



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

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

सर्वमंगला नगर जोन

फा.क्र./847/निर्माण (सर्वमंगला नगर जोन)/2025/

कोरबा दिनांक 20.03.2025

## द्वितीय 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 साथ) कम अधिक या समान दरों पर तथा शेड्यूल अनुसार आयटम दरों पर निम्नलिखित निर्माण कार्यों हेतु मैनुअल निविदा वेबसाइट से डाउनलोड कर मुहरबंद-लिफाफा पद्धति के माध्यम से निविदा आमंत्रित की जाती है :-

1. निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने अंतिम तिथि — 08.04.2025 सायंकाल 3:00 बजे तक
2. निविदा खुलने की तिथि से..... — 08.04.2025 सायंकाल 4:30 बजे से

| क्र. | कार्य का नाम                                                                                                                | प्राक्कलन राशि में | घरोहर राशि रु में | निविदा प्रपत्र का मूल्य | निविदा प्रपत्र | कार्यवधि | ठेकेदार का वर्ग | निविदा खुलने की तिथि से.... |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------|----------|-----------------|-----------------------------|
| 1    | वार्ड क्र. 54 अंतर्गत बजरंग चौक छोटे दशहरा मैदान के पास सामुदायिक भवन का निर्माण कार्य। (अधोसंरचना विकास एवं पर्यावरण निधि) | 10,00,000/-        | 7,500/-           | 750/-                   | Form-A         | 03 माह   | सक्षम श्रेणी    | 08.04.2025                  |

### निविदा की शर्तें:-

1. निविदा दरें 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 हाथ-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, कोसाबाड़ी 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 जावेगे।
3. निविदा प्रपत्र नगर पालिक निगम, कोरबा के वेबसाइट [www.korbamunicipal.in/uad.cg.gov.in](http://www.korbamunicipal.in/uad.cg.gov.in) डाउनलोड किया जाकर नवीन निविदा प्रपत्र Form - A/B/ABC (जारी दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) निर्धारित शुल्क की डीडी के साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना होगा।
4. निविदा प्रपत्र मुहरबंद-लिफाफा पद्धति से मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगा:-
  - (अ) प्रथम लिफाफा में ठेकेदार का जीवित पंजीयन प्रमाण पत्र, आयकर चुकता प्रमाण पत्र, निविदा सूचना आमंत्रण में उल्लेखित अन्य दस्तावेज के साथ निविदा सूचना जारी होने के पश्चात् दिनांक का निर्धारित निविदा प्रपत्र शुल्क का डीडी, शपथ पत्र राशि रु. 100/- के नान ज्यूडिशियल स्टाम्प पेपर पर जिसमें संबंधित कार्य का नाम एवं कार्य की निविदा क्र. अंकित हो निविदाओं में निविदाकार को फिजिकल दस्तावेज के साथ प्रेषित करना अनिवार्य होगा एवं अमानत राशि का टी.डी.आर./एफ.डी.आर. नगद निगम कोष में जमा कर 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 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 उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
6. 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 डीडी) की सत्य प्रतिलिपि, पूर्व में इस प्रकार की किए गए कार्यों की प्रमाणित सूची, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी 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 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 क्र. 04 के लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

- कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सूचना क्रमांक, 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 लें ताकि प्रारंभ करने में किसी प्रकार की कठिनाई न हो।
9. निर्धारित निविदा प्रपत्र में उल्लेखित कंडिकाएँ स्वमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग माना जावेगा।
  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 अंकों 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।
  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 कोरवा 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 देयकों के साथ 01 वर्ष हेतु साथ ही मरम्मत एवं संधारण प्रवृत्ति के कार्यों को छोड़कर शेष कार्यों से 5 प्रतिशत पृथक से 03 वर्ष की गारंटी के लिये परफार्मेंस सिक्यूरिटी के रूप में रोकी जावेगी। सुरक्षा राशि एवं परफार्मेंस गारंटी राशि वापसी हेतु समयावधि की गणना कार्यपूर्णता तिथि से किया जायेगा। उक्त समयावधि में निर्माण कार्य की भौतिक स्थिति सही होने की 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 तदंतर्गत 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 सहित राशि रु. 100/- के नॉन ज्यूडिशियल स्टाम्प पेपर पर निष्पादित शपथ पत्र निविदा दस्तावेजों के साथ संलग्न करना अनिवार्य होगा।
  19. ईट से संबंधित निर्माण कार्यों में फ्लाइ ईश 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 में सफल निविदाकार को ऐसे कार्य जिसकी अनुबंध राशि रु. 10.00 लाख या उससे अधिक है उनको प्रत्येक कार्य हेतु पृथक से छ.ग. भवन और सन्निर्माण कर्मकार मंडल का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा अन्यथा देयक का भुगतान किया जाना संभव नहीं होगा।
  23. कार्य क्रियान्वयन से संबंधित गुणवत्ता परीक्षण संबंधी रिपोर्ट पर होने वाले व्यय का वहन संबंधित ठेकेदार द्वारा किया जावेगा।
  24. ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान "निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016" में किए गए प्रावधानों का पालन करना अनिवार्य होगा।
  25. निविदा प्रपत्र Form-1 के क्लॉज नम्बर - 11 अनुसार एस्केलेशन देय नहीं होगा।
  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।
  28. ठेकेदार द्वारा संपादित किए गए कार्यों के देयकों का भुगतान बजट आबंटन और राशि उपलब्ध होने पर किया जावेगा।

