



30 प्रो पुलिस आवास निगम लि0, निर्माण इकाई, मेट्रो
44वीं ग्राहिनी, पी0एच0पी0 परिसर, हापुड़ रोड, मेट्रो

E-Mail: ceuppan_mrt@yahoo.co.in
आई.एस.ओ. 9001:2015 CIN-U45201UP1987SGC008642 प्रमाणित संस्था

दिनांक:- 13/06/2023

अल्पकालीन निविदा सूचना सं0-71/2023-24

अर्थात्स्वक्षारी द्वारा जनपद मुख्यालय के विभिन्न थानों में महिला वाशरूम/टॉयलेट का निर्माण कार्य के अन्तर्गत निम्न कार्य हेतु अल्पकालीन निविदा दिनांक- 24.04.2023 के समय 14:00 अपराह्न तक आमंत्रित की जाती है, जो उसी दिन अपराह्न 16:00 बजे अर्थात्स्वक्षारी द्वारा अपने कार्यालय में उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जायेगी।

क्र0सं0	कार्य का विवरण	अनुमानित लागत	निविदा कार्य का मूल्य (जी0एम0टी0 अतिरिक्त)	निविदा कार्य के साथ लागत का अंश (निविदा की धनराशि करने की अवधि)
1.	थाना मसूरपुर	476 गाछ	400.00	4760.00
2.	थाना ककरोली	476 गाछ	400.00	4760.00

1. निविदादाता जी0एम0टी0 पंजीयन होना अनिवार्य है एवं किसी सरकारी/अर्द्धसरकारी विभाग में टेकदार के रूप में पूर्णकृत होना चाहिए। निविदा के साथ रिजल्ट एक वर्ष की Income Tax Return की प्रति लगाना आवश्यक होगा तथा निविदा के साथ PAN, Aadhar, वैधित एवं वॉरन्ट प्रमाण पत्र की छायाप्रति लगाना भी अनिवार्य होगा।

2. निविदा के साथ EMD की धनराशि की UTR जमा करना होगा, EMD की धनराशि निर्माण इकाई के खाता सं0-26560100001627/IFSC CODE- BARBOSHAMEL (Fifth Character in Zero)

बैंक ऑफ बड़ौदा, डी-20, शास्त्रीनगर, मेट्रो में RTGS के माध्यम से जमा की जायेगी।
3. निविदा कार्य 30 प्रो पुलिस आवास निगम लि0, निर्माण इकाई, मेट्रो 44वीं ग्राहिनी, पी0एच0पी0, परिसर हापुड़ रोड, मेट्रो कार्यालय कार्य दिवस में समय 10.00 बजे से 14.00 बजे के मध्य दिनांक: 24.04.2023 तक कालीय में दिनांक: 24.04.2023 को समय 14.00 बजे तक अनिवार्य रूप से निविदा पेटिका में जमा

4. निविदादाता द्वारा निविदा भरने बन्द लिफाफा में रखकर जिस पर निविदा सूचना अंकित हो अर्थात्स्वक्षारी के जना सुनिश्चित किया जायेगा, तत्पश्चात कोई निविदा स्वीकार नहीं की जायेगी।
5. निविदा में अंकित कार्य के लागत से अधिक की निविदा स्वीकार नहीं होगी। निविदादाता द्वारा निविदा में अंकित कार्य की लागत के साथ प्रतियोग में अलग-अलग अपनी दरे स्पष्ट रूप से अंकित की जानी है। प्रत्येक कार्य की लागत से अधिक अथवा अल्प अंकित निविदा अथवा सशर्त निविदा की बिना कारण बताये निरस्त कर दिया जायेगा। कार्य अलग-अलग है, अतः निविदा भी तदनुसार अलग-अलग जलाने अनिवार्य है।

6. निविदाओं को खोलने के उपरान्त मूल्यांकन करते हुए प्रत्येक कार्यवार न्यूनतम निविदा जलाने वाले टेकदार को सौचित किया जायेगा एवं निविदा की स्वीकृति के उपरान्त एक सप्ताह में 5 प्रतिशत जमानत धनराशि प्रत्येक कार्य की अलग-अलग धनराशि जमा करना अनिवार्य होगा, यदि जमानत धनराशि निर्धारित अवधि के अन्दर जमा नहीं होगी तो बिना कारण बताये निविदा निरस्त करते हुए धरौटेर धनराशि को जब्त कर लिया जायेगा। इसके लिए

Handwritten signatures and initials at the top of the page, including 'S. F. Salim' and 'M. F. Salim'.

3.4 (200)

