

# कार्यालय अधिष्ठाता

श्रीमंत राजमाता विजयाराजे सिंधिया चिकित्सा महाविद्यालय, शिवपुरी (म. प्र.)

ई-मेल : [deanshivpuri@gmail.com](mailto:deanshivpuri@gmail.com)

वेबसाइट : <https://shivpurimedicalcollege.com>

क्रमांक. 5041 / क्रय/2023

शिवपुरी, दिनांक - 09/05/2023

## //निविदा आमंत्रण सूचना//

श्रीमंत राजमाता विजयाराजे सिंधिया चिकित्सा महाविद्यालय एवं चिकित्सालय, शिवपुरी में सिविल, इलेक्ट्रिकल, एल्युमिनियम, स्टील, कारपेंटर, बेल्डिंग एवं प्लम्बिंग से संबंधित कार्य करवाए जाने हेतु लगने वाली आवश्यक सामग्री की वर्ष भर आपूर्ति हेतु सुयोग्य फर्मों से दर अनुबंध किया जाना है। इस हेतु इच्छुक फर्म दिए गए प्रारूप में दिनांक-23/05/2023 सांय- 04:00 बजे तक महाविद्यालय की आवक शाखा में अपने आवेदन प्रस्तुत कर सकती है। निविदा सील बंद लिफाफे पर कार्य का नाम उल्लेखित कर कार्य की शीघ्रता को देखते हुए शीघ्र अतिशीघ्र निर्धारित दिनांक-23/05/2023 सांय- 04:00 बजे तक महाविद्यालय की आवक शाखा में निविदा प्रपत्र के साथ दिए गए प्रारूप में सामग्री की जानकारी भरकर जमा करावे। निविदा प्रपत्र महाविद्यालय की स्वशासी शाखा से शुल्क-1000/- रुपये जमा कर प्राप्त कर सकेंगे। अधिक जानकारी के लिए क्रय शाखा में संपर्क कर सकते हैं।


निविदा से संबंधित विस्तृत जानकारी इस प्रकार है-

1. निविदा प्रपत्र क्रय करने की प्रारम्भिक तिथि- 09/05/2023
2. निविदा प्रपत्र क्रय करने की अंतिम तिथि-20/05/2023
3. प्री-बिड बैठक आयोजित करने की तिथि- 15/05/2023
4. निविदा प्रपत्र जमा करने की अंतिम तिथि-23/05/2023
5. तकनीकी निविदा जमा करने की अंतिम तिथि-23/05/2023
6. वित्तीय निविदा जमा करने की अंतिम तिथि-23/05/2023
7. तकनीकी निविदा खोलने की तिथि- 25/05/2023
8. तकनीकी निविदा में सफल आने वाले आवेदकों की वित्तीय निविदा खोलने की तिथि- 25/05/2023

निविदा के नियम एवं शर्तें-

- 1- निविदा प्रपत्र के साथ भुगतान की रशीद की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है।
- 2- निविदा में भाग लेने वाली फर्म के पास कम से कम 3 साल का सरकारी विभाग में कार्य का अनुभव होना अनिवार्य है इसके लिए आवेदक किये गए कार्य के कार्यादेश/ देयक या अनुभव प्रमाण पत्र संलग्न कर सकते हैं।
- 3- आवेदक के पास जी.एस.टी. पंजीयन, वार्षिक टर्न ओवर, पैन कार्ड, आधार कार्ड, ITR होना आवश्यक है।
- 4- आवेदक की फर्म का वार्षिक टर्न ओवर कम से कम राशि-2000000/- (बीस लाख रुपये) होना अनिवार्य है।
- 5- जो आवेदक प्री-बिड बैठक में भाग लेंगे उन्ही आवेदकों के आवेदन स्वीकार किये जायेंगे।
- 6- आवेदक को बड़े लिफाफे में दो अलग-अलग लिफाफे रखने होंगे जिसमें एक पर तकनीकी निविदा (टेकनीकल विड) एवं दूसरे पर वित्तीय निविदा स्पष्ट रूप से लिखा होना अनिवार्य है।
- 7- जो आवेदक तकनीकी निविदा (टेकनीकल विड) में सफल पाए जायेंगे उन्ही आवेदकों की वित्तीय निविदा खोली जाएगी।