नोट:-

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, कोरवा 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 समय एवं स्थान माना जावे।

संपि :- प्रोग्रामर संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग, नवा रायपुर छ.ग. को [www. uad.cg.gov.in](http://www.uad.cg.gov.in) में अपलोड किये जाने हेतु प्रेषित।

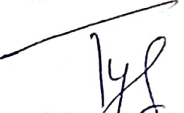
(ठेकेदार के हस्ताक्षर)

नाम .....

पूर्ण पता .....

.....

मोबाईल नं.- .....

  
कार्यपालन अभियंता  
नगर पालिक निगम  
कौरवा (छ.ग.)



|   |      |                                                                                                                                                                                                             |    |       |      |      |       |       |     |         |          |
|---|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|------|------|-------|-------|-----|---------|----------|
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 13 | 2.10  | 2.10 | 0.10 | 5.73  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 9.00  | 5.50 | 0.20 | 9.90  |       |     |         |          |
|   |      | S.T                                                                                                                                                                                                         | 1  | 3.00  | 5.50 | 0.20 | 3.30  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 3.60  | 3.00 | 0.10 | 1.08  |       |     |         |          |
| 6 | 1.19 | Providing filling and compacting local earth (from approved source pit) in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering, including dressing etc. complete. |    |       |      |      | Total | 20.01 | Cum | 371.00  | 7424.82  |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 9.00  | 5.50 | 0.40 | 19.80 |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 3.00  | 5.50 | 0.40 | 6.60  |       |     |         |          |
| 7 | 1.26 | Carriage by mechanical transport upto 5 km lead                                                                                                                                                             |    |       |      |      | Total | 26.40 | Cum | 242.00  | 6388.80  |
|   | 26.1 | Earth                                                                                                                                                                                                       |    |       |      |      |       |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             |    |       |      |      |       | 15.00 | Cum | 111.00  | 1665.00  |
| 8 | 3.1  | Providing and laying nominal mix plain cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work.                                        |    |       |      |      |       |       |     |         |          |
|   | 1.2  | 1:4:8 (1 cement : 4 coarse sand : 8 graded stone aggregate 40mm nominal size).                                                                                                                              |    |       |      |      |       |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 13 | 1.70  | 1.70 | 0.10 | 3.76  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 42.06 | 0.40 | 0.08 | 1.35  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 3.60  | 3.00 | 0.10 | 1.08  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 9.00  | 5.50 | 0.08 | 3.96  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 3.00  | 5.50 | 0.08 | 1.32  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 2.00  | 1.10 | 0.08 | 0.18  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             |    |       |      |      | Total | 11.64 | Cum | 2659.00 | 30947.89 |
| 9 | 3.2  | Providing and laying nominal mix reinforced cement concrete with 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 sand : 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).                                                                                                                            |    |       |      |      |       |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 13 | 1.50  | 1.50 | 0.40 | 11.70 |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 13 | 0.20  | 0.30 | 1.60 | 1.25  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 13 | 0.20  | 0.30 | 3.60 | 2.81  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 4  | 0.20  | 0.30 | 2.40 | 0.58  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 42.06 | 0.20 | 0.30 | 2.52  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 39.06 | 0.20 | 0.20 | 1.56  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 42.06 | 0.20 | 0.20 | 1.68  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 11.00 | 0.20 | 0.10 | 0.22  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 2  | 5.50  | 0.20 | 0.40 | 0.88  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 2  | 1.20  | 0.20 | 0.20 | 0.10  |       |     |         |          |
|   |      |                                                                                                                                                                                                             | 1  | 13.20 | 6.90 | 0.13 | 11.39 |       |     |         |          |