Solim

17.02

धनराशि तय्यारत ही अवसुक्त की जायेगी।

21. शासनद्वारा के अनुसार डिप्लोमा अवधि एक वर्ष होगी। एफ0डी0आर0 के रूप में जमा जमानत में पूर्व निर्धारित समय एवं स्थान पर खोली जायेगी।
 20. यदि किसी कारणवश निविदा सूचना में उल्लिखित तिथि को अवकाश हो जाता है, तो निविदाओं अगले कार्यदिवस है, वही नियमानुसार कटौती की जायेगी। फर्म को नियमानुसार जी0एफ0डी0 अलग से भुगतान किया जायेगा।
 19. निविदादाता/फर्म का जी0एफ0डी0, आयकर एवं श्रम विभाग इत्यादि में पूर्णिकरण होना अनिवार्य होगा। उक्त करते हुए उसका नाम काली सूची में डाला जायेगा।
 18. निविदादाता द्वारा दिये गये दस्तावेजों/प्रमाण पत्रों के गलत पाये जाने पर निविदादाता को अग्रान्य समझा जायेगा। उक्त एवं उसकी निविदा पर विचार नहीं किया जायेगा। यदि फर्जी/गलत दस्तावेजों की जानकारी अग्रबन्ध गठन के पश्चात होती है तो अग्रबन्ध को उसी समय निरस्त करते हुए दण्ड के रूप में धरोहर/जमानत धनराशि जब्त कर लेते हैं।
 17. अग्रबन्ध गठन की प्रक्रिया या उसके उपरान्त यदि यह संज्ञान में आता है कि सम्बन्धित ठेकेदार/व्यक्ति संकथ रूप से माफिक गतिविधियाँ, असामाजिक कार्यों एवं संगठित अपराधिक गतिविधियों में लिप्त है तो उसके साथ किया गया अग्रबन्ध निरस्त कर दिया जायेगा एवं दण्ड के रूप में उसकी धरोहर/जमानत धनराशि जब्त करते हुए उसका नाम काली सूची में डाला जायेगा।
 16. निविदादाता द्वारा निविदा पत्रिका में डाली गयी निविदा के साथ संलग्न किये आश्लेष तथा UTR प्रपत्र रसीद मूलरूप में अन्य प्रमाण पत्रों की स्व-प्रमाणित प्रति निर्धारित तिथि तक निर्माण इंकाई कार्यालय में जमा कराना अनिवार्य है। अन्यथा की स्थिति में निविदादाता द्वारा डाली गयी निविदा पर विचार नहीं किया जायेगा।
 15. फ्लैट कर्नेल/दीमकरोधी कार्यों हेतु निविदादाता द्वारा एक अचर टेकिंग देनी होगी "मेरे या फर्म द्वारा फ्लैट कर्नेल/दीमकरोधी के कार्यों को करवाने से पूर्व वैध लाइसेन्स प्राप्त किया जायेगा। अथवा किसी ऐसी फर्म द्वारा कार्य कराया जायेगा जिसके पास (क श्रेणी) का वैध विद्युत लाइसेन्स है"।
 14. विद्युतिकरण के कार्यों हेतु निविदादाता द्वारा एक अचर टेकिंग देनी होगी "मेरे या फर्म द्वारा विद्युतिकरण के कार्यों को करवाने से पूर्व (क श्रेणी) का विद्युत लाइसेन्स प्राप्त किया जायेगा। अथवा किसी ऐसी फर्म द्वारा कार्य कराया जायेगा जिसके पास (क श्रेणी) का वैध विद्युत लाइसेन्स है"।
 13. संशर्त निविदा मान्य नहीं होगी।
 12. निर्माण कार्य अर्पण खंडने की स्थिति में जिस किसी Agency से कार्य कराया जायेगा, कार्य पर आने वाला प्रति सप्ताह की दर से Penalty Impose की जायेगी जिसकी अधिकतम सीमा 10 प्रतिशत होगी।
 11. निर्माण कार्य अग्रबन्ध में निर्धारित अवधि 150 दिन के भीतर पूर्ण किया जाना अनिवार्य होगा अन्यथा 1 प्रतिशत जी0एफ0डी0 का भुगतान नियमानुसार किया जायेगा।
 9. आयकर, जी0एफ0डी0, टी0डी0एफ0 आदि की कटौती नियमानुसार की जायेगी।
 8. निविदा डालने के लिए निविदा दाता के अतिरिक्त किसी भी प्रतिनिधि को अनुमति नहीं दी जायेगी।
 7. कार्य कराये जाने हेतु अग्रबन्ध निर्धारित अवधि 15 दिवस के अन्दर कराया जाना अनिवार्य होगा। अग्रबन्ध हेतु प्रकार का ब्याज नहीं दिया जायेगा।
- जमानत की धनराशि रॉयल्टीयुक्त बैंक की फिक्स डिपॉजिट के रूप में 12 माह के अवधि के लिये ली जायेगी। फिक्स डिपॉजिट उ0य00 पुलिस आवास निर्माण इंकाई-बखनऊ के नाम से बन्धक होना चाहिए। शेष 5 प्रतिशत का धनराशि बीजक से कटौत जायेगी। उ0 य0 पुलिस आवास निर्माण लि0 द्वारा धरोहर राशि पर किसी भी 100 रु0 का स्टाम्प पेपर L-1 के आधार पर न्यूनतम निविदादाता को निविदा खोलने के एक सप्ताह के भीतर जमा करना होगा।



41. धर्म विभाग से प्रमाणित लेबर पंजीकरण आदि की समस्त जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
 40. नियमानुसार जॉ 04 स 0710 अतिरिक्त देय होगा।
 39. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 38. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 37. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 36. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 35. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 34. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 33. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 32. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 31. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 30. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 29. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 28. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 27. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 26. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 25. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 24. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 23. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 22. कर्मचारी के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)