- 8- निविदा खोलने के समय आवेदक चाहे तो स्वयं उपस्थित हो सकता है इसके लिए उसे अलग से कोई सूचना नहीं दी जाएगी।
- 9- निविदा का समय आवश्यकतानुसार घटाया या बढ़ाया जा सकता है।
- 10- किसी भी प्रकार के बिवाद की स्थिति में न्याय क्षेत्र अधिष्ठाता कार्यालय शिवपुरी रहेगा तथा अधिष्ठाता द्वारा लिया गया निर्णय अंतिम व मान्य होगा।
- 11- निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न प्रारूप में ही दरे प्रस्तुत करनी है इसके साथ ही सामग्री के विनिर्देश (Specifications) भी स्पष्ट रूप से लिखे होने चाहिए।
- 12- निविदा में जो दरे प्रस्तुत की जायेगी वह एक वर्ष के लिए मान्य होंगी इसके लिए बाद में कोई अतिरिक्त भुगतान नहीं किया जावेगा इसके साथ ही जो सामग्री प्रदान की जायेगी वह उच्च गुणवत्ता युक्त होनी चाहिए यदि गुणवत्ता विहीन सामग्री होती है तो उस स्थिति में सम्पूर्ण जिम्मेदारी सामग्री प्रदायकर्ता की होगी। आवेदक द्वारा सभी दस्तावेज स्वप्रमाणित होने चाहिए।
- 13- निविदा आमंत्रण सूचना के साथ संलग्न सूची के अतिरिक्त यदि कोई आवश्यक सामग्री है तो आवेदक उसकी दर भी निर्धारित प्रारूप में प्रस्तुत कर सकता है।
- 14- निविदा में सफल आने वाली फर्म को 500/- रुपये के स्टाम्प पर अनुबंध कराकर इस कार्यालय में जमा करना होगा।
- 15- तकनीकी निविदा में संलग्न दस्तावेज- निविदा आवेदन तथा शुल्क की रशीद, पूर्व में सरकारी विभाग में किये गए कार्य से सम्बंधित दस्तावेज विन्दु क्रमांक-2 के अनुसार, जी.एस.टी. पंजीयन, वार्षिक टर्न ओवर/ वैलेंस शीट(03 वर्ष), पैन कार्ड, आधार कार्ड, ITR इत्यादि दस्तावेज संलग्न होना अनिवार्य है।

  
(डॉ. के. बी. वर्मा)

मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता  
श्रीमंत राजमाता विजयाराजे सिंधिया  
चिकित्सा महाविद्यालय शिवपुरी (म.प्र.)

श्रीमंत राजमाता विजयाराजे सिंधिया चिकित्सा महाविद्यालय, शिवपुरी (म. प्र.)

ई-मेल : [deanshivpuri@gmail.com](mailto:deanshivpuri@gmail.com)

वेबसाईट : <https://shivpurimedicalcollege.com>

धनविदा प्रपत्र शुल्क— रु  
1,000 /— मात्र

// निविदा प्रपत्र //

निविदा प्रपत्र जमा करने की अंतिम तिथि : 23/05/2023

1. कार्य जिसके लिये आवेदन दिया जा रहा है : .....
2. आवेदक का नाम : .....
3. आवेदक का स्थाई पता : .....
4. आवेदक का अनुभव : .....
5. आवेदक के वर्तमान प्रतिष्ठान का नाम व पता : .....
6. आवेदक का वार्षिक टर्न ओवर : .....
7. आवेदक के आधार क्रमांक: ..... पैन कार्ड क्रमांक— .....  
जी.एस.टी. क्रमांक: .....
8. गत 03 वर्षों की बैलेन्स शीट एवं इनकम टैक्स रिटर्न की प्रतियाँ : हाँ/ना— .....
9. आवेदक के बैंक खाते का विवरण : बैंक का नाम .....  
शाखा ..... आई.एफ.एस.सी. .... खाता का क्रमांक.....
10. आवेदन करने की तिथि : .....
11. संलग्न दस्तावेजों का विवरण :

हस्ताक्षर सील सहित—

प्रोपराईटर का नाम— .....

फर्म का नाम व पता— .....

मोबाइल न.— .....



एल्युमीनियम का सामान :- 1

क्रमांक	कार्य का विवरण
1.	वॉडम सभी प्रकार (एक, डेढ़, दो, ढाई, तीन इंच, 3सिलाइडर 1×1, 2×2 )
2.	रबर (तीन, चार, पांच, छः एमएम)
3.	कटर मशीन(चौदह इंच ब्लेड वाली)
4.	सिलिकॉन गन
5.	सिलिकॉन पैक
6.	कटर पत्थर चार इंच
7.	टू साइड फनर 12 इंच
8.	फाईल 12 इंच
9.	सीट कटर
10.	सीट 3×12 फीट, 14×12 फीट
11.	कब्जे (तीन, चार पांच इंच)
12.	कॉच (चार, पांच, आठ, बारह, सोलह एमएम )
13.	कॉच कटर (वैरिंग वाली)
14.	चटकनी (चार, पांच इंच)
15.	विडिंग
16.	पेंच स्टार वाले (एक, पौना, आधा, डेढ़, ढाई, तीन इंच व्हील वाले)
17.	180 मशीन गेट वाली
18.	लविया ऊपर वाली / नीचे वाली लविया
19.	कोनिया
20.	डॉरेक्ट स्क्रू पौन इंच
21.	एल्युमीनियम एगल डेढ़ इंच
22.	सूरे (3", 4", 5")
23.	13.6 स्क्रू स्टार वाले
24.	गिट्टी (6एमएम, 8एमएम, 12एमएम)
25.	विण्डो सिलाइडर व्हील (2,3एमएम)
26.	व्हील डारेक्ट (बिट वाले)
27.	व्हील थ्रेड वाले
28.	स्टोपर
29.	कुंदी और लेच (8,10,12इंच)
30.	विडिंग कटर
31.	वटरपलाई पत्ती
32.	फॉल सिलिंग 2×2
33.	पत्ती
34.	स्टॉर विट (3,4,5इंच)
35.	नट विट (8,10,12एमएम)
36.	टॉप वॉडम (3×3, 2×3, 3×4 इंच )
37.	साइड वॉडम लॉक वाली (2×3, 3×2, 2×2, 1.5×3 इंच)