|      |                                                                                                 |    |       |      |       |       |       |        |          |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|------|-------|-------|-------|--------|----------|
|      |                                                                                                 | 13 | 4.00  | 1.70 | 0.10  | 8.84  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 13 | 4.00  | 1.50 | 0.40  | 31.20 |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 13 | 1.00  |      | 1.60  | 20.80 |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 42.06 |      | 0.30  | 25.24 |       |        |          |
|      |                                                                                                 |    |       |      | Total | 86.08 | Sqm   | 139.00 | 11964.56 |
| 1.3  | Window sills, anchor blocks, string course, bends, copings, bed plates and like.                |    |       |      |       |       |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 42.06 |      | 0.10  | 8.41  |       |        |          |
|      |                                                                                                 |    |       |      | Total | 8.41  | Sqm   | 184.00 | 1547.81  |
| 1.4  | Edge of slab, breaks in floor and walls upto 200mm.                                             |    |       |      |       | 53.40 | metre | 34.00  | 1815.60  |
| 1.5  | Columns, Pillars, Piers and likes-rectangular or square in shape                                |    |       |      |       |       |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 13 | 1.00  |      | 3.60  | 46.80 |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 4  | 1.00  |      | 2.40  | 9.60  |       |        |          |
|      |                                                                                                 |    |       |      | Total | 56.40 | Sqm   | 297.00 | 16750.80 |
| 1.7  | Suspended floors, roofs, access platform, balconies (plain surfaces) and shelves (cast in situ) |    |       |      |       |       |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 1  | 13.20 |      | 6.90  | 91.08 |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 1  | 3.60  |      | 3.00  | 10.80 |       |        |          |
|      | Deduction--                                                                                     | 1  | 42.06 |      | 0.20  | 8.41  |       |        |          |
|      | Deduction--                                                                                     | 2  | 5.50  |      | 0.20  | 2.20  |       |        |          |
|      | Deduction--                                                                                     | 1  | 12.40 |      | 0.20  | 2.48  |       |        |          |
|      |                                                                                                 |    |       |      |       | 88.79 | Sqm   | 235.00 | 20865.18 |
| 1.8  | Beams, lintels, cantilevers & walls                                                             |    |       |      |       |       |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 1  | 42.06 |      | 0.20  | 8.41  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 42.06 |      | 0.20  | 16.82 |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 1  | 11.00 |      | 0.20  | 2.20  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 11.00 |      | 0.10  | 2.20  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 1.20  |      | 0.20  | 0.48  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 2.00  | 1.20 | 0.20  | 0.96  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 5.50  |      | 0.20  | 2.20  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 4  | 5.50  |      | 0.40  | 8.80  |       |        |          |
|      |                                                                                                 |    |       |      | Total | 42.08 | Sqm   | 202.00 | 8499.35  |
| 1.13 | Weather shade, chhajja, Cornices and mouldings                                                  |    |       |      |       |       |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 12.40 |      | 0.50  | 12.40 |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 12.40 |      | 0.08  | 1.98  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 4  | 0.50  |      | 0.09  | 0.18  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 1  | 2.00  |      | 1.20  | 2.40  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 1  | 2.00  |      | 0.08  | 0.16  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 1.20  |      | 0.09  | 0.22  |       |        |          |
|      |                                                                                                 |    |       |      | Total | 17.34 | Sqm   | 294.00 | 5097.96  |
| 1.15 | Stair cases of all types excluding spiral and folded plate type, including risers and landings  |    |       |      |       |       |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 3.00  |      | 1.50  | 9.00  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 2  | 2.50  |      | 1.50  | 7.50  |       |        |          |
|      |                                                                                                 | 18 | 1.50  |      | 0.17  | 4.59  |       |        |          |