S. J. Sahni

S. J. Sahni (Signature)

S. J. Sahni (Signature)

22. वारंट प्रोविडेंट 03 वर्षों का होगा। अवधि 02 प्रतिशत वारंट प्रोविडेंट की अवधि का होगा।
 23. समस्त कार्य 30 प्रो लोक निर्माण विभाग की नवीनतम विधि विभाग अथवा इंजीनियर इंजीनियर के निर्देशानुसार के अनुसार सम्पादित कराये जायेंगे।
 24. कार्य निर्धारित अवधि में पूर्ण करना होगा। कार्य की मासिक प्रगति निर्धारित मासिक प्रगति चार्ट के अनुसार होने चाहिए। प्रगति का आंकलन प्रत्येक माह के अन्त में किया जाएगा। विभिन्न की दशा में ठेकेदार को अगले माह के अन्त तक निर्धारित वर्कप्रोग्रेस प्रगति प्राप्त करनी अनिवार्य होगी, अन्यथा अनुबन्ध निरस्तीकरण की कार्यवाही की जा सकती है, जिसके लिए ठेकेदार का कोई क्लेम मान्य नहीं होगा।
 25. निविदा की दर कम या अधिक (Below or Above) अधिकतम होने पर कम (Below) माना जाएगा।
 26. निविदा स्वीकृत होने की दशा में शासन के निर्देशों के अनुबन्ध राखती व अन्य करों के भुगतान का पूर्ण दायित्व सफल निविदा दाता का होगा। सम्बन्धित कर विभाग द्वारा उठायी गयी किसी भी प्रकार की आपत्ति के निराकरण की पूर्ण जिम्मेदारी सफल निविदादाता ठेकेदार की होगी।
 27. निविदा दरों में स्केफोल्डिंग, सेन्ट्रिंग, शटरिंग अपेक्षित संयंत्र, मशीनरी, औजार, सामग्री की कोटिंग दरें इत्यादि सम्मिलित हैं।
 28. कार्य को पूर्ण करने की समयवाही वर्षा ऋतु की सम्मिलित करते हुए है।
 29. निविदा से सम्बन्धित किसी भी न्यायिक विवाद की दशा में न्यायालय क्षेत्र मरट के अधीन होगा।
 30. किसी भी विवाद की स्थिति में महाप्रबन्धक (परियोजना प्रबन्ध) उओपीओ पुलिस आवास निगम लि. का निर्णय अन्तिम होगा।
 31. निर्माण कार्य के सम्पादन के समय इंजीनियर इंजीनियर की गणवत्ता की जाँच हेतु सैफल होने व उसकी जाँच करने का अधिकार होगा। सैफल होने, भाड़ा व जाँच में आने वाले व्यय को सफल निविदादाता ठेकेदार को वहन करना होगा। ठेकेदार द्वारा इंजीनियर इंजीनियर द्वारा इस सम्बन्ध में दिये गये निर्देशों का पालन करना अनिवार्य होगा।
 32. कार्य सम्पादन में प्रयोग होने वाली सभी T&P इत्यादि की व्यवस्था ठेकेदार द्वारा स्वयं ही की जाएगी।
 33. कार्य सम्पादन में लगने वाले श्रमिकों की रहने, सेनीटेशन व सुरक्षा इत्यादि की सभी व्यवस्थाएँ नियमानुसार करने का दायित्व ठेकेदार की होगी।
 34. निविदादाता द्वारा निविदा में अर्पित पत्राचार का पूर्ण पता एवं दूरभाष नम्बर अंकित करना अनिवार्य है उक्त पते पर रिस्पन्डेंस पोस्ट द्वारा प्रेषित सूचना निविदादाता को प्राप्त मानी जाएगी।
 35. यदि निर्माण कार्य की गणवत्ता जाँच में निम्न स्तर की पायी जाती है तथा निम्न गणवत्ता या अधिक भुगतान के कारण निगम की हानि होती पायी जाती है तो उसके लिए ठेकेदार उत्तर दायी होगा। जिसकी वसुली उससे की जाएगी।
 36. कार्य सम्पादित कराये जाने के दौरान वर्षा या अन्य वैदिक आपदा के कारण किसी प्रकार की क्षति हेतु निगम द्वारा कोई भुगतान नहीं किया जाएगा और ठेकेदार का कोई क्लेम मान्य नहीं होगा।
 37. ठेकेदार की लापरवाही के कारण हुई क्षति या दुर्घटना हेतु ठेकेदार स्वयं जिम्मेदार होगा।
 38. दोषक रोधी एवं वाटर प्रूफिंग के कार्य विहित प्रवृत्ति के होने के कारण उओपीओक निर्माण विभाग द्वारा पत्रांक: 781/कैम्/मूओओ (भवन)/08/लखनऊ दिनांक: 03.10.2008 द्वारा प्रदत्त दिशा निर्देशों का पालन करना कर्म/ठेकेदार द्वारा बाध्यकारी होगा, एवं नियमानुसार निर्धारित स्तर पर 10 वर्ष की गारंटी पत्र निगम के पक्ष में प्रस्तुत किया जाना होगा।
 39. कार्य पूर्ण होने के उपरान्त पुलिस विभाग को हस्तगत करने की जिम्मेदारी सम्बन्धित कर्म/ठेकेदार की होगी। कार्य हस्तगत के उपरान्त ही 'डिफेंस लॉडिंग विभाग' प्रारम्भ होगा। (Clause-49)
 40. नियमानुसार जॉ 04 स 0710 अतिरिक्त देय होगा।
 41. धर्म विभाग से प्रमाणित लेबर पंजीकरण आदि की समस्त जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।

42. टैक्टर के साथ निम्न विवरणानुसार प्रपत्रों की स्व प्रमाणित प्रति अपलोड करना होगा।

(क). निविदा मूल्य एवं धरोहर धनराशि के जमा होने की पुष्टि हेतु यू0टी0आर0।

(ख). चरित्र प्रमाण पत्र।

(ग). हेतिसूचक प्रमाण पत्र। पाठनरशील फर्म की दशा में फर्म की हेतिसूचक एवं पाठनरशील फर्म की

(घ). न्यायालय में मुकदमबाजी की सूचना (यदि कोई लागू हो)

(ङ). जी0एस0टी0/पैन कार्ड की प्रति।

(च). पुलिस आवास निगम में रजिस्ट्रेशन की प्रति।

43. निर्माण कार्य लोक निर्माण विभाग की निर्धारित विधिशिष्टियों के अनुसार जोकि अर्जबन्ध का भाग है, के अनुसार पूर्ण करने के उपरान्त सम्बन्धित अभियन्ताओं की आख्या/संस्थित के आधार पर निम्नवर्त भूगोलन किया जाएगा।

(1) स्लेब का कार्य पूर्ण होने के पश्चात् अर्जबन्धित धनराशि का - 25 प्रतिशत।

(2) सेटिक टैंक, सीक्रेट, सबमरसेलिबल पम्प बीरिंग, सेनेटरी के कार्य पूर्ण होने के पश्चात् अर्जबन्धित धनराशि का -

30 प्रतिशत।

(3) रंगार्डू-प्लान्ड, पल्से आदि पूर्ण रूप से कार्य समाप्त होने पर इन्वेन्ट्री प्रेषित के पश्चात् अर्जबन्धित धनराशि का -

30 प्रतिशत।

(4) पुलिस विभाग की इस्तगत के पश्चात् अर्जबन्धित धनराशि का - 15 प्रतिशत।

44. जमानत की धनराशि कार्य पूर्ण होने के 12 माह उपरान्त अर्जबन्धित की जाएगी।

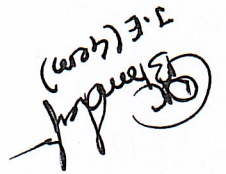
45. बीजक से काटी गयी 5 प्रतिशत प्रतिशत धन इस्तगत के 3 माह पश्चात् अर्जबन्धित की जाएगी।

प्रतिलिपि:-

1. महाप्रबन्धक (परियोजना प्रबन्ध), उ0प0 पुलिस आवास निगम लि0, मुख्यालय, लखनऊ, महोदय को सार

सूचनाय।

2. नोटिस बोर्ड हेतु।

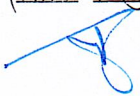

S. E. Sahni

S. E. Sahni


S. E. Sahni

(अर्जबन्धित कीमत)
इकाई प्रभाषी

(अर्जबन्धित कीमत)
इकाई प्रभाषी





साथ प्राप्त हुआ।

टेकर फार्म में द्वारा खोला गया जिसमें अर्नेस्ट मनी रू०. (अंको में) (शब्दों में) निविदा आवेदन पत्र के