38.	नट-वोल्ट(8,9,10,12 सूत)
39.	ब्रुश एक इंच
40.	एलएनकी किट (टपरिया)
41.	ऑकडी 10 इंच
42.	विण्डो लॉक 4 इंच
43.	विण्डो चटकनी 4 इंच
44.	बाईसल (8,9,10,12 सूत)
45.	क्लैम्प (6,8,16,20 एमएम)
46.	एलएनकी स्क्रू ( 6,8,10,12,16 एमएम)
47.	कॉच फिल्म (व्हाइट, ब्लैक, ब्लू)
48.	फिल्म बाईफर (4,5 इंच)
49.	सेल्फ स्क्रू स्टॉर वाले (1 इंच)
50.	पॉलिस पत्थर 4 इंच
51.	कॉच ग्रइंडर पत्थर 4 इंच
52.	जी-वॉडम व्हील वाली
53.	कुर्सी हैड रबड़ वाले
54.	पत्ती टूल
55.	पत्ती नट 8 एमएम
56.	रॉड ब्लैक
57.	फिटिंग नट (15 एमएम वाला 10 फीट)
58.	पल्ला जाली (एल्यूमिनियम वाली)
59.	मशीन वायरढाई एमएम
60.	चोकोर बाईसल 4 के
61.	कुर्सी स्टैण्ड व्हील वाला
62.	मैगनेट लॉक
63.	विंडिंग ग्रिफ
64.	प्लास्टिक सीट कॉच वाली (4×4, 3×4, 3×12, 10×12 इंच)
65.	फास्नर (10,12,16 एमएम)
66.	ऑयल (एल्यूमिनियम की मशीन लबिया के लिए)
67.	पॉन (3/4) इंची पेंच
68.	डोर क्लोजर 12 इंच
69.	गेट का लॉक 2 लीवर वाला
70.	प्लायर
71.	टूल किट (चाबी 8×10, 11×12, 13×14, 15×16,17×18, 19×20,21×22)
72.	मेजरिंग टेप(फीता) 5 मीटर
73.	मशीन की कार्बन
74.	स्कू डाइवर (12 इंच 16 इंच)

## स्टील 2

क्रमांक	कार्य का विवरण
1.	पाइप (1×2, 1×1, 2×2, 0.5×1)
2.	ब्रॉकेट (1×2, 1×1, 2×2, 0.5×1)
3.	पॉलिस पत्थर 4 इंच
4.	रॉड स्टील वाली
5.	फिटिंग लबिया
6.	गम और गन मशीन (8, 12 इंच)
7.	क्लैम्प (1×2, 1×1, 2×2, 0.5×1)
8.	कट्टर फनर (4, 5, 14 एमएम)
9.	वॉटर लेबल स्केल (12, 14, इंच)
11.	स्क्रू मशीन (बॉश कंपनी की)
12.	ड्रील मशीन (बॉश कंपनी की)
13.	मेजरिंग टेप(फीता) 5 मीटर
14.	ग्राइंडर मशीन (बॉश कंपनी की)
15.	मशीन के कार्बन
16.	हॉल वीट (2,3,4,5 सूत)