|    |      |                                                                                                                                                                                    |    |       |      |           |       |     |         |           |
|----|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|------|-----------|-------|-----|---------|-----------|
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 18 | 0.50  | 0.30 | 0.17      | 0.46  |     |         |           |
| 16 | 4.13 | Grading roof for water proofing treatment with:                                                                                                                                    |    |       |      | Total     | 21.55 | Sqm | 230.00  | 4956.27   |
|    | 13.1 | Cement concrete 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded stone aggregate 20 mm nominal size)                                                                                     |    |       |      |           |       |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 13.20 | 6.90 | 0.02      | 1.82  |     |         |           |
| 17 | 7.5  | 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:                                        |    |       |      | Total     | 1.82  | cum | 3817.00 | 6953.05   |
|    | 5.3  | Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 coarse sand)                                                                                                                                       |    |       |      |           |       |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 33.56 | 0.20 | 0.60      | 4.03  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 1.80  | 1.00 | 0.40      | 0.72  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 1.80  | 0.70 | 0.20      | 0.25  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 1.80  | 0.40 | 0.20      | 0.14  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 2  | 3.60  | 0.20 | 1.70      | 2.45  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 2  | 2.60  | 0.20 | 1.70      | 1.77  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 2.60  | 0.10 | 1.70      | 0.44  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 39.06 | 0.20 | 2.90      | 22.65 |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 30.40 | 0.20 | 0.90      | 5.47  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 11.00 | 0.20 | 2.40      | 5.28  |     |         |           |
|    |      | Deduction (-)                                                                                                                                                                      |    |       |      |           | 43.21 |     |         |           |
|    |      | D                                                                                                                                                                                  | 1  | 1.80  | 0.20 | 2.10      | 0.76  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 1.80  | 0.20 | 2.10      | 0.76  |     |         |           |
|    |      | D.                                                                                                                                                                                 | 1  | 1.00  | 0.20 | 2.10      | 0.42  |     |         |           |
|    |      | W                                                                                                                                                                                  | 6  | 1.20  | 0.20 | 1.20      | 1.73  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    |    |       |      | Total     | 3.66  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    |    |       |      | G.Total = | 39.55 | Cum | 3350.00 | 132485.80 |
| 18 | 7.6  | Extra for brick work in superstructure above plinth level for every floor or part thereof in addition to rate for foundation and plinth:                                           |    |       |      |           | 30.20 | Cum | 121.00  | 3654.20   |
| 19 | 7.11 | Half brick thick brick masonry with fly-ash lime bricks (FaLG Bricks) confirming to IS:12894-2002 of class designation 4.0 in superstructure above plinth level upto plinth level: |    |       |      |           |       |     |         |           |
|    | 11.2 | Cement Mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)                                                                                                                                       |    |       |      |           |       |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    | 1  | 4.50  |      | 1.65      | 7.43  |     |         |           |
|    |      | Deduction--                                                                                                                                                                        | 1  | 0.80  |      | 2.10      | 1.68  |     |         |           |
|    |      |                                                                                                                                                                                    |    |       |      |           | 5.75  | Sqm | 382.00  | 2194.59   |



|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |   |      |      |       |        |     |         |          |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------|------|-------|--------|-----|---------|----------|
| 8.152 | Providing and fixing 30mm thick factory made panel PVC door shutter consisting of frame made out of M.S. tubes of 19 gauge thickness and size of 19mm x 19mm for styles and 15x15mm for top & bottom rails. M.S. frame shall have a coat of steel primers of approved make and manufacture          |   |      |      |       |        |     |         |          |
| 152.2 | Both side Pre-laminated panel PVC door shutter                                                                                                                                                                                                                                                      |   |      |      |       |        |     |         |          |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 1 | 0.80 | 2.10 |       | 1.68   |     |         |          |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |   |      |      | Total | 1.68   | Sqm | 2832.00 | 4757.76  |
| 21    | 9.16 Providing and fixing M.S. frames of doors, windows, ventilators and cupboards joints mitred and welded with 15x3 mm lugs 10cm long embedded in cement concrete blocks 15x10x10cm of grade M-10 or with wooden plugs and screws or with                                                         |   |      |      |       |        |     |         |          |
|       | 16.2 Angle-iron frames                                                                                                                                                                                                                                                                              |   |      |      |       |        |     |         |          |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |   |      |      |       | 90.00  | kg  | 73.50   | 6615.00  |
| 22    | 9.15 Providing and fixing steel door made of angle iron of suitable sizes with M.S. grill of approved pattern made of M.S. flats or square or round bars coat of red oxide zinc chromate primer.                                                                                                    |   |      |      |       |        |     |         |          |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |   |      |      |       | 274.00 | kg  | 67.50   | 18495.00 |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |   |      |      |       |        |     |         |          |
| 23    | 9.13 Providing and fixing steel door/window with M.S. sheet 1mm thick, frame of angle iron, diagonal braces of angle/ flat iron of suitable size, 3.00 mm M.S. gusset plates at junctions and corners, all necessary fittings complete including applying a priming coat of red oxide zinc chromate |   |      |      |       |        |     |         |          |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |   |      |      |       | 110.00 | kg  | 75.00   | 8250.00  |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |   |      |      |       |        |     |         |          |
| 24    | 11.1 Providing and making 6mm thick cement plaster of mix:                                                                                                                                                                                                                                          |   |      |      |       |        |     |         |          |
|       | 1.2 In Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 fine sand)                                                                                                                                                                                                                                                   |   |      |      |       | 142.11 | Sqm | 87.00   | 12363.57 |
| 25    | 11.2 Providing and making 12mm thick cement plaster of mix                                                                                                                                                                                                                                          |   |      |      |       |        |     |         |          |
|       | 2.3 In Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 fine sand)                                                                                                                                                                                                                                                   |   |      |      |       | 150.74 | Sqm | 96.50   | 14546.41 |





