

कार्यालय—विश्वविद्यालय अभियन्ता,
दीनदयाल उपाध्याय गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर-273009 (उ०प्र०)



पत्रांक : 1029/वि०वि०अभि० / 2025

दिनांक : 01 / 09 / 2025

अल्पकालीन निविदा सूचना

मा० कुलपति जी के प्राप्त आदेश के क्रम में एतद्वारा समस्त सम्बन्धित को सूचित किया जाता है कि विश्वविद्यालय परिसर में निम्नलिखित निर्माण/मरम्मत कार्य हेतु विश्वविद्यालय में पंजीकृत इस प्रकार के सम्पन्न कर रहे सिविल अनुरक्षण कार्यों से सम्बन्धित अद्यतन वैध रजिस्टर्ड ठेकेदारों द्वारा प्रतिशत दर पर निविदा आमंत्रित की जाती है।

क्रम सं०	कार्य का नाम	अनु०लागत (रुपये में)	जमानती धनराशि (रुपये में)	कार्य पूर्ण कराने की समयावधि	निविदा का मूल्य + जीएसटी 18 प्रतिशत + रु० 500.00 स्टेशनरी चार्ज (रुपये में)
1.	शारीरिक शिक्षा विभाग में फ्लोरिंग मरम्मत एवं व्याख्यान कक्ष का पार्टिशन कार्य	716000.00	30337.00	20 दिन	770.00

Santosh Kumar

कार्यालय-विश्वविद्यालय अभियन्ता,
दीनदयाल उपाध्याय गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर-273009 (उप्र०)



शर्त :-

1. निविदा दिनांक 01.09.2025 से 09.09.2025 तक 3:00 बजे तक अभियांत्रिक विभाग के कार्यालय से क्रय किया जा सकता है जो निविदा दिनांक 09.09.2025 को वित्त अधिकारी/अभियांत्रिक कार्यालय में निविदा बाक्स में अपराह्न 05:00 बजे तक डाले जा सकते हैं। दिनांक 10.09.2025 को पूर्वान्ह 11:00 बजे कमटी कक्ष में क्रय समिति/निविदा समिति की उपस्थिति में निविदादाताओं के समक्ष खोली जायेगी। यदि उक्त निविदा खोलने के दिनांक को राजकीय अवकाश घोषित होता है तो निविदा खोलने की तिथि अगला कार्य दिवस होगा और स्थल तथा खोलने के समय तथा वैधता में कोई परिवर्तन नहीं होगा। निविदा 'टू-बिड सिस्टम' के अनुसार डाला जा सकेगा। तकनीकी बिड में अर्ह होने के उपरान्त ही फर्म/ठेकेदार का वित्तीय बिड खोला जायेगा।
2. निविदा के साथ धरोहर धनराशि जमा करना अनिवार्य है। धरोहर धनराशि शिङ्यूल कामर्शियल बैंक की एफ.डी.आर./एन.एस.सी. के रूप में होनी चाहिए जो विश्वविद्यालय के वित्त अधिकारी के पदनाम से बन्धक होगा। बिना धरोहर की धनराशि जमा किये गये निविदादाता के निविदा पर कोई विचार नहीं किया जायेगा। धरोहर धनराशि/जमानत धनराशि संबंधी एफ.डी.आर./एन.एस.सी. की छायाप्रति निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न किया जाना आवश्यक होगा तथा उक्त की मूल प्रति निविदा खोलने के समय प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
3. निविदा प्रपत्र मूल्य दी०द०००गो०विठ०गोरखपुर के लेखा विभाग से प्राप्त कर मूल रसीद निविदा के प्रपत्र के साथ संलग्न किया जाना आवश्यक होगा।
4. सशर्त निविदाएँ स्वीकार नहीं की जायेगी तथा निविदादाताओं की दर निविदा खुलने की तिथि से 18 दिनों तक वैध होगी। निविदा के साथ 100.00 रुपये के नान जुडिसीयल स्टाम्प पेपर पर निविदाता को इस आशय का उल्लेख करना होगा कि दिये गये समय के अन्तर्गत कार्य न पूर्ण करने की दशा में उनके द्वारा जमा किया गया जमानत की राशि जब्त कर ली जायेगी।
5. निविदादाता एवं विश्वविद्यालय के बीच किसी विवाद की स्थिति में अन्तिम निर्णय कुलपति, दी०द०००गो०विठ० गोरखपुर का होगा जो दोनों पक्षों को मान्य होगा।
6. अनुबंधित ठेकेदार के द्वारा कार्यादेश के अनुरूप यदि कार्य दिये गये निर्धारित समय से पूर्ण नहीं किया जाता है तो ऐसी दशा में विश्वविद्यालय को विश्वविद्यालय में किसी अन्य पंजीकृत ठेकेदार से कार्य कराने का अधिकार सुरक्षित होगा तथा उसके लिये ठेकेदार के विरुद्ध विधिक कार्यवाही की जायेगी।
7. अनुबंध की शर्तों का पालन करना ठेकेदार के लिये अनिवार्य है तथा उसके किसी भी शर्त एवं अन्य शर्तों का उल्लंघन करने पर ठेकेदार आर्थिक एवं प्रशासनिक दण्ड का भागी होगा।
8. जमानत राशि के स्थान पर ठेकेदार द्वारा किसी अन्य राशि जो विश्वविद्यालय में अथवा अन्य जगह जमा है, उसे स्वीकारने के लिये निविदा में लिखा जाता है तो वह मान्य नहीं होगा।
9. यदि किसी मद हेतु निविदा में दरें अंकित नहीं हैं तो वह लोक निर्माण विभाग उ०प्र०/केन्द्रीय लोक निर्माण विभाग अथवा दोनों में जो कम हो अनुमोदित दर कहा जायेगा तथा किसी भी दशा में लोक निर्माण विभाग के सेङ्यूल दर से अधिक का दर स्वीकार नहीं होगा। निविदा दरें समर्त करें सहित अंकित किया जाना अनिवार्य है।

