निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विमागों में किये जा रहे कार्यो का विवरण राशि साहित मूल प्रति में वैद्य शपथपत्र कंडिका क. 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 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 प्रपत्र Form&A के क्लॉज नम्बर 11 अनुसार एस्केलेशन देय नहीं होगा।
- 23. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत 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 आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देव 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।

प्रतिलिपि :- प्रोग्रामर संवालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विमाग, नवा रायपुर छ.ग. को www. uad.cg.gov.in में अपलोड किये जाने हेतु

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)

नाम ______ पूर्ण पता _____ मोबाईल नं.— _____

कार्यपालने अगियंता नगर प्रास्तिक निगम कोरबा (छ.ग.)

OFFICE OF THE NAGAR PALIK NIGAM, KORBA (C.G.) DETAIL ESTIMATE

Name Of Work: Maintenance Of Funeral & Sitting Shed At Muktidham Near Zone Office Banki Mongra Ward No. 63
As Per SOR: SCHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT [PWD BUILDING - 01.01.2015]

| s. N. | REF | ITEM DESCRIPTION | N | L | B | H/D | QTY | UNIT | RATE | AMOUNT |
|----------|------|--|-----|---------|-------|-------|---------------|------|--------|---------|
| | | | | | | | , | | | |
| 1. | 1.2 | Surface dressing of the ground including removing vegetation and making up undulations and inequalities not exceeding 15 cms in depth/height including disposal of rubbish upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from the dressed area). | 1 | 11.00 | 10.00 | = pod | 110.00 | Sqm | 7.20 | 792.00 |
| 2 | 1.1 | Excavation for all types and sizes of foundations, trenches and drains or for any other purpose including disposal of excavated stuff upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from the excavated area), including | | × | | el) | , N. | | | |
| | | dressing and leveling of pits. | 1 | - 7 | امزا. | 1 | | V | | |
| | 1.1 | In all types of soils. | | | 1.00 | 4.00 | 1/ 22 | | | |
| _ | | Col | 8 | | | 1.20 | 16.22 2.05 | | | |
| | - | Wall | 1 2 | | | 0.40 | 1.06 | | | |
| _ | | Step | | 1.60 | 1.10 | Total | 19.33 | Cum | 185.00 | 3575.68 |
| | - | Providing and filling in plinth with | | | | Total | 17.55 | Cum | 100.00 | |
| 3 | 1.18 | sand/ Crusher dust and hard moorum under floor in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering, including dressing etc. complete. | | | | | | | | |
| | | 8 | | | | | , | | | |
| | | | 3 | | - | - | | | | |
| | 7. | 1 | 1 | | | | | | | |
| | | | 2 | | | | | | | |
| | | · // - // // | 2 | 4.90 | 2.00 | | | Cum | 371.00 | 6289.19 |
| 4 | 3.1 | plain cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work. | | | | Total | 10.93 | cum | 371.00 | 0207.13 |
| | 1,2 | 2 1:4:8 (1 cement : 4 coarse sand : 8 graded stone aggregate 40mm nominal size). | | | | | 40 | | | · · |
| 3 | _ | | - | 3 1.20 | | | | | | Ţw. = |
| L | | | - | 1 19.00 | | | | | | |
| j - 6 18 | | | 11 | 1 4.50 | 5.40 | 0.10 | 2.43 | L | | - T |