|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                       |   |       |      |       |        |      |         |          |
|----|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|------|-------|--------|------|---------|----------|
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                       | 1 | 30.40 | 0.20 | 0.05  | 0.30   |      |         |          |
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                       |   |       |      | Total | 0.30   | Cum  | 4073.00 | 1238.19  |
| 34 | 14.49 | Wall painting with premium emulsion (plastic) manufactured with the cow dung processing emulsion paint of required shade to give an even shade.                                                                                                       |   |       |      |       |        |      |         |          |
|    | 49.1  | On new work (two or more coats)                                                                                                                                                                                                                       |   |       |      |       | 265.49 | Sqm  | 69.00   | 18318.81 |
| 35 | 14.50 | Painting exterior surface with ACRYLIC SMOOTH exterior paint manufactured with the cow dung processing to give protective and decorative finish including cleaning washing of surface etc. complete with:                                             |   |       |      |       |        |      |         |          |
|    | 50.1  | 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)                                                                                                               |   |       |      |       | 208.04 | Sqm  | 79.00   | 16435.16 |
| 36 | 14.51 | Providing and applying 2mm thick ready mix exterior grade putty (manufactured with cow dung processing) on walls to make the surface smooth and even.                                                                                                 |   |       |      |       | 473.53 | Sqm  | 101.00  | 47826.53 |
| 37 | 18.1  | Providing and fixing water closet squatting pan (Indian type W.C. pan ), 100mm sand cast Iron P or S trap, 10 litre low level P.V.C. flushing cistern (same colour) conforming to IS : 7231, with flush bend and other fittings and fixtures complete |   |       |      |       |        |      |         |          |
|    | 1.1   | White Long pattern W.C. pan of size 580 mm                                                                                                                                                                                                            |   |       |      |       |        |      |         |          |
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                       |   |       |      |       | 1.00   | each | 2459.00 | 2459.00  |
| 38 | 18.13 | Providing and fixing white vitreous china urinal basin with waste fitting as per IS : 2556, and other couplings in C.P. brass complete:                                                                                                               |   |       |      |       |        |      |         |          |
|    | 13.1  | Flat back half stall urinal of size 460x380x250mm                                                                                                                                                                                                     |   |       |      |       |        |      |         |          |
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                       |   |       |      |       | 1.00   | each | 1776.00 | 1776.00  |