टेकर का इस्तेमाल/पुरा नाम

दिनांक:-

8. धरोहर राशि (शब्दों में)
7. धरोहर राशि (अंको में)
6. उपरोक्त कार्य को मैं आगमन की कृपे लागत रू०. ~~4.76 लाख~~ से (शब्दों में) प्रतिशत प्रशिक्षण से (शब्दों में) प्रतिशत) कम दरों पर करने को तैयार हूँ।
5. फोन नम्बर/मोबाइल नम्बर जिससे सम्पर्क स्थापित हो सके उसका विवरण
4. निवास स्थान/वर्तमान पता/पत्राचार का पता
3. निविदादाता के पिता का नाम
2. निविदादाता का पुरा नाम
1. मूलपरकरनगर के थाना मंसूरपुर में महिला वाशरूम टेंटापलेट का निर्माण कार्य।

निविदा सूचना संख्या: /2023-24

उ० प्र० पुलिस आवास निगम लि०, निर्माण इकाई, मेट्रो
44वीं वार्ड, पी०ए०सी० परिसर, हाण्ड रोड, मेट्रो।



साथ प्राप्त हुआ।

टैबलर फॉर्म में भरे द्वारा खोला गया जिसमें अनैस्ट मनी रु०. (अंको में) (शब्दों में) निविदा आवेदन पत्र के

टैबलर का इस्तेमाल/पूरा नाम

दिनांक:-

8. धरोहर राशि (शब्दों में)
7. धरोहर राशि (अंको में)
6. उपरोक्त कार्य को मैं आगमन की कृता लागत रु०. ~~4.76 लाख~~ से प्रतिशत (शब्दों में) प्रतिशत) कम दरों पर करने को तैयार हूँ।
5. फोन नम्बर/मोबाइल नम्बर जिससे सम्पर्क स्थापित हो सके उसका विवरण
.....
.....
4. निवास स्थान/वर्तमान पता/पत्राचार का पता
3. निविदादाता के पिता का नाम
2. निविदादाता का पूरा नाम
1. मुजफ्फरनगर के शाना ककरौली में महिला वाशरूम टैबलर का निर्माण कार्य।

निविदा सूचना संख्या: /2023-24

उ० प्र० पुलिस आवास निगम लि०, निर्माण इकाई, मरठ।
44वीं बाहिनी, पी०ए०सी० परिसर, हाण्ड रोड, मरठ।



FORM-"J"

NAME OF WORK:- CONSTRUCTION OF FEMALE TOILET AND WASHROOM

AT POLICE STATIONS MANSOORPUR DISTT-MUZAFFARNAGAR (U.P)

S.NO	DESCRIPTION	TOTAL AMOUNT
1	COST OF WORK	500892.51
2	LESS 5%	-25044.63
	SUB TOTAL	500892.51
	TOTAL	475847.89

Say Rs.

4.76

~~RS-474881.00~~

~~LACS~~

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
5.11.21

FORM-"J"

NAME OF WORK:- CONSTRUCTION OF FEMALE TOILET AND WASHROOM

AT POLICE STATIONS KAKRAULI DISTT-MUZAFFARNAGAR (U.P)

S.NO	DESCRIPTION	TOTAL AMOUNT
1	COST OF WORK	500892.51 499875=18
	SUB TOTAL	500892.51 499875=18
2	LESS 5%	25044.63 (-) 24993=76
	TOTAL	475847.89 474881=42

4.76 Lakh

Say Rs.

Rs 474881=

(Signature)

Saim
S.F.

(Signature)

(Signature)

(Signature)

NAME OF WORK:- CONSTRUCTION OF FEMALE TOILET AND WASHROOM AT POLICE

STATIONS

[GENERAL ABSTRACT OF COST]

S.N.	DESCRIPTION OF ITEM	AMOUNT [IN RS.]
1	COST OF CIVIL WORKS	
(i)	UPTO PLINTH LVL. (As per details attached)	55745.74 55737=97
(iii)	ABOVE PLINTH LVL. (As per details attached)	175894.83 175890=84
2	COST OF INTERNAL ELECTRIFICATION WORKS (As per details attached)	21969.00
3	COST OF PLUMBING WORKS (As per details attached)	33259.00 32858=65
4	COST OF SEWERAGE WORKS (As per details attached)	30246.00 30246=02
5	COST OF SEPTIC TANK WORKS (As per details attached)	59858.00 59858=47
6	COST OF SOAK PIT (As per details attached)	20888.00 20884=11
7	COST OF SUBMERSIBLE PUMP 1.0HP WITH BORING 60M DEEP (As per details attached)	93979.00 93979=19
8	COST OF DRAIN (As per details attached)	9052.95 9052=93
	G. TOTAL	500892.51 499875=18

Handwritten signature

Sd/-
3.F

Handwritten signature

Handwritten signature

ABSTRACT OF COST

NAME OF WORK:- CONSTRUCTION OF FEMALE TOILET AND WASHROOM AT POLICE

STATIONS


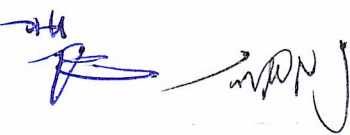
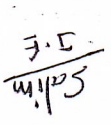
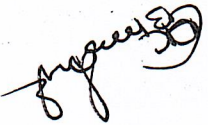
S.No.	Unit	Qty	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
1	m ²	15.50	6.43	99.75 99=66
2	m ³	6.82	249.43	1701.64 1701=11
3	m ²	9.30	222.74	2070.78 9071=48
4	m ³	2.03	5500.91	11146.78 1166=84
5	m ³	4.41	5789.78	25558.32 25522=92
6	m ²	6.01	529.00	3179.00 3179=29
7	m ³	0.59	6768.39	3996.36 3993=35
8	Kg	60.25	77.96	4696.88 4697=29
9	m ²	5.49	308.26	1692.35
10	m ³	0.31	521.00	161.51

S. F. Salim

M. K. S.

M. K. S.

M. K. S.

LAC

S.No.	Unit	Qty	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
11	m ³	0.62	1879.30	1165.17
12	m ²	2.80	99.00	277.20
Total (Rs.)				55745.74
				0.56