| | 1000 | | 1 | 1.50 | 1.00 | 0.10 | 0.30 | | | |
|----------|-------------|---|-----|-------|------|--------------|---------|-----|---------|----------|
| May | | 4 | 2 | 1.50 | 1.00 | 0.10 | 4.49 | Cum | 2659.00 | 11938.91 |
| New York | All Indiana | (F) | - | | | Total | 4.49 | Cum | 2037.00 | 1170 |
| 5 | 3.1 | Providing and laying nominal mix | | | | | | | | |
| | | plain cement concrete with | | | | | | ' | | |
| | | crushed stone aggregate using | | 1 | | | | | | |
| - | | concrete mixer in all works upto | | | | | | - | | |
| | | plinth level excluding cost of form | | | | | | | = = | |
| | | work. | | | | | r. | | | |
| | 1.5 | 1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse | | | | | · 1 | | | |
| | | sand : 3 graded stone aggregate | | | | | | | | |
| | 1 | 20mm nominal size). | | | | | | | | |
| i i | | | 6 | 1.50 | 0.20 | 0.08 | 0.14 | | | |
| | | | 1 | 22.30 | 0.20 | 0.08 | 0.36 | | | |
| | | | 1 | 15.00 | 3.00 | 0.12 | 5.40 | | | 24022.06 |
| | | . 10 | | | 10 | `Total | 5.90 | Cum | 4073.00 | 24033.96 |
| 6 | 3.2 | Providing and laying nominal mix | | | | | ×' ' | | | |
| " | , | reinforced cement concrete with | | | | | | | | |
| | 1 | crushed stone aggregate using | | | | | | | | |
| | | concrete mixer in all works upto | | | | | | | | |
| | | plinth level excluding cost of form | | | | | , | | | |
| | | work. | | | | | | | | |
| | 2.1 | 1:1½:3 (1 cement: 1½ coarse | | | | | | | | |
| 1 | | sand: 3 graded stone aggregate | | 7 | | | | _ | | |
| | | 20mm nominal size). | | | 1.10 | 0.40 | 3.87 | | | |
| | | Col. | 8 | | 1.10 | 0.40 | 0.35 | | | |
| | | | 8 | | 0.20 | 1.10 3.60 | 1.15 | | | |
| | | | 8 | | 0.20 | 0.30 | 1.24 | | | |
| | | Plinth Beam | 1 | 20.60 | 0.20 | 0.30 | 0.82 | | | |
| | | Lintel Beam | 1 | _ | 0.20 | 0.20 | 0.82 | | | |
| | 14. | Slab Beam | 1 2 | | 0.50 | 0.20 | 0.53 | | | |
| | | Chhajja | 2 | | 0.50 | 0.09 | | | | |
| | | , | | _ | 5.50 | 0.09 | 4.03 | | | |
| | | Slab | 4 | _ | 0.20 | 0.60 | | | | |
| | | Col. | -4 | 0.20 | 0.20 | Total | 13.44 | Cum | 4163.00 | 55929.91 |
| | - | o o di and designi position | | - | | 1000 | 13.11 | | | |
| 7 | 3.17 | Providing and placing in position reinforcement for R.C.C. work | | | | | | | | |
| | | including straightening, cutting, | | | | | | | | |
| | | bending, binding etc. complete as | | 1 | | Į. | | | | |
| | | per drawings including cost of | | 1 | | | | • | | |
| | | binding wire in foundation and | | 1 | | | | | | |
| | 1 | plinth all complete: | | 1 | | | | | | |
| - | 1 | piniar an compress. | | 1 | | | | | | |
| - | 12. | 1 Thermo-Mechanically treated bars | | | | | 1075.00 | Ķg | 54.50 | 58587.50 |
| | 12. | FE 415 | | | | | ' | | | |
| 8 | 2.1 | Providing and fixing form work | | | | | | | | |
| | | including centring, shuttering, | | 1 | | | | | | |
| | | strutting, staging, propping | | 1 | | | | | | |
| | | bracing etc. complete and | | 1 | | ı | | | | |
| . | | including its removal at all levels, | | | .7 | 1 | | 7. | | l g |
| | | for: | | | | L | L | | , | |
| | | - X metr | | | | | 1 | | | |