Brahmabindu Gohil

Signature

कार्यालय-विश्वविद्यालय अभियन्ता,
दीनदयाल उपाध्याय गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर-273009 (उत्तराखण्ड)



10. बिना कारण बताये कोई एक अथवा समस्त निविदाओं को निरस्त करने का अधिकार विश्वविद्यालय के पास सुरक्षित है।
11. न्यूनतम दर होने के उपरान्त भी यदि कार्य करने का अनुभव नहीं हैं तो विश्वविद्यालय प्रशासन के पास निविदा निरस्त करने का अधिकार सुरक्षित होगा।
12. विद्युत कार्य हेतु निविदादाता को निदेशक विद्युत सुरक्षा उत्प्र० ० लखनऊ के अन्तर्गत (ए) श्रेणी के पंजीकृत होना तथा निविदा के साथ नवीनतम प्रमाण पत्र संलग्न करना अनिवार्य है।
13. मरम्मत एवं आपूर्ति संबंधित कार्यों हेतु निविदादाता को इस तरह का कार्य का अनुभव होना अनिवार्य है।

निविदादाता को पैन कार्ड, जी०एस०टी०रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्रों की छायाप्रति संलग्न करना अनिवार्य है। अन्यथा निविदा मान्य नहीं होगी। निविदा खोलने के समय पंजीकरण, कार्य अनुभव संबंधी प्रमाण पत्र तथा पैन कार्ड, जी०एस०टी० रजिस्ट्रेशन संबंधी प्रमाण पत्र मूल रूप में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा। साथ ही संलग्न किये गये निविदा प्रपत्रों की स्व-प्रमाणित प्रति निविदा खोलने के समय प्रस्तुत करना होगा।

14. फर्म या ठेकेदार द्वारा प्रत्येक कार्य के लिए लिफाफे पर कार्य का नाम के साथ तकनीकी बिड एवं वित्तीय बिड अलग-अलग लिफाफे में डाली जायेंगी। एक फर्म या ठेकेदार एक या एक से अधिक निविदायें डाल सकता है।
15. सिविल एवं विद्युत अनुरक्षण कार्य हेतु विश्वविद्यालय में पंजीकृत अद्यतन वैध रजिस्टर्ड ठेकेदारों को ही प्रतिभाग करने का अधिकार होगा।
16. निविदा मूल्य से कम मूल्य पर टेप्डर डाले जाने पर प्रत्येक कार्यों का कामरियल बैंक की एफ. डी.आर./एन.एस.सी. के रूप में अतिरिक्त परफार्मेन्स सिक्यूरिटी (जितने प्रतिशत कम उत्तरी धनराशि का) जमा करना अनिवार्य होगा।
17. विवाद की स्थिति में सभी विवाद गोरखपुर न्यायालय क्षेत्र में मान्य होगा।
18. अन्य विवरण एवं शर्त अभियान्त्रिक कार्यालय दी०द०७० गोरखपुर विठ्ठि० गोरखपुर से किसी भी कार्यदिवस में ज्ञात किया जा सकता है।
19. निविदादाता को इस आशय का शपथ पत्र देना होगा कि उसकी फर्म किसी सरकारी अथवा अन्य प्रतिष्ठित प्रतिष्ठान द्वारा ब्लैक लिस्टेड घोषित नहीं है।