### कारपेंटर 3

क्रमांक	कार्य का विवरण
1.	पेंच स्क्रू (स्टार वाले एक, डेढ़, दो, ढाई, इंच मायनेस वाले एक, डेढ़, दो, ढाई इंच)
2.	कील (20 नं., 17 सवा, एक इंच, डेढ़ इंच, दो इंच, ढाई इंच)
3.	सूरे (तीन, चार इंच)
4.	गिट्टी (एक, दो, तीन, चार इंच)
5.	एल पत्ती (तीन, चार इंच)
6.	कट्टर फनर (चार, पांच इंच)
7.	मशीन की कार्बन
8.	बिट (दीवार में होल करने वाली छः, आठ, दस, बारह इंच)
9.	ग्राइंडर का काटोरा और नट
10.	घिसाई पत्ते 60 नं. और 80 नं.
11.	बिट 1 सूत और 2 सूत, डेढ़ सूत लकड़ी वाली बिट, चौरवट वाली बिट, (बारह, चौदह, सोलह, अठारह, बीस इंच)
12.	ड्रील चक्र
13.	कोनिया (दो, तीन, चार इंच)
14.	चैनल (आठ, दस, बारह, चौदह, सोलह, अठारह, बीस इंच)
15.	हैडेल डॉबर के (चार, छः, आठ, दस, बारह इंच)
16.	हैडेल डोर के (चार, छः, आठ, दस, बारह इंच)
17.	डांडले स्टील के (आठ, दस, बारह इंच)
18.	कुंदी स्टील के (छः, आठ, दस, बारह इंच)
19.	लैच स्टील का (आठ, दस, बारह इंच)
20.	स्टोपर
21.	लॉक
22.	कब्जे पोन बाई आधा इंच, हाइड्रोलिक कब्जे (4", 5"), डब्ल्यू वाले कब्जे (4")
23.	मार्जन (पोन आधा की, 1" 2")
24.	प्लाई (6एमएम, 10एमएम, 12एमएम, 18एमएम, 22एमएम (4×8 की))
25.	माईका(4×8 की)
26.	नट-बोल्ट (2सूत, 4सूत, 8सूत, 10सूत, 12सूत)
27.	बाईसल (2सूत, 4सूत, 8सूत, 10सूत, 12सूत) नट बोल्ट के अनुसार
28.	व्हील कुर्सी के लिए (ट्रेड वाले और बोल्ट वाले)
29.	इलेक्ट्रिकल बॉयर 2.5एमएम
30.	हैडेल के स्क्रू (1", 1.5", 2", 2.5", 3")
31.	फास्नर (8 10 12 एमएम)
32.	विडिंग (लकड़ी की पोने इंच, एक इंच, डेढ़ इंच, दो इंच)
33.	हैगिंग पत्ती 4 इंच और 5 इंच
34.	लॉक पत्ती
35.	डाबल साईट फनर
36.	कलम माईका कटिंग की
37.	स्क्रू मशीन (बॉस कम्पनी)
38.	ग्राइंडर मशीन (बॉस कम्पनी)
39.	फैविकॉल (मरीन कंपनी)
40.	एस आर फेविकॉल
41.	पाइप स्टील का पर्दे के लिए
42.	कुर्सी के स्क्रू (स्टील व लोहे के 1इंच, डेढ़ इंच, दो इंच, ढाई इंच, तीन इंच और चार इंच)



43.	पाइप कट्टर पत्ते 4इंच
44.	ब्राईकेट सेंट स्टील
45.	पलैक्स बेनर गिट्टी
46.	ऑकडी
47.	मैग्नेट लॉक
48.	एलएनकी किट (टापरिया)
49.	चटकनी (6इंच, 8इंच, 12इंच)
50.	एल पत्ती (3इंच, 4इंच, 5इंच)
51.	मैग्नेट स्क्रू
52.	कुर्सी हत्ता
53.	कुर्सी सीट
54.	टूल किट रिंग पाना ( टापरिया )
55.	कट्टर मशीन बॉस कंपनी की
56.	ड्रील मशीन बॉस कंपनी की
57.	रंदा बॉस कंपनी का
58.	आरी
59.	मैग्नेट
60.	सेन्टर लॉक
61.	डोर क्लोजर 6इंच
62.	जॉइंट पत्ती आधा इंच और 1इंच
63.	मशीन पेंच (2 इंच लम्बे और 4 सूत मोटे)
64.	हथौड़ा (2 किलोग्राम)
65.	हथौड़ी (500 ग्राम और 250 ग्राम)
66.	प्लायर
67.	जम्बूर
68.	चौरसी
69.	स्टील जाली काटने वाली कैंची
70.	मच्छर जाली स्टील वाली
71.	गुनिया (6 इंच, 12 इंच)
72.	लोहे वाला रंदा
73.	कारपेंटर वाला टेप रोल
74.	मीजरिंग टेप (5 मीटर वाला)
75.	वसूला

सिविल वर्क-4

क्रमांक	कार्य का विवरण
1.	सीमेंट व्हाइट
2.	सीमेंट
3.	पी.ओ.पी.
5.	कन्नी
6.	फनर (चार, दो, तीन इंच)
7.	सबल चार फुट
8.	टाइल्स काटने वाली मशीन
9.	रेतमल
10.	हथौडा एक किलो दो किलो
11.	तसला (लोहे का, प्लास्टिक)
12.	छैनी चार इंच छः इंच दस इंच
13.	टाइल्स काटने वाली ब्लेड (चार, तीन इंच)
14.	फावड़ा
15.	गेंती
16.	ईट
17.	बजरी
18.	गिटटी
19.	सरिया (आठ, दस, बारह एमएम)
20.	वॉल पेन्ट (अस्पताल और कॉलेज की बिल्डिंग के कलर अनुसार)
21.	ऑइल पेन्ट (ब्लेक, व्हाइट, यलो, रेड, ब्लू, ग्रीन, ब्राउन)
22.	टाइल्स (2×4, 1×1.5, 1×1 हास्पिटल और कॉलेज के अनुसार)
23.	थिनर
24.	ब्रश पेंट (एक, दो, तीन, चार, पांच इंच)
25.	टाइल्स काटते समय पानी के लिए पतला पाइप
26.	फीता (30 मीटर और 5 मीटर वाला)
27.	कुल्हाडी
28.	बका कमानी वाले 03 फुट लंबे
29.	खुरपी
30.	तसले
31.	लेजम (एक, दो इंच)
32.	लेजम ज्वाइंटर (एक, दो इंच)