. 6

| | 200 | E. detters feeting 1 | | | | | | | | |
|--------------|-------|--|-----|-------|-------|-------|--------------|-----|----------------|--------|
| | 1.1 | Foundations, footings, bases of | - [| | | | | 1 | - | |
| | Die y | columns plinth beam, curtain wall | - 1 | | | | l | = | - | |
| | | in any shape and size and all type | | | | | ı | 1 | | |
| | | of wall below plinth level. | | | | | | | | |
| | | | 8 | 4.00 | 1.20 | 0.10 | 3.84 | | 2 | |
| | | | 2 | 2.00 | 1.50 | 0.10 | 0.60 | • | | |
| | | | 2 | 2.00 | 1.00 | 0.10 | 0.40 | | | |
| | | 1 | 8 | 4.00 | 1.10 | 0.40 | 14.08 | | | |
| | | | 8 | 4.00 | 0.20 | 1.10 | 7.04 | | | |
| | | | 2 | 20.60 | | 0.30 | 12.36 | | | |
| | | | 2 | 15.00 | | 0.12 | 3.60 | | | |
| | | | 3 | 3.00 | | 0.12 | 1.08 | | | |
| | | | | | | Total | 43.00 | Sqm | 139.00 | 5977.0 |
| | 1,1 | | | | | | | | | |
| | 1.5 | Columns, Pillars, Piers and likes- | | | | | | | | |
| | | rectangular or square in shape | | | | | | | | |
| | | v. | 8 | 4.00 | 0.20 | 3.60 | 23.04 | | | |
| | | | 4 | 4.00 | 0.20 | 0.60 | . 1.92 | | | |
| , | | | | | | | 24.96 | Sqm | 297.00 | 7413.1 |
| - 1 | 1.7 | Suspended floors, roofs, access | | | | | | | 1 | |
| | | platform, balconies (plain | | | | | | | 1 | |
| | | surfaces) and shelves (cast in situ) | | | | | | | l | |
| | | 1 | | | | | | | | |
| | | 1 | 1 | 6.10 | 5.50 | | 33.55 | | | |
| | | 1 | 2 | 6.10 | 0.12 | | 1.46 | | | |
| | | 1 | 2 | 5.50 | 0.12 | | 1.32 | | | 0520.4 |
| | | | | | | Total | 36.33 | Sqm | 235.00 | 8538.4 |
| 1 | 1.8 | Beams, lintels, cantilevers & walls | | | | | ř. | •. | 1 | |
| | | | | | | | × . | | | |
| _ | | | 2 | | 19.00 | 0.20 | 7.60 | | | |
| | | | 2 | 2.00 | 19.00 | 0.20 | 15.20 | _ | | |
| _ | | | | | | Total | 22.80 | Sqm | 202.00 | 4605.6 |
| | 1.13 | . , | | 1 | | | | | | |
| _ | | and mouldings | | 5.00 | 0.50 | | 5.00 | | | |
| | | | 2 | | 0.50 | | 5.90 | | | |
| _ | | * | 4 | _ | 0.08 | | 0.94 2.12 | | | |
| | | | _ | | | | 5.80 | | | |
| \dashv | | | 2 | | | | 0.93 | | | |
| - | | | 4 | | | | 2.12 | | | |
| _ | | ļ. | 4 | 3.90 | 0.09 | Total | | Cam | 294.00 | 5239.0 |
| - | 7.5 | Brick work with modular fly-ash | | | | Total | 17.02 | Sqm | 294.00 | 5239.0 |
| 9 | 7.5 | lime bricks (FaLG Bricks) | | | | | | | | |
| | | confirming to IS:12894-2002 of | | | | | 10 | | | |
| | | class designation 4.0 in foundation | | | | | | | - 1 | |
| - 1 | | and plinth in: | | | | | Es. | ų | | |
| \dashv | F 2 | | | | - | | ν | _ | | |
| | 5.3 | Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 coarse sand) | | | | | | | | |
| - | | tuai se saliu) | 1 | 19.00 | 0.30 | 0.80 | 4.56 | | | |
| - | | - | 1 | | | 1.10 | | | | |
| \dashv | | | 2 | | _ | 0.30 | | | | |
| \dashv | | 1 - 1 | 2 | 1 | | | | | | |
| \dashv | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 2 | | | 0.30 | | | | |
| \dashv | | | 2 | | | 0.20 | | | - | |
| | | | | 1.50 | 0.70 | 0.20 | 0.42 | | | |