|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |       |       |         |         |
|----|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|-------|-------|---------|---------|
|    | 18.20 | Providing and fixing stainless steel (SI-304(18/8) wash basin with C.I. brackets, 32 mm C.P. brass waste of standard pattern, including painting of brackets, cutting and making good the walls wherever required :                                                                                              |  |  |  |       |       |         |         |
|    | 20.1  | Size 450x380 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |       |       |         |         |
| 40 | 18.25 | Providing and fixing flexible P.V.C. waste pipe for sink or wash basin including P.V.C. waste fittings complete                                                                                                                                                                                                  |  |  |  | 1.00  | each  | 3876.00 | 3876.00 |
|    | 25.1  | 32 mm dia                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  |       |       |         |         |
| 41 | 18.76 | Providing and fixing on wall face or under floor UV stabilized Unplasticised Rigid PVC pipes (single socketed) having 3.2mm wall thickness conforming to IS : 13592 (4kg/sqcm) including required couplers, jointing with seal ring conforming to IS : 5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion etc complete |  |  |  | 1.00  | each  | 68.50   | 68.50   |
|    | 76.2  | 110 mm dia pipe.                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |  |  |       |       |         |         |
| 42 | 18.77 | Providing and fixing on wall face UV stabilized Unplasticised - PVC moulded fittings/ accessories having 3.2mm wall thickness for Rigid PVC pipes conforming to IS : 13592 (heavy) jointing with seal ring conforming to IS : 5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion.                                      |  |  |  | 10.00 | metre | 267.00  | 2670.00 |
|    | 77.3  | Vent cover                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  |       |       |         |         |
|    | 3.2   | 110 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |  |  |       |       |         |         |
|    | 77.5  | "P" trap 110mmx110mm long                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  | 1.00  | Each  | 44.00   | 44.00   |
|    | 77.6  | Nahani trap 110x75 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  | 1.00  | Each  | 227.00  | 227.00  |
| 43 | 19.5  | Providing and fixing Chlorinated Polyvinyl Chloride (CPVC) pipes, having thermal stability for hot & cold water supply including all CPVC plain & brass threaded fittings                                                                                                                                        |  |  |  |       |       |         |         |
|    | 5.1   | 15 mm nominal outer dia .Pipes.                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  | 25.00 | metre | 133.00  | 3325.00 |
|    | 5.2   | 20 mm nominal outer dia .Pipes.                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  | 15.00 | metre | 167.00  | 2505.00 |
|    | 5.4   | 32 mm nominal outer dia .Pipes                                                                                                                                                                                                                                                                                   |  |  |  | 8.00  | metre | 284.00  | 2272.00 |
| 44 | 19.11 | Providing and fixing G.I. Union in G.I. pipe (New work) including cutting and threading the pipe and making long screws etc. complete:                                                                                                                                                                           |  |  |  |       |       |         |         |
|    | 11.1  | 15 mm nominal bore                                                                                                                                                                                                                                                                                               |  |  |  | 3.00  | Each  | 85.00   | 255.00  |

|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |  |  |         |       |        |         |
|----|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|---------|-------|--------|---------|
|    | 11.2  | 25 mm nominal bore                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  | 2.00    | Each  | 98.00  | 196.00  |
|    | 11.4  | 32 mm nominal bore                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  | 1.00    | Each  | 148.00 | 148.00  |
| 45 | 19.13 | Providing and fixing 15 mm nominal bore Brass bib/stop cock of approved quality:                                                                                                                                                                                                                          |  |  |  |         |       |        |         |
|    | 13.2  | Bib cock (350 grams)                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |  |  | 1.00    | Each  | 237.00 | 237.00  |
|    | 13.3  | stop cock (350 grams)                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |  |  | 1.00    | Each  | 237.00 | 237.00  |
| 46 | 19.17 | Providing and fixing ball valve (brass) of approved quality, High or low pressure, with plastic floats complete :                                                                                                                                                                                         |  |  |  |         |       |        |         |
|    | 17.1  | 15 mm nominal bore                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  | 1.00    | Each  | 284.00 | 284.00  |
|    | 17.3  | 25 mm nominal bore                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  | 1.00    | Each  | 432.00 | 432.00  |
| 47 | 19.42 | Providing and placing on terrace (at all floor levels) polyethylene water storage tank ISI : 12701 marked with cover and suitable locking arrangement and making necessary holes for inlet, outlet and overflow pipes but without fittings and the base support for tank                                  |  |  |  | 1000.00 | litre | 7.30   | 7300.00 |
| 48 | 19.43 | Cutting holes more than 20x20 cm and upto 30x30 cm in walls including making good the same :                                                                                                                                                                                                              |  |  |  | 1.00    | Each  | 125.00 | 125.00  |
| 49 | 19.44 | Cutting holes upto 15x15 cm in R.C.C. floors and roofs for passing drain pipe etc. and repairing the hole after insertion of drain pipe etc. with cement concrete 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded stone aggregate 20 mm nominal size) including finishing complete so as to make it leak proof |  |  |  |         |       |        |         |
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |  |  | 1.00    | Each  | 94.00  | 94.00   |
| 50 | 19.45 | Making chases upto 7.5x7.5 cm in walls including making good and finishing with matching surface after housing G.I. pipe etc.                                                                                                                                                                             |  |  |  |         |       |        |         |
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |  |  | 48.00   | Each  | 46.00  | 2208.00 |