कुलसचिव

Kamlesh Kumar Gupta

कार्यालय—विश्वविद्यालय अभियन्ता,
दीनदयाल उपाध्याय गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर-273009 (उ०प्र०)



तकनीकी बिड

1. कार्य का नाम
2. अनुमानित लागत
3. फर्म/ठेकेदार का नाम एवं पता

4. मोबाइल नम्बर
5. पंजीकरण का विवरण

(कृपया प्रमाण पत्र की छायाप्रति संलग्न करें)

6. धरोहर धनराशि का विवरण (जो वित्त अधिकारी, दी०द०उ०गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर के पक्ष में बंधक हो) — (कृपया छायाप्रति संलग्न करें एवं तकनीकी बिड खोलते समय मूलप्रति उपलब्ध करायें)
एफ.डी.आर./एन.एस.सी. संख्या..... बैंक का नाम

तिथि

धनराशि

7. निविदा मूल्य रु. 770.00 का विवरण
(कृपया रसीद की मूलप्रति संलग्न करें)
विदेशी रसीद की संख्या तिथि धनराशि
8. चरित्र प्रमाण पत्र

(कृपया अद्यतन वैध प्रमाण पत्र की छायाप्रति संलग्न करें)

9. हैसियत प्रमाण पत्र

(कृपया अद्यतन वैध प्रमाण पत्र की छायाप्रति संलग्न करें)

10. जी.एस.टी. पंजीकरण का विवरण

(कृपया प्रमाण पत्र की छायाप्रति संलग्न करें)

11. पैन नम्बर

(कृपया प्रमाण पत्र की छायाप्रति संलग्न करें)

12. अनुभव संबंधी विवरण

(कृपया विवरण की छायाप्रति संलग्न करें)

13. विगत 3 वर्ष का आई.टी.आर. संबंधी विवरण

(कृपया विवरण की छायाप्रति संलग्न करें)

14. ब्लैक लिस्ट न होने का शपथ पत्र

(कृपया विवरण की छायाप्रति संलग्न करें)

15. ज्यूडिसियल स्टाम्प पेपर पर इस आशय का उल्लेख कि निर्धारित समय के अन्तर्गत कार्य पूर्ण न करने पर धरोहर की धनराशि जब्त कर ली जायेगी।
(कृपया घोषणा पत्र मूल रूप में संलग्न करें)
16. विद्युत संबंधी कार्य हेतु वांछित प्रमाण पत्र का विवरण

(कृपया विद्युत संबंधी कार्य का लाइसेंस की अद्यतन वैध छायाप्रति संलग्न करें)

नोट : कृपया उपरोक्त तकनीकी बिड में दिये गये क्रम संख्या के अनुसार ही संलग्नकों/छायाप्रतियों को संलग्न करने का कष्ट करें।

हस्ताक्षर

फर्म/ठेकेदार का नाम

मुहर

S. M. S.

कार्यालय-विश्वविद्यालय अभियन्ता,
दीनदयाल उपाध्याय गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर-273009 (उ०प्र०)



वित्तीय-बिड

क्रम सं०	कार्य का नाम	अनु०लागत (रुपये में)	जमानती धनराशि (रुपये में)	कार्य पूर्ण कराने की समयावधि	निविदादाता द्वारा कार्य कराने हेतु दरें अंकित करें। (In percentage Below/Above)
1	शारीरिक शिक्षा विभाग में फ्लोरिंग मरम्मत एवं व्याख्यान कक्ष का पार्टिशन कार्य	716000.00	30337.00	20 दिन

1. निविदादाता का नाम
2. पूरा नाम
3. पता
4. मुहर
5. मोबाइल नंबर
6. हस्ताक्षर

Sachin
Shinde

शारीरिक शिक्षा विभाग

कार्य का नाम — भूतल के फर्श का मरम्मत व व्याख्यान कक्ष का निर्माण कार्य।

Summary of Estimated Cost

Sl.No.	Particulars	Amount
1	Cost of Civil work	485734.48
2	Cost for Internal Electrification	121000.00
		606734.48
	Add 18% G.S.T.	109212.21
	Total	715946.69
	Say in Lacs	7.16

Kauphendn
J.E.