| Time. | 2.1 | | 2 | 1.50 | 0.40 | 0.20 | 0.24 | | | |
|-------|-------|--|---|------|------|-------|------------|-----|---------|----------|
| - | | = | | 1.50 | 0.74 | Total | 11.99 | Cum | 3350.00 | 40173.20 |
| 10 | | Extra for brick work in superstructure above plinth level for every floor or part thereof in addition to rate for foundation and plinth: | | | | roui | 5.57 | Cum | 121.00 | 673.97 |
| 11 | | Steel work welded in built up sections/ framed work including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of red oxide zinc chromate primer. | | | , | | , Ps. | | | |
| | 6.2 | In gratings, frames, guard bar, ladder, railings, brackets, gates and similar works. | | | | | | , | | |
| | - | | | | | | 80.00 | Kg | 68.00 | 5440.00 |
| 12 | 11.1 | Providing and making 6mm thick cement plaster of mix: | | | 7.1 | | | | | |
| | 1.2 | In Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 fine sand) | | | • * | | 79.27 | Sqm | 87.00 | 6896.49 |
| 13 | 11.2 | Providing and making 12mm thick cement plaster of mix | | | | | | | | |
| | 2.3 | In Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 fine sand) | | | | | 40.57 | Sqm | 96.50 | 3915.01 |
| 14 | 11.3 | Providing and making 15mm thick cement plaster on the rough side of single or half brick wall of mix: | | | , | | | · | i | |
| | 3.3 | In Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 fine sand) | | | | | 56.65 | Sqm | 113.00 | 6401.45 |
| 15 | 14.9 | Distempering with acrylic washable distemper to give an even shade. | | | | | · . | | | |
| | 9.1 | On new Work (Two or more coats) | | h ; | | | 99.85 | Sqm | 38.00 | 3794.30 |
| 16 | 14.14 | Finishing walls with water proofing cement paint of required shade to give an even shade. | | | · '& | î | <i>?</i> ' | ·• | ę. | - |
| | 14.1 | On new work (Two or more coats applied @ 3.84 kg/10 sqm) | | | | | 97.22 | Sqm | 41.00 | 3986.02 |
| 17 | 14.22 | more coats) to give an even shade with: | | u. | | | | ï | i ± | |
| | 22.1 | Satin synthetic enamel paint | | | | | | | | |
| | | | | | | | 10.00 | Sqm | 55.00 | 550.00 |

·W:

| S. Carlot | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|-----|------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|
| 18 | Marie 176 Ba | Providing and fixing on wall face | | | | | | | | |
| | THE RESERVE TO THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW | or under floor UV stabilized | | | | | | | | |
| 1 | | Unplasticised Rigid PVC pipes | | | . 4 | ī | , | | 1 | |
| 95 | | (single socketed) having 3.2mm | | | | . 1 | y) = | | : | |
| 12 | | wall thickness conforming to IS : | | | | | | | , | |
| | | 13592 (4kg/sqcm) including | | | | | | | | , |
| | | required couplers, jointing with | | | | | V | | | |
| | | seal ring conforming to IS: 5382 | - 1 | | | | | | | |
| | | leaving 10 mm gap for thermal | | | | | | | | |
| | | expansion etc complete | | | | | | | V | |
| _ | 76.2 | 110 mm dia pipe. | 2 | 4.00 | | | 8.00 | metre | 267.00 | 2136.00 |
| | | , . | | | | | | 2 | | |
| 19 | 12.65 | Providing & laying 60mm thick | | | | | | | | |
| | | precast interlocking concrete | ŀ | | | | 17 | | | |
| | | blocks of approved size (approx | | | | | , i | •: | | |
| | | 305 sqcm) and shape/ pattern, | | | | | | | | |
| | 1 | over 40 mm thick average | | | | | | | | - |
| | | complete coarse | | | | | | | | |
| | 65.2 | Pigment Coloured (rubber mould) | | | | | | | | |
| | | precast interlock concrete blocks | | | | | | | | _ |
| | | 1 - 2 | | | 14. | 1 | 52.00 | , • | | |
| | | | 2 | 8.80 | 3.00 | | 52.80 | | | |
| | | 1 | 2 | 4.90 | 3.00 | | 29.40 | | 622.00 | 51950.40 |
| | | | | | | Total | 82.20 | Sqm | 632.00 | 51930.40 |
| 20 | 12.56 | 25mm thick Local RAJIM/ Red Flag | | | | | | | | |
| | | stone slab flooring laid over 20mm | | | | | ή. | | | |
| | | (Average) thick base of cement | | | | | | | | |
| | | mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse | | | | | | • | | |
| | | sand) laid over & jointed with | | | | | | | | |
| | | grey cement slurry mixed with | | | | | | | | , |
| | | pigments to match the shade of | | | | | | | | - |
| 1 | 1 | the stone i/c grinding, rubbing and polishing. | | | | | ۲, | ٠, | | - |
| - | | ponsining. | 1 | 4.50 | 5.50 | | 24.75 | | | |
| | + | Deduction (-) | 1 | 2.40 | 1.50 | | 3.60 | | | |
| | | | | | | Total | | Sqm | 516.00 | 10913.40 |
| 2: | 12.57 | 25mm thick Local RAJIM/ Red Flag | | | | | | | | |
| | | stone slab in riser of steps, | | | | | , | | | |
| | 1 | skirting, dadoʻand pillars laid on 📜 | | | والإ | ï | · | y.• | 5 | _ |
| | 1 | 12mm (Average) thick cement | | | | | | | , | |
| | - | mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse | | | | | 7 | | | |
| | | sand) and joint with grey cement | | | | | | | | |
| | | slurry mixed with pigments to | | | | | | | | |
| | | match the shade of the slab i/c | | | | | | | _ | |
| \vdash | - | grinding, rubbing and polishing | | 0.00 | 4 === | | | | | |
| - | - | | 2 | 3.00 | 1.50 | 0.30 | | | 100 | |
| - | - | | 2 | 4.00 | 1.50 | 0.20 | | | | |
| \vdash | + | | 8 | 4.00 | 0.20 | 0.20 | | | | |
| - | + | | | | | Total | 6.38 | Sqm | 595.00 | 3796.10 |
| _ | | 1 | | | | | Es | | | |