55929=97

ABSTRACT OF COST
NAME OF WORK:- CONSTRUCTION OF FEMALE TOILET AND WASHROOM
AT POLICE STATIONS
Super Structure

S. No.	Items of Works	Unit	Qty	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
1	Brick work with class-150 brick in Super Structure in Cement mortar 1:6 (1 cement:6 c/sand) 230 mm thick	m ³	6.17	7,207.26	44,499.93
					44,499.93
2	Brick work with class-150 brick in Super Structure in Cement mortar 1:4 (1 cement:4 c/sand) 115 mm thick	m ³	0.82	7,401.83	6,069.50
3	Centering and shuttering including strutting, propping and removal of form for Lintel band	m ²	6.68	529.00	3,535.84
					3,535.84
4	Centering and shuttering including strutting, propping and removal of form for Slab	m ²	13.32	742.39	9,886.33
					9,886.33
5	R.C.C. work in chajjas, lintels, bands and loft above plinth level, excluding the cost of shuttering, finishing and reinforcement with M-20 grade (1 cement:1.5 c/sand:3 stone aggregate 20 mm nominal size)	m ³	0.57	9,321.13	5,287.00
					5,287.00
6	R.C.C. work in Slab above plinth level, excluding the cost of shuttering, finishing and reinforcement with M-20 grade (1 cement:1.5 c/sand:3 stone aggregate 20 mm nominal size)	m ³	1.33	9,321.13	12,397.10
					12,397.10
7	M.S. iron work in reinforcement	Kg	162.57	77.96	12,673.39
					12,673.39
8	15 mm thick cement plaster in 1:3 cement / CS mortar finishing with a floating coat of neat cement on rough side of single or half brick wall.	m ²	3.04	379.39	1,152.92
					1,152.92
9	12mm thick cement plaster in 1:6 cement/CS fair face wall	m ²	32.56	255.96	8,333.94
					8,333.94
10	15 mm thick cement plaster in 1:6 cement / CS mortar on rough side inside of single or half brick wall.	m ²	17.63	294.87	5,198.55
					5,198.55
11	15/20mm thick Water Proofing cement plaster roof / in 1:3 cement/CS mortar with neat cement finish and WPC	m ²	-	-	-
					-
12	Making groove 12mm wide at junction of roof of wall	m ²	-	-	-
					-
13	Making drip course in 1:3 c/cs/ mortar	RMT	66.43	56.26	3,737.41
					3,737.41
					3,737.41
					56.26

MANSOORPUR
Salim
5.11
5.11

Handwritten signature

Salm

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

175890 = 84

S. No.	Items of Works	Unit	Qty	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
14	40 mm thick PCC flooring in 1:2:4 c/c/s/grit/glassstrips APPRON without base concrete	m ²	8.04	473.91	3,810.26 3810 = 83
15	S/F of china glazed tiles work on floor including 20mm thick dedo base mortar work in 1:4 C/CS joints filled with	m ²	7.97	813.57	6,484.15
16	S/F of china glazed tiles work over wall including 15mm thick base plaster work in 1:3 C/CS joints filled with white cement	m ²	25.83	924.74	23,886.03
17	Providing And Fixing of Alluminium Door Frame and Shutter with Locking Arrangement	m ²	3.15	3,000.00	9,450.00
18	Providing And Fixing of Alluminium Window Frame and Shutter with Grill	m ²	0.54	5,000.00	2,700.00
19	Providing and applying plaster of paris putty of 2 mm thickness over plastered surface to prepare the surface even and smooth complete.	m ²	67.46	107.69	7,264.77
20	Finishing wall with premium acrylic smooth exterior paint with silicon additives of required shade on new work (APEX PAINTING)	m ²	43.57	141.17	6,150.95 6150 = 77
21	Distemping with oil bound distemper two coats of approved brand and of required shade on undecorated wall surface two give and even shade over and including a priming coat with cement primer and also including of preparing the surface with pop	m ²	23.89	141.35	3,376.80 3376 = 85
	Total				175,894.83 175890 = 84

SCHEDULE OF QUANTITIES FOR ELECTRICAL WORKS

PROJECT

BILL OF QUANTITY MAHILA TOILE/WASH ROOM IN POLICE STATION

SI.No.	DESCRIPTION	UNIT	QTY.	RATE	AMOUNT
1	Wiring points for light with 1.5 sqmm.FRLSH PVC insulated multistrand single core copper conductor cable in heavy gauge PVC conduit pipe partly concealed in the wall and partly laid in slab with 1.5 sq. mm. FRLSH PVC insulated multistrand copper conductor cable as earth continuity wire with, FLUSH type switch & ceiling rose/angle/batten holder on G.I. switch box etc.complete in all respects.as directed including matching colour wash.	Each	5	610.00	3050.00
2	Wiring points for fan/light duty exhaust fan with 1.5 sqmm.FRLSH PVC insulated multistrand single core copper conductor cable in heavy duty PVC conduit pipe partly concealed in the wall and partly laid in slab with 1.5 sq. mm. FRLSH PVC insulated multistrand copper conductor cable as earth continuity wire with, FLUSH type switch & ceiling rose/angle/batten holder on G.I. switch box etc.complete in all respects.as directed including matching colour wash.	Each	2	671.00	1342.00
3	Wiring points for plug with 1.5 sqmm.FRLSH PVC insulated multistrand single core copper conductor cable in heavy duty PVC conduit pipe partly concealed in the wall and partly laid in slab with 1.5 sq. mm. FRLSH PVC insulated multistrand copper conductor cable as earth continuity wire with, FLUSH type switch & 3 pin socket on G.I. switch box etc.complete in all respects.as directed including matching colour wash.	Each	1	327.00	327.00
4	Supply & fixing of LED TUBE LIGHT with batten suitable for up to 1X22 WATT LED Tube light fitting with tube on surface complete in all respects	Each	1	1190.00	1190.00
5	Supply and fixing of 6 Amp to 32 Amp MCB(10KA)C Curve				
a)	6 - 32 amps.Cat A	Each	2	260.00	520.00
	CATT - AAA				

Handwritten notes and signatures at the top of the page, including a signature on the left, a signature in the center, and a signature on the right with the initials 'S.F.' and 'S. F.' written below it.