बेल्डिंग का समान 5

क्रमांक	कार्य का विवरण
1.	बेल्डिंग मशीन डबल फेस 350 एम्पियर (बोश कंपनी की)
2.	वर्टिकल ड्रिलिंग मशीन (लोहे में छेद करने वाली 03 फेस वाली बोस कंपनी की 01 इंच तक होल करने वाली)
3.	पाइप कटर (बोश कंपनी)
4.	हथौडा 02 किलो वाला
5.	प्लाश
6.	छेनी (6", 8", 10", 12")
7.	मीजरिंग टेप 5 मीटर
8.	वेल्डिंग लीड 30 मीटर वाली 40 mm <sup>2</sup> 300 amp
9.	वेल्डिंग के लिए 3 कोर वाला वायर 4 mm 30 mtr
10.	एंगल (सवा इंच, 1 इंच, 35-5, 40-5 और 50-5)
11.	लोहे का पाइप गोल वाला (1", 1/2", 1.5", 2", 3")
12.	लेहे का पाइप चौकोर वाला (1", 1/2", 1.5", 2", 3")
13.	लोहे की पत्ती (पोने इंच, 1", सवा इंच, 1.5", 2")
14.	चैनल लोहे की (पोने इंच, 1", सवा इंच, 1.5", 2")
15.	चौकोर सरिया (4एमएम, 6एमएम, 8एमएम, 10एमएम, 12एमएम)
16.	बेल्डिंग रॉड पैकेट (8नं., 10नं.)
17.	स्टील बेल्डिंग रॉड पैकेट (10नं.)
18.	डेक्सार बेल्डिंग रॉड पैकेट (8नं.)
19.	कट्टर पत्थर (4", 5", 14")
20.	लोहे की शीट काटने वाली कैंची (3फीट लंबी)
21.	घिसाई पत्थर (4", 5")
22.	स्टील खीला (2", 4", 5")
23.	फास्टनर (12एमएम, 14एमएम, 16एमएम)
24.	लोहे का डण्डाला, हेंडिल, हत्था
25.	लोहे की चटकनी (4", 6", 8")
26.	सीट फसाने वाला हुक (1.5", 2", 3")
27.	बाइसल और डिमरी (1.5", 2", 3")
28.	स्क्रू लोहे के स्टार वाले (1/2", 1", 1.5", 2", 2.5", 3")
29.	नट वोल्ट 6-20एमएम तक
30.	वॉटर लेबल स्केल
31.	लोहे की एल आकार की गुनिया
32.	स्क्रू मशीन (बॉस कम्पनी की)
33.	जी.आई. शीट (18 गेज, 20 गेज, 22 गेज, 24 गेज) 4×8
34.	प्रोफाइल सीट 35एमएम, 40एमएम, 50एमएम (3×8, 3×10, 3×12, 3×14, 3×16, 3×18, 3×20)
35.	धार लागाने वाला ग्राईडनर 2एचपी (बॉस कम्पनी का)
36.	पेंचकस

37.

ट्रीगाड जाली खण्ड का साइज-(1×1, 2×2) जाली का साइज-3×4 की  
प्लम्बिंग का समान 6

क्रमांक	कार्य का विवरण
1.	CPVC पाइप (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
2.	CPVC एल्वो (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
3.	CPVC सोकिट (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
4.	CPVC ब्रास (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
5.	CPVC टी ब्रास (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
6.	CPVC सादा टी (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
7.	CPVC MTA (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
8.	CPVC FTA (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
9.	CPVC रिड्यूसर (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
10.	CPVC बुश (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
11.	UPVC पाइप (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
12.	UPVC एल्वो (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
13.	UPVC सोकिट (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
14.	UPVC ब्रास एल्वो (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
15.	UPVCT ब्रास (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
16.	UPVC सादा T (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
17.	UPVC MTA (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
18.	UPVC FTA (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
19.	UPVC रिड्यूसर (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
20.	UPVC बुश (आधा इंच, पोने इंच, एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच)
21.	PVC पाइप (एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच, दो इंच, ढाई इंच, तीन इंच, चार इंच)
22.	PVC एल्वो (एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच, दो इंच, ढाई इंच, तीन इंच, चार इंच)
23.	PVC सोकिट (एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच, दो इंच, ढाई इंच, तीन इंच, चार इंच)
24.	PVC सादा T (एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच, दो इंच, ढाई इंच, तीन इंच, चार इंच)
25.	PVC पाइप MTA (एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच, दो इंच, ढाई इंच, तीन इंच, चार इंच)
26.	PVC पाइप FTA (एक इंच, सवा इंच, डेढ़ इंच, दो इंच, ढाई इंच, तीन इंच, चार इंच)
27.	सीट (इंडियन)
28.	लीड कनेक्शन (12", 16", 18", 24", 30")
29.	लीड कनेक्शन वाईसल
30.	वेस्टर्न सीट
31.	फ्लैस टैंक
32.	वॉल कॉक
33.	फ्लैस बटन