| The same | | | | | | | - | | | |
|----------|-------|--|---|---|---------|-----|------------|-------------|-------|----------|
| 22 | | Providing and applying 2mm thick ready mix exterior grade approved make putty (like Birla wall care, | | | | | | | vil | |
| 1304 | | Alltek Superfine W/R of (NCL), Asian, ICI, Nerolac, J.K. wall putty) | | | +1 | , | | | | - |
| | | on walls to make the surface | | | 1/4 | ì | R I | γ• | 1. | |
| | | smooth and even. | | | | , | 1 | | | |
| - | | | | | | - | 176.42 | Sqm | 94.50 | 16671.69 |
| 23 | 14.45 | Removing dry or oil bound | | | | | | | | |
| | | distemper by scraping sand | | | | | | | | |
| | | papering and preparing the | | | | | | | | |
| - 1 | | surfaces smooth including | | 4 | | | | · · | t · | |
| | | necessary repair to scratches etc. complete. | | | | | | | | |
| | | ett. Complete. | | - | | | 426.00 | Sqm | 5.20 | 2215.20 |
| 24 | 14.9 | Distempering with acrylic | | | | | 120.00 | 54 | | |
| | | washable distemper to give an | | | | | r. | | | |
| | | even shade | | | | 1 | | V 5. | | |
| | 9.2 | On old work (one or more coats) | | | | | | | | |
| | | | | | | | 128.00 | Sqm | 17.50 | 2240.00 |
| 25 | 14:14 | Finishing walls with water | | | | | | | | |
| | | proofing cement paint of required | | | | | | | | |
| | | shade to give | | | المِع أ | * | + | 7. | | |
| <u> </u> | | an even shade. | | | . 4. | , | | | • | - |
| | 14.2 | | | | *1 | . 7 | <i>i</i> 9 | | | |
| <u> </u> | - | applied @ 2.20 kg/10 sqm) | | | | | 200.00 | C | 25.50 | 7599.00 |
| 26 | 14 22 | Painting on old work (one or more | | | | | 298.00 | Sqm | 25.50 | 7599.00 |
| 26 | 14.23 | coats) to give an even shade with: | | | | | | | | |
| | 23.1 | Satin synthetic enamel paint | | - | | | | , | | |
| | | 1 | | | | | 20.00 | Sqm | 35.00 | 700.00 |
| | | | | | | | | - | | |
| 27 | 14.46 | Removing old paint or polish by | | | | | | | | |
| | | paint remover or blow lamp or any | | 9 | | | Ps. | | | |
| | | other means as approved | | | | | -31 | ٠, | | , , |
| | | including preparing the surface | | | | | | | | |
| | | smooth after removing the paint. | | | | | | | | 5 |
| _ | 3. | | | | | | 20.00 | Sqm | 32.50 | 650.00 |
| _ | | | - | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

As per Estimate Amount Rs. Say Rs.

· H:

363622.66

Sub Er. Nagar Palik Nigam Korba

Astt. Ev. Nagar Palik Nigam Korba