|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                    |  |  |  |  |       |       |         |         |
|----|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|-------|-------|---------|---------|
|    | 3.9   | Wiring for providing and fixing light<br>point on board in<br>concealed PVC conduit point<br>wiring with modular type 3<br>pin 5 amp socket outlet and 5 amp<br>switch including cost<br>of base and cover plate and G. I.<br>box etc. as required.                                |  |  |  |  | 2.00  | Point | 240.00  | 480.00  |
| 56 | 3.13  | Wiring for circuit/ sub main<br>wiring along with earth wire with<br>the following sizes of FR PVC<br>insulated copper conductor, single<br>core cable in concealed PVC<br>conduit as required.                                                                                    |  |  |  |  |       |       |         |         |
|    | 13.11 | 6 X 2.5 sq. mm in 25mm conduit                                                                                                                                                                                                                                                     |  |  |  |  | 10.00 | Mtr   | 172.00  | 1720.00 |
|    | 13.3  | 6 X 2.5 sq. mm in 25mm conduit                                                                                                                                                                                                                                                     |  |  |  |  | 8.00  | Mtr   | 172.00  | 1376.00 |
| 57 | 7.1   | Supplying and fixing following<br>piano type switch, socket,<br>other accessories on the existing<br>switch box/ cover including<br>connections etc. as required.                                                                                                                  |  |  |  |  |       |       |         |         |
|    | 1.12  | Fan regulator Electronic, step type<br>moving all round                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |  | 6.00  | Each  | 178.00  | 1068.00 |
| 58 | 8.1   | Supplying, installation, testing<br>and commissioning of<br>following sizes ceiling fan<br>including wiring the down rods<br>of standard length up to 30 cm<br>with 1.5 sq. mm FR PVC<br>insulated, copper conductor,<br>single core cable, earthing etc.<br>complete as required. |  |  |  |  |       |       |         |         |
|    | 1.3   | 1400 mm sweep                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |  |  |  | 6.00  | Each  | 1637.00 | 9822.00 |
| 59 | 8.6   | Supplying, installation, testing<br>and commissioning of<br>following sizes heavy duty<br>(continuous running) 1400 rpm<br>exhaust fan in existing opening<br>in wall including earthing etc.<br>complete as required.                                                             |  |  |  |  |       |       |         |         |
|    | 6.1   | 300 mm sweep                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  |  | 1.00  | Each  | 2558.00 | 2558.00 |
| 60 | 8.11  | Supplying, installation, testing<br>and commissioning of<br>following T-5 fluorescent fitting<br>(luminaries) complete with<br>electronic ballast but without<br>fluorescent lamp, on ceiling/<br>wall surface, earthing the fitting<br>etc. as required.                          |  |  |  |  |       |       |         |         |