Sl.No.	DESCRIPTION	UNIT	QTY.	RATE	AMOUNT
6	Supply fixing and making connection of following FPMCBS/ ISOLATOR complete in all respects as per direction and satisfaction of engineer-in-charge.				
2	40 Amp. DP ISOLATOR - Cat-A	Each	1	455.00	455.00
7	4 Way SPN D.B. WITH ADDITIONAL METAL DOOR WITHOUT MCB COMPLETE IN ALL Cat A	Each	1	1590.00	1590.00
8	Supply and burying earthing Electrode T-19 (Hot Dip Galvanized), Length 2000 mm, outer pipe 50 mm, inner pipe 25, terminal Dia 12mm, outer G.I. pipe of 16 swg and inner G.I pipe of 12 swg with Hot Dip Galvanized up to 100 micron filled with crystalline conductive mixture (CCM) having anti corrosive & conductive property with 50 kgs activated soil (BFC) capable of reducing the soil resistivity with good mixture of retaining capacity along with 30 cm square C.I. frame with hinged cover & masonry housing (from electrode terminal to switch board, cost of 25 x 3 G.I. strip will be extra) Make: As approved in U.P.P.W.D. & C.P.R.I. Certified	Each	1	6450.00	6450.00
9	S/F OF LED STREET LIGHT FITTING having die cast aluminium body and diffuser with driver set suitable for 45 watt to 50 watt confirming to IP 66 protection complete in all respects. CAT-AA	Each	1	2770.00	2770.00
10	Supply and fixing of power plug with 15A/250 V flush type switch and 5 Pin 15 A/250V flush type socket on concealed G.I. box including supply of all material, labour, T & P etc.	Each	1	340.00	340.00
11	Supply and laying of aluminium cable 6 sqmm 2 core	Metre	45.00	15.00	675.00
12	S/F OF LIGHT DUTY EXHAUST FAN 300MM WITH MAKING HOLE AND REPAIR COMPLETE CROMPTON /USHABAJAJ	EACH	2	1450.00	2900.00
13	S/F OF 9 WATT LED ON HOLDER	EACH	3	120.00	360.00
	TOTAL				21969.00

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

S.F. Salim

Handwritten signature

SCHEDULE OF QUANTITIES

FOR PLUMBING WORKS FOR INTERNAL SANITARY

NAME OF WORK:- CONSTRUCTION OF FEMALE TOILET AND WASHROOM AT POLICE STATIONS

S.N.	Description	Qty.	Unit	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
SANITARY FIXTURES & ACCESSORIES : I					
1	Providing and fixing White Vitreous china Orissa pattern W.C. pan of size 580x440 mm with integral type foot rests	1	Nos.	2398.43	2398.43
2	Providing and fixing White Vitreous china Pedestal type European W.C. pan.	1	Nos.	2090.13	2090.13
3	Providing and fixing PVC low level flushing cistern with manually controlled device (handle lever) conforming to IS : 7231 with all fitting and fixtures complete 10 litre capacity white colour.	2	Nos.	889.61	1779.22
4	Providing and fixing wash basin with C.I. brackets, 15 mm C.P. brass pillar taps, 32 mm C.P. brass waste of standard pattern, including painting of fittings and brackets, cutting and making good the walls wherever require				
	a) White Vitreous China Flat back wash basin size 550x400 mm with single 15 mm C.P. brass pillar tap.	1	Nos.	2375.17	2375.17
5	Providing and fixing flexible P.V.C. waste pipe for sink or wash basin including PVC waste fittings complete.				
	Flexible pipe				
	32mm dia	1	Nos.	90.74	90.74
6	Providing and fixing 600x450 mm beveled edge mirror of superior glass (of approved quality) complete with 6 mm thick hard board ground fixed to wooden cleats with C.P. brass screws and washers complete.	1	No.	1227.09	1227.09
7	Providing and fixing 8mm dia C.P./S.S. JET with flexible tube upto 1m long with SS triangular plate to European type W.C. pan	1	Each	260.30	260.30
8	Providing & fixing 60x2cm. C.P. brass towel rail complete with C.P. brass brackets fixed to wooden cleats with C.P. brass screw. ESSCO AEC-1111	1	Each	500.00	500.00
9	Supplying & Fixing of CP soap tray fixed to the wall with PVC rubber plug with CP brass screws ESSCO AEC-1131	1	Each	100.60	100.60
SOIL WASTE & VENT PIPES AND FITTINGS - II					
1	Providing & fixing SWR Pipes rubber ring joints type B including cost of material and labour.				
	a) 110mm dia single socketed pipe	6.00	Rm.	535.00	3210.00

S. F. Salim

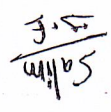
S.F. Salim


Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

S.N.	Description	Qty.	Unit	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
	b) 75mm dia single socketed pipe	6.00	Rm.	390.00	2340.00
2	Providing & fixing SWR bend 87.5' rubber ring joints	2	Each	144.00	288.00
	a) 110mm				
	b) 75mm			80.00	160.00
3	Providing & fixing SWR door bend 87.5' rubber ring	2	Each	187.00	374.00
	a) 110mm				
	b) 75mm			100.00	200.00
4	Providing & fixing SWR coupler rubber ring joints	3	Each	103.00	309.00
	a) 110mm				
	b) 75mm			65.00	195.00
5	Providing & fixing SWR nahani trap 110x75mm rubber ring joints	2	Each	166.00	332.00
	75mm				
6	Providing & fixing SWR P trap 110x110 mm rubber ring joints	2	Each	333.00	666.00
7	Cutting holes upto 30x30 cm in walls including making good the same	0	Each	315.13	0.00
WATER SUPPLY PIPES AND FITTINGS - III					
1	Providing & fixing CPVC pipes having thermal stability for hot and cold water supply including all CPVC plain and brass threaded fittings including fixing of pipe with clamps at 1m spacing. This includes joining of pipes and fittings with one step CPVC solvent cement and the cost of cutting chases and making good the same including testing of joints complete as per direction of Engineer-in-Charge. Concealed work including cutting chases and making good the walls etc.				
	In wall Concealed				
	a) 15mm dia nominal outer dia pipes	10.00	Rm.	383.61	3836.09 9836.10
2	Providing & fixing CPVC pipes having thermal stability for hot and cold water supply including all CPVC plain and brass threaded fittings including fixing of pipe with clamps at 1m spacing. This include joining of pipes and fittings with one step CPVC solvent cement and testing of joints complete as per direction of Engineer-in-Charge (Internal work)				
	Exposed on wall				
	a) 20mm dia nominal outer dia pipes (OUTLET)	6.00	Rm.	282.70	1696.17 1696.20
	b) 25mm dia nominal outer dia pipes (INLET from Pump)	6.00	Rm.	355.26	2131.57
3	Providing and fixing 45 cm long unplasticised PVC sewerage pipes with brass unions.				
	a) 15mm nominal bore	2	Nos	74.09	148.18