34.	वेस्टर्न वाल माउंटेड सीट और सिसटर्न, वाल बॉक
35.	वेस्टर्न सीट फास्टर
36.	सिंक (12×18, 16×18, 18×20, 18×24)
37.	सिंक जाली
38.	बाश बेसिन(12×18, 16×18, 18×20, 18×24)
39.	बाश बेसिन जाली
40.	एसएस टॉटी (शार्ट और लॉग बॉडी)
41.	हैंड पासेट
42.	हैंड पासेट गन
43.	हैंड पासेट स्टैंड
44.	शॉवर
45.	बाटल ट्रेप, बाटल ट्रेप रबड़
46.	बाटल ट्रेप पाइप
47.	यूरिन पॉट, यूरिन पॉट जाली
48.	पुस कॉक
49.	थ्रेड वाल्व (सीपीवीसी और यूपीवीसी) साइज आधा, पौना, डेढ़, दो इंच
50.	सादा वाल्व (सीपीवीसी और यूपीवीसी) साइज आधा, पौना, डेढ़, दो इंच
51.	बाश बेसिन फास्टर 8, 10, 12, 14, 16 एमएम
52.	क्लेम्प पत्ती वाले (आधा, एक, पौना, डेढ़, दो, तीन, चार इंच)
53.	क्लेम्प पीवीसी वाले (आधा, एक, पौना, डेढ़ इंच)
54.	GI पाइप (एक, डेढ़, दो, पौना, तीन, चार)
55.	GI T (एक, डेढ़, दो, पौना, तीन, चार)
56.	GI एल्वो (एक, डेढ़, दो, पौना, तीन, चार)
57.	GI सॉकेट (एक, डेढ़, दो, पौना, तीन, चार)
58.	CI पाइप (दो, तीन, चार)
59.	CI T (दो, तीन, चार)
60.	CI एल्वो (दो, तीन, चार)
61.	CI सॉकेट (दो, तीन, चार)
62.	हेग्जा निपल (अड्डी निपल) आधा इंच
63.	एक्टेन्शन निपल आधा इंच
64.	एल एंड की सेट (टपरिया)
65.	गिट्टी (6, 8, 10 एमएम)
66.	पेंच माइनस वाले (एक, डेढ़, दो, ढाई, तीन इंच)
67.	बॉम्बे खील (दो, तीन, चार, छः इंच)
68.	साल्वेंट (सीपीवीसी, यूपीवीसी, पीवीसी)
69.	ग्लप्स
70.	कट्टर पत्थर (लोहे काटने वाला) चार इंच
71.	फनर टू साइड (एक और आधा इंच)
73.	हेग्सा
74.	वाटर लेवल स्केल
75.	मिक्सर एसएस का

76.	बॉर्ड टाइट
77.	टेफलॉन टेप
78.	एम सील
79.	सूती का धागा
80.	लेजम 10 मीटर (एक इंच वाली)
81.	पानी की टंकी (500, 1000, 2000, 3000 लीटर)
82.	टैंक बाल्व कॉक (आधा, एक, डेढ़ इंच)
83.	ऐंगल बॉल्व आधा इंच वाला
84.	रिंग पाना सेट 6 से 30 तक का (टपरिया का)
85.	पाना सेट 6 से 30 तक का (टपरिया का)
86.	पाइप रिंच (एक, दो, तीन, चार इंच)
87.	प्लास
88.	स्कू डाइवर
89.	मिनी ब्रेकर मशीन (बॉश कंपनी के)
90.	हथोड़ा एक किलो वाला
91.	छेनी (छः, आठ, दस, बारह इंच)
92.	कौआ पाना
93.	हेमर बिट (छः, आठ, दस, बारह, चौदह, सोलह, अठारह, बीस एमएम)
94.	चैम्बर वाली जाली (दो, तीन, चार)
95.	चोक पम्प
96.	एसिड गंधक वाली
97.	GI वायर (एक, डेढ़ एमएम)
98.	फलेंच
99.	वेस्टर्न शीट कवर (प्लास्टिक वाला)
100.	वेस्टर्न शीट कवर लॉक
101.	वेस्ट पाइप
102.	मीजरिंग टेप (5 मीटर वाला)
103.	टैंक निपल (आधा, एक, डेढ़, दो इंच)
104.	यूनियन (सीपीवीसी, यूपीवीसी, जीआई) साइज आधा, एक, डेढ़, दो इंच
105.	बटर फ्लाइ बॉल्व
106.	मास्क
107.	फेस सेप्टी
108.	पीपीआर पाइप (एक, दो, तीन इंच)
109.	पीपीआर एल्वो (एक, दो, तीन इंच)
110.	पीपीआर सॉकेट (एक, दो, तीन इंच)
111.	पीपीआर ब्रस एल्वो (एक, दो, तीन इंच)
112.	पीपीआर सादा टी (एक, दो, तीन इंच)
113.	पीपीआर एमटीए (एक, दो, तीन इंच)
114.	पीपीआर एफटीए (एक, दो, तीन इंच)
115.	पीपीआर रिड्यूसर (एक, दो, तीन इंच)
115.	जी ज्वाइंट (दो, तीन, चार, पांच इंच)