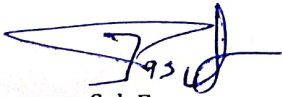
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |      |      |         |         |
|----|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|------|------|---------|---------|
|    | 11.1  | Single box type with decorative<br>e. caps                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  | 2.00 | Each | 635.00  | 1270.00 |
| 61 | 8.18  | Supplying, fixing, testing and<br>commissioning of following<br>CFL (Built in choke type) in<br>existing lighting luminaries as                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |  |      |      |         |         |
|    | 18.7  | 26 Watt                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |  |  |      |      |         |         |
|    | 18.11 | 85 Watt                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |  |  | 2.00 | Each | 289.00  | 578.00  |
| 62 | 8.19  | Supplying, fixing, testing and<br>commissioning of following<br>CFL without ballast in existing CFL<br>lighting luminaries as<br>required.                                                                                                                                                                                                                       |  |  |  | 2.00 | Each | 907.00  | 1814.00 |
|    | 19.5  | 36W CFL (without choke)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |  |  |      |      |         |         |
| 63 | 8.29  | Supplying, installation, testing and<br>commissioning of<br>following 230/250 volts CFL street<br>light fitting with perplex<br>cover on pole bracket complete<br>but without lamp as<br>required.                                                                                                                                                               |  |  |  | 5.00 | Each | 176.00  | 880.00  |
|    | 29.2  | 85 watt                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |  |  | 1.00 | Each | 1407.00 | 1407.00 |
| 64 | 8.34  | Supplying, fixing, testing and<br>commissioning of following<br>230/250 volts metal halide lamp<br>in existing lighting luminaries<br>fixed on pole/ wall/ roof etc as<br>required.                                                                                                                                                                              |  |  |  |      |      |         |         |
|    | 34.3  | 250 watt (T)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |  |  | 1.00 | Each | 1403.00 | 1403.00 |
| 65 | 9.11  | Providing and fixing porcelain re-<br>wireable fuse carrier and<br>base unit on wooden board<br>including drilling holes on the<br>board, screws, connections etc. as<br>required. (Thimbeling<br>shall be paid separately).                                                                                                                                     |  |  |  |      |      |         |         |
|    | 11.3  | 63 amps                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |  |  | 1.00 | Each | 157.00  | 157.00  |
| 66 | 11.2  | Supplying and fixing on surface/<br>recess following way, 240 volts<br>SP&N MCB distribution board of<br>sheet steel phosphatized and<br>powder painted complete with<br>tinned copper busbar, neutral<br>busbar, earth bar, din bar,<br>detachable gland plate, including<br>interconnections, earthing etc. as<br>required. (But without<br>MCB/RCCB/Isolator) |  |  |  |      |      |         |         |
|    | 2.1   | 4 way, Single door                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |  |  |  | 1.00 | Each | 602.00  | 602.00  |
| 67 | 11.12 | Supplying and fixing DP MCB, 240<br>volts, 'C' curve, suitable for lighting<br>and other loads in the existing<br>MCB DB complete with<br>connections, testing and<br>commissioning etc. as required.                                                                                                                                                            |  |  |  |      |      |         |         |
|    | 12.3  | 40 amps                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |  |  | 1.00 | Each | 684.00  | 684.00  |

|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  |       |      |         |         |
|----|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|-------|------|---------|---------|
| 8  | 11.1  | Supplying and fixing SP MCB, 240 bits, 'C' curve, suitable for inductive load in the existing MCB DB complete with connections, testing and commissioning etc. as required.                                                                                                                            |  |  |  |       |      |         |         |
|    | 11.2  | 6 amps to 32 amps                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |  |  |       |      |         |         |
| 69 | 14.2  | 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 required.                                                                                  |  |  |  | 3.00  | Each | 154.00  | 462.00  |
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  | 1.00  | Set  | 3454.00 | 3454.00 |
| 70 | 14.19 | Providing and fixing 6 SWG dia G.I. wire on surface or in recess for loop earthing along with existing surface/ concealed conduit/ submain wiring/ cable as required.                                                                                                                                  |  |  |  | 8.00  | Mtr  | 20.50   | 164.00  |
| 71 | 17.8  | Supplying and laying following sizes one number PVC insulated/ XLPE, PVC sheathed, unarmoured, aluminium conductor power cable of 1.1 KV grade on surface/ existing cable tray with 1 mm thick GI saddle as required.                                                                                  |  |  |  |       |      |         |         |
|    | 8.2   | 2 x 10 sq. mm                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |  |  | 12.00 | Mtr  | 88.00   | 1056.00 |
|    | 8.13  | 4 x 10 sq. mm.                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |  |  | 14.00 | Mtr  | 108.00  | 1512.00 |
| 72 | 21.15 | Supplying and fixing of 32mm dia x 2 metre long G.I pipe (light) bracket for mounting street light fittings of all types on poles including bending the pipe to the required shape, 2 Nos 40x3mm flat iron clamps with bolts and nuts including wiring with 1.5 sq. mm W.P /PVC wire etc. as required. |  |  |  | 1.00  | Each | 823.00  | 823.00  |
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  |       |      |         |         |
|    |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |  |  |       |      |         |         |

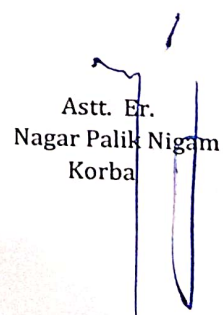
As per Estimate Amount Rs.  
Say Rs.

1000023.17

10,00,000/-



Sub Er.  
Nagar Palik Nigam  
Korba



Astt. Er.  
Nagar Palik Nigam  
Korba