S.N.	Description	Qty.	Unit	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
4	Providing & fixing brass bib cock of approved quality	2	Nos.	264.22	528.44
5	Providing & fixing brass stop cock of approved quality	4	Nos.	264.22	1056.88
6	Providing and fixing gun metal gate valve with wheel of approved quality.	1	Each	401.52	401.52
	b) 25mm dia nominal bore	0	Each	1209.00	0.00
7	Providing and fixing ball valve (brass) of approved quality, High or low pressure, with plastic floats complete	1	Nos.	347.09	347.09
8	Providing and placing on terrace (at all floor levels) polythene water storage tank of approved brand and manufacture 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.	500	Per Ltrs	8.43	4217.59
	a) Circular Tank				
	Total				33259.00 33258.99
					33259.00

~~33259.00~~
~~33258.99~~
~~4217.59~~
 4215.00

BILL OF QUANTITY

EXTERNAL SEWAGE AND DEVELOPMENT

NAME OF WORK:- CONSTRUCTION OF FEMALE TOILET AND WASHROOM AT POLICE

STATIONS

S.N.	Description	Qty.	Unit	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
SCHEDULE OF QUANTITIES FOR EXTERNAL SEWAGE SYSTEM - IV					
1	Excavating trenches in all kind of soil of required width for pipes, cables etc. including excavation for sockets and dressing of sides, rramming of bottoms, depth upto 1.5 m. including getting out the excavated soil & then returning the soil as required.				
	in layers not exceeding 20cm in depth including consolidating each deposited layer by rramming, watering, etc & disposing of surplus excavated soil as directed within a lead of 50m.				
	a) Pipes 80mm to 300mm diameter.	15	RM	362.91	5443.70 5443=65
2	Providing, laying and joining glazed stone ware pipes grade 'A' / SWR Pipes with stiff mixture of cement mortar in the proportion of 1:1 (1 cement : 1 fine sand) including testing of joints etc. complete.	15	M	326.74	4901.09 4901=10
	a) 100mm diameter				
3	Providing & laying cement concrete 1:5:10 (1 cement : 5 coarse sand : 10 graded stone aggregate 40mm nominal size) upto hauches of S.W. Pipes including bed concrete as per standard design.	15	M	370.09	5551.30 5551=35
	a) 100mm diameter S.W. Pipe				
4	Providing and fixing square mouth S.W. Gully trap grade 'A' complete with C.I. grating brick masonry chamber with F.P.S. bricks of class designation 75 and water tight C.I. cover with frame of 300 x 300mm. size (inside) the weight of cover to be not less than 4.50 Kg and frame to be not less than 2.70 Kg as per standard design.				
	a) 100 x 100 mm. size P type				
	With Sewer bricks conforming to IS : 4885	2	Nos	2093.61	4187.22

Handwritten signature and initials.

Handwritten text: Salim S.F.

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.

S.N.	Description	Qty.	Unit	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
5	Constructing brick masonry manhole in cement mortar 1:4 (1 cement: 4 coarse sand) RCC top slab with 1:2:4 mix (1 cement: 2 coarse sand: 4 graded stone aggregate 20mm nominal size), foundation concrete 1:4:8 mix (1 cement: 4 coarse sand: 8 graded stone aggregate 40mm nominal size) inside plastering 12mm thick with cement mortar 1:3 (1 cement: 3 coarse sand) finished with floating coat of neat cement and making channels in cement concrete 1:2:4 (1 cement: 2 coarse sand: 4 graded stone aggregate 20mm nominal size) finished with a floating coat of neat cement complete as per standard design				
	Inside size 90x80cms and 45cms deep including CI cover with frame (light duty) 455x610mm internal dimensions total weight of cover and frame to be not less than 38 kg (weight of cover 23 kg and weight of frame 15kg).				
	With FPS bricks of class designation 75				
	(i) For Sewer Line	1	Each	10162.70	10162.70
	Total				30246.00
					0.30

Analysis of Rate for Septic tank
(Internal size 2.70*1.35*1.85 m)

NAME OF WORK:- CONSTRUCTION OF FEMALE TOILET AND WASHROOM AT POLICE STATIONS

Sr. No.	Particulars	No.	Measurement			Quantity	Unit	Rate (Rs)	Amount (Rs)		
			Length (m)	Width (m)	Height/Depth (m)						
1	Earth work in excavation by mechanical means/ manual means in foundation trenches excavated soil and disposal of surplus excavated soil as directed with in lead of 50m and lift upto 1.5 m										
	0 to 2.60 m depth	1	3.40	2.05	2.00	13.94	m³	249.43	3477.12		
2	Providing and laying in position cement concrete of 1:4:8 (1Cement: 4C/sand: 8 Stone aggregate 40mm)	1	3.40	2.05	0.15	1.04	m³	5500.91	5720.95		
3	Brick work in foundation in 1:4 230 mm (C/C/S)	1	2	3.39	0.345	1.053					
		1	2	3.16	0.23	1.40					
		1	2	1.35	0.345	0.45					
		1	2	1.35	0.23	1.40					
		1	2	1.35	0.115	1.50					
4	R.C.C. work in Slab above plinth level, Including the cost of shuttering, finishing and reinforcement with M-20 grade (1 cement : 1.5 c/sand : 3 stone aggregate 20 mm nominal size)	1	1	3.16	1.81	0.10	0.572	m³	9321.13	5331.51	
		Total								4.842	5984.35
		1	2	1.35	0.345	0.45					
		1	2	1.35	0.23	1.40					
5	40mm thick CC flooring in 1:2:4 C/C/S/SG mortar	1	1	2.70	1.35	3.645	m²	474.17	1728.36		
6	15 mm thick cement plaster in 1:3 cement / CS mortar finishing with a floating coat of neat cement on rough side of sine or half brick wall.	1	2	1.35	1.85	9.990					
		1	2	1.35	1.85	9.990					
6	Inside	1	2	1.35	1.85	4.995					
		1	4	1.35	1.50	8.100					
		1	2	3.16	0.23	1.454					
		1	2	1.35	0.23	0.621					
		1	2	1.35	0.115	0.311					
		1	0	3.16	0.45	-					
		1	0	1.81	0.45	-					
		Total								25.470	379.39
		7	M.S. Iron work in reinforcement 1% R.C.C	1%	0.572	78.5		44.90	Kg.	77.96	3500.16
		8	M.S. Iron Angle iron main hole 60x60cm	1	2	8.1		16.2	Kg.	90.17	1460.82
								59858.00	59857.83		