## इलेक्ट्रिकल का सामान 7

क्रमांक.	कार्य का विवरण
1.	18 मोडूल प्लेट (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
2.	12 मोडूल प्लेट (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
3.	8 मोडूल प्लेट (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
4.	6 मोडूल प्लेट (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
5.	4 मोडूल प्लेट (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
6.	3 मोडूल प्लेट (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
7.	2 मोडूल प्लेट (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
8.	16 ए.एम.पी स्विच (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
9.	6 ए.एम.पी स्विच (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
10.	6 ए.एम.पी 2वे स्विच (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
11.	16 ए.एम.पी सोकेट (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
12.	6 ए.एम.पी सोकेट (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
13.	फेन रेग्यूलैटर (एमके, हेवल्स, वन्डर, आर आर लीग्राण्ड)
14.	16 एम.एम. वायर (केईआई, हेवल्स, आर आर)
15.	10 एम.एम. वायर (केईआई, हेवल्स, आर आर)
16.	6 एम.एम. वायर (केईआई, हेवल्स, आर आर)
17.	4 एम.एम. वायर (केईआई, हेवल्स, आर आर)
18.	2.5 एम.एम. वायर (केईआई, हेवल्स, आर आर)
19.	1.5 एम.एम. वायर (केईआई, हेवल्स, आर आर)
20.	1 एम.एम. टू कोर वायर (केईआई, हेवल्स, आर आर)
21.	1.5 एम.एम. थ्री कोर वायर (केईआई, हेवल्स, आर आर)
22.	टेप रॉल स्टील ग्रिफ
23.	10 एम.एम. 4 कोर आरमड ए.एल.
24.	16 एम.एम. 4 कोर आरमड ए.एल.
25.	25 एम.एम. 4 कोर आरमड ए.एल.
26.	12 मॉडल पी.वी.सी. बॉक्स
27.	8 मॉडल पी.वी.सी. बॉक्स
28.	6 मॉडल पी.वी.सी. बॉक्स
29.	4 मॉडल पी.वी.सी. बॉक्स
30.	3 मॉडल पी.वी.सी. बॉक्स
31.	2 मॉडल पी.वी.सी. बॉक्स
32.	फेन फासनर 10 एम.एम.
33.	16 एम.एम. लग्ज कॉपर
34.	10 एम.एम. लग्ज कॉपर
35.	6 एम.एम. लग्ज कॉपर
36.	4 एम.एम. लग्ज कॉपर
37.	2.5 एम.एम. लग्ज कॉपर
38.	1.5 एम.एम. लग्ज कॉपर
39.	कच्ची रबड़ 05 मीटर
40.	35 एम.एम. 4 कोर ए.एल. केवल (केईआई, हेवल्स, आर आर)