Say 59858.00 - Each

S. F.

(Signature)

(Signature)

(Signature)

(Signature)

59858 = 47

1460.82 = 75

3500.16 = 40

5331.51 = 69

28975.97 = 22

3477.12 = 05

Analysis of rate for soak pit (size 1.5m dia, 2.5 m deep)
NAME OF WORK:- CONSTRUCTION OF FEMALE TOILET AND WASHROOM AT POLICE STATIONS

S. No.	Item of works	Nos	Measurement	Quantity	Unit	Rate (Rs)	Amount (Rs)
1	Earth work in excavation by mechanical means/ manual means in foundation trenches (not exceeding 1.5 m in width or 10sqm on plan) excavated soil as directed with in lead of 50m and lift upto 1.5 m	1	3.14x2.1 ² x 1/4 x 2.50	8.65	m ³	249.43	2157.85
2	Providing and laying in position cement concrete of 1:4:8 (1Cement: 4 C/sand: 8 Stone aggregate 40mm)	1	3.14x1.27x0.23x0.10	0.092			
	Total			0.092	m ³	5,500.91	507.11
3	Brick work in 1:4 C/CS Mortar in foundation cement and coarse sand	1	3.14x1.27x0.23x2.5	1.146			
				1.146	m ³	5,984.35	6,861.11
4	Supply and Filling of brick ballast for soak pit deduct central core	1	3.14x(1.8*1.8/4)x2.50	6.359			
		1	3.14x(1.5*1.5/4)x2.50	-4.416			
	NET			1.943	m ³	1,200.00	2,331.62
5	Supply and Filling of Fine sand around brick ballast for soak pit deduct central core	1	3.14x(2.1*2.1/4)x2.50	8.655			
		1	3.14x(1.8*1.8/4)x2.50	-6.359			
	NET			2.296	m ³	1,879.30	4,315.02
6	R.C.C. work in Slab above plinth level, Including the cost of shuttering, finishing and reinforcement with M-20 aggregate (1 cement : 1.5 c/sand : 3 stone aggregate 20 mm nominal size)	1	3.14x1.50*1.50/4x0.10	0.177	m ³	9,321.13	1,649.57
7	M.S. Iron work in reinforcement	1	0.177x78.50	13.895	Kg	77.96	1,083.17
8	M.S. Angle Iron manhole frame 60x60cm	1	15	15.000	Kg	90.17	1,352.61
9	Centering & Shuttering i/c strutting, propping & removal of form for Slab	1	3.14x1.04x1.04	0.849	m ²	742.39	630.29
	Total					20,858.35	20,858.35

Say Rs. 20888.00

80884=11

1952=55

1083=85

1649=84

4314=87

6858=06

526=08

8157=57

Salim J.S.

Analysis of Rate for Submersible Pump Boring With 1.00 H.P. &

60 Mtr. Deep.

Sr. No.	Main schedule item no.	Description of Item	Unit	Quantity	Rate	Amount (Rs.)
1	2	3	4	5	6	7
1	As per Market rate	Arrangement Of Water For Boring Only Including Laying Of Temporary Pipe Lines & Dismantelling After Completion Of Work.	Job	1.00	2,500.00	2500.00
2	23.1	Boring /Drilling bore well of required dia for casting /strainer pipe by suitable method prescribed in IS:2800 (part 1) including collecting samples from different strata preparing and submitting strata chart/ borelog including hire & running charges of all equipment tools plants & machineries required for job all complete as per direction of Engineer in charge upto-90m depth below	Rmt.	60.00	514.83	30889.57 3=889=8=
3	As per Market rate	Providing and packing of P-Gravel surrounding of pipe assembly.	Cum	2.50	1,218.00	3045.00
4	23.3	Supply assembling lowering and fixing in vertical position in bore well unplasticized PVC medium well casting (CM) pipe of required dia conforming to IS:12818 including required hire and labour charges fitting & accessories etc, all complete for all depths as per direction of engineer in charge	Rmt.	48.00	481.04	23090.09 83089=92
5	23.4	Supply assembling lowering and fixing in vertical position in bore well unplasticized PVC medium well screen (RMS) pipe of required dia conforming to IS:12818 including required hire and labour charges fitting & accessories etc, all complete for all depths as per direction of engineer in charge	Rmt.	12.00	504.30	6051.65 6051=60
6	23.15	S/F of bell plug/bottom plug of required dia the bottom and top of pipe assembly of tube well				
	23.15.1	100 mm	Rmt.	2.00	198.48	396.96
7	23.14.1	Providing and fixing M.S. Clamp of 100 mm dia	Nos	1.00	1,323.91	1323.91
8	As per Market rate	Supply and fixing of submersible Pump Single Phase 1 H.P. (Crompton Greaves /KSB Make)	Nos	1.00	10,000.00	10000.00
9	As per Market rate	Supply And fixing of control Pannel Borad for 1 HP. Pump (Crompton Greaves/KSB.)	Nos	1.00	2,500.00	2500.00
10	As per Market rate	Supply and fixing of submersible cable (Copper) 1.50mm ² I.S.I. (Ceiko, Havells, Tycon)	Rmt.	40.00	40.00	1600.00

Salim
Salim
Salim

Salim
Salim
Salim

Sr. No.	Main schedule item no.	Description of Item	Unit	Quantity	Rate	Amount (Rs.)
11	18.12.4	Supply and fixing of G.I. Pipe 32mm dia "B Class" (Jindal, Tata, T.T. Surya, T.T. Swastik) including required G.I. Specials & fittings such as elbow, Tee, sockets etc.	Rmt.	24.00	398.00	9552.00
12	As per Market rate	Supply and fixing of steel wire rope.	Rmt.	30.00	25.00	750.00
13	As per Market rate	Development of Tube Well by O.P. Unit.	Hours	6.00	380.00	2280.00
Say						93,979.19
TOTAL Rs.						93,979.19

~~93,979.00~~

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