41.	50 एम. एम. 4 कोर ए.एल. केवल (केईआई, हेल्क्स, आर आर)
42.	10 एम.एम. से 50 एम.एम. तक लग्ज ए.एल. (10एम, 25एमएम, 35एम, 50एमएम)
43.	होल्डर एंगल
44.	होल्डर बटन
45.	सिलिंग रोज
46.	ट्यूब रॉड टी5 वॉट. पी.वी.सी. में (बजाज, क्रॉम्पटेन )
47.	राउण्ड लाइट 18 वॉट (बजाज, क्रॉम्पटेन )
48.	राउण्ड लाइट 15 वॉट (बजाज, क्रॉम्पटेन )
49.	क्लपिंग टूल 1 एम.एम. से 35 एम.एम. तक का (हेबी ड्यूटी)
50.	फोन बैरिंग 6201,6202 (एनबीसी)
51.	फोन सपट
52.	फोन कन्डेन्सर 2.5 एम.एफ.डी.
53.	स्ट्रीट लाइट 40 वॉट, 90 वॉट, 150 वॉट (आवश्यकता अनुसार )
54.	टी.पी.एन 63 ए.एम.पी., 4 पोल (सी एण्ड एस हेल्क्स, लीग्रण्ड )
55.	टी.पी.एन 40 ए.एम.पी., 4 पोल (सी एण्ड एस हेल्क्स, लीग्रण्ड )
56.	आर.सी.बी. 63 ए.एम.पी., 4 पोल (सी एण्ड एस हेल्क्स, लीग्रण्ड )
57.	आर.सी.बी. 40 ए.एम.पी., 4 पोल (सी एण्ड एस हेल्क्स, लीग्रण्ड )
58.	आर.सी.बी. 40 ए.एम.पी., 2 पोल (सी एण्ड एस हेल्क्स, लीग्रण्ड )
59.	एम.सी.सी.बी. 125 ए.एम.पी (एल एण्ड टी)
60.	एम.सी.सी.बी. 160 ए.एम.पी (एल एण्ड टी)
61.	एम.सी.सी.बी. 240 ए.एम.पी (एल एण्ड टी)
62.	टाई पैकेट 100एम.एम, 150 एम.एम., 200एम.एम., 300 एम.एम. ( प्रेसफीट पॉलीकैप)
63.	क्लिप पैकेट 32एम.एम., 25 एम.एम., 20 एम.एम., 16 एम.एम., 10एम.एम., 7 एम.एम., 6 एम.एम., 5एम.एम. ( प्रेसफीट पॉलीकैप)
64.	एम.सी.बी. 32 ए.एम.पी., 25 ए.एम.पी., 16ए.एम.पी., 10ए.एम.पी. (एल एण्ड टी)
65.	फ्लेजिबल पाइप 32 एम.एम., 25 एम.एम., 20 एम.एम., 16एम.एम., ( प्रेसफीट पॉलीकैप)
66.	केसिंग 1 इंच, आधा इंच ( प्रेसफीट पॉलीकैप)
67.	पइप 32 एम.एम., 25 एम.एम., 20 एम.एम., ( प्रेसफीट पॉलीकैप)
68.	पी.वी.सी. गट्टी पैकेट
69.	50/8 और 35/8 स्क्रू
70.	काले पेंच 3 इंच, 2.5 इंच 2", 1.5 इंच, 3/4 इंच
71.	केसिंग आधा इंच ( प्रेसफीट पॉलीकैप)
72.	ट्रांसफार्मर के नीदर ऑयल सील 630 केबी के दो और 1250 केबी के दो (एनएबीएच के निरीक्षण में खराब पाये गये है। )
73.	किलैम्पिंग टूल हाइड्रोलिक 50एमएम से 300 एमएम तक का हेबी ड्यूटी ।
74.	ग्रीलाइडर (बॉस का)
75.	कट्टर मशीन(बॉस का)
76.	ड्रिल मशीन (बॉस की)
77.	हेमर ड्रिल मशीन (बॉस की)
78.	हेमर बिट 6एमएम 10एमएम 12एमएम 14एमएम 16एमएम 20एमएम
79.	7एचपी मोटर इस्टाटर (एल एण्ड टी)
80.	स्क्रू मशीन (बॉस का)
81.	हेयर ड्रॉय (हेवल्स)
82.	सोल्डर आयरन (10वाट 25वाट 35वाट)
83.	प्लायर (टापरिया)



84.	नॉज प्लायर (टापरिया)
85.	वायर कट्टर (टापरिया)
86.	पेपर कट्टर (टापरिया)
87.	हैक्सो फन्नर
88.	चाब्बी पाने (नंबर 6 से 32 नंबर तक)
89.	रिंगपाने (टापरिया)
90.	एलएनकी सेट (टापरिया)
91.	हथौडा
92.	हथौडी
93.	छेनी
94.	सेपटी सूज
95.	हैंड ग्लबस 33केबी
96.	इंचीटेंप 05 मीटर
97.	इंचीटेंप 30 मीटर
98.	सेपटी चश्मा
99.	विलोवर
100.	वैक्यूम क्लीनर
101.	टॉर्च
102.	सेपटी हैंड गिलप्स
103.	पेनल इंडीकेटर (लाल पीला हरा नीला )
104.	एल एण्ड टी स्विच (1200 एम्पियर 1600 एम्पियर 1000 एम्पियर 800 एम्पियर) 415 वोल्ट
105.	चेंज ऑवर 800 एम्पियर
106.	एमसीसीबी 630 एम्पियर 250 एम्पियर 160 एम्पियर 100एम्पियर 800एम्पियर 125एम्पियर
107.	एचटी केवल 150एमएम
108.	केबल 300 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
109.	केबल 240 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
110.	केबल 185 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
111.	केबल 150 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
112.	केबल 120 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
113.	केबल 95 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
114.	केबल 70 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
115.	केबल 50 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
116.	केबल 35 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
117.	केबल 25 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
118.	केबल 16 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
119.	केबल 10 इसक्यूर एमएम 3.5 कोर एल्युमीनियम
120.	एलईडी सीलिंग लाइट 2×2 की (40 वॉट)
121.	थ्री पिन टॉप (6 एम्पियर और 16 एम्पियर )
122.	32 एम्पियर टॉप और सॉकेट

मेंटिनेंस से संबंधित सामग्री की सूची को आवश्यकतानुसार प्राथमिकता के तौर पर संकलित कर तैयार किया गया है परन्तु भविष्य में इसके अतिरिक्त अन्य सामग्री की आवश्यकता होती है तो उसके लिए आवेदक इसी सूची के साथ अन्य आवश्यक सामग्री की सूची भी मय दर के प्रस्तुत कर सकते हैं।