Signature
U.E.

D.D.U. GORAKHPUR UNIVERSITY, GORAKHPUR

ABSTRACT OF COST
Detail of Measurement

Details of Measurement

Sl.No	Description of item	SCH.NO	Qty.	Unit	Rate DSR 2023	Multyplied by Rate Factor 0.735 in DSR 2023	Add Cost Index 111/107	Final Rate	Amount
1	1:4:8 (1 Cement : 4 coarse sand (zone-III) derived from natural sources : 8 graded stone aggregate 40 mm nominal size derived from natural sources As per D.S.R. 4.1.8	4.1.8	6.81	Sqm	6812.00	5006.82	187.17	5193.99	35362.82
2	Providing and laying vitrified floor tiles in different sizes (thickness to be specified by the manufacturer) with water absorption less than 0.08% and conforming to IS: 15622, of approved make, in all colours and shades, laid on 20mm thick cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand), jointing with grey cement slurry @ 3.3 kg/ sqm including grouting the joints with white cement and matching pigments etc. complete. 11.41.2 Size of tile 600x600 mm	11.41.2	80.21	Sqm	1553.45	1141.79	42.68	1184.47	95006.05
3	Kota stone slab flooring over 20 mm (average) thick base laid over and jointed with grey cement slurry mixed with pigment to match the shade of the slab, including rubbing and polishing complete with base of cement mortar 1 : 4 (1 cement : 4 coarse sand) : 11.26.1 25 mm thick As per D.S.R 11.26.1	11.26.1	18.73	Sqm	1948.25	1431.96	53.53	1485.50	27815.90
4	Kota stone slabs 20 mm thick in risers of steps, skirting, dado and pillars laid on 12 mm (average) thick cement mortar 1:3 (1 cement: 3 coarse sand) and jointed with grey cement slurry mixed with pigment to match the shade of the slabs including rubbing and polishing complete As per D.S.R.-11.27	11.27	2.97	Sqm	2354.70	1730.70	64.70	1795.40	5326.96
5	12mm thick plaster with cement and approved coarse sand mortar in 1:6 As per D.S.R.13.4.2	13.4.2	219.03	Sqm	343.65	252.58	9.44	262.03	57391.67

Kanya bhandar

Jamnabai

15.5.2	219.93	Cum	395.35	290.58	10.86	301.45	66296.47		
13.16	133.47	Sqm	300.45	220.83	8.26	229.09	30576.53		
13.62.1	33.16	Sqm	226.25	166.29	6.22	172.51	5720.79		
9	Finishing walls with Premium Acrylic Smooth exterior paint with Silicone additives of required shade: 13.47.1 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)	13.47.1	219.03	Sqm	171.10	125.76	4.70	130.46	28574.76
10	Distempering with oil bound washable distemper of approved brand and manufacture to give an even shade: 13.41.1 New work (two or more coats) over and including water thinnable priming coat with cement primer	13.41.1	295.61	Sqm	185.65	136.45	5.10	141.55	41844.09
11	Providing and applying white cement based putty of average thickness 1 mm, of approved brand and manufacturer over the plastered wall surface to prepare the surface even and smooth complete. As per D.S.R.-13.80	13.80	514.64	Sqm	156.05	114.70	4.29	118.98	61233.79
12	Removing dry or oil bound distemper, water proofing cement paint and the like by scrapping, sand papering and preparing the surface smooth including necessary repairs to scratches etc. complete. As per D.S.R.-13.91	13.91	514.64	Sqm	25.15	18.49	0.69	19.18	9868.82
13	Dismantling old plaster or skirting raking out joints and cleaning the surface for plaster including disposal of rubbish to the dumping ground within 50 metres lead.	15.56	219.03	Sqm	54.65	40.17	4.50	41.67	9126.89

Kaushikendu

Shankar
Amrit

Demolishing brick work manually/ by mechanical means including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metres lead as per direction of Engineer-in-charge. 15.7.4 In cement mortar	15.7.4	7.38	Cum	2060.20	1514.25	56.61	1570.85	11588.95
				Total				485734.48
								485734.48
				Say (In Lacs)				4.86

Kaushikdr

✓
Signature
Name

D.D.U. GORAKHPUR UNIVERSITY, GORAKHPUR

Detail of Measurement

Name of work - RE-FLOORING WITH PROPOSED NEW LECTURE HALL

Place - Department of PHYSICAL EDUCATION

S.No.	Item of work	No.	No.	No.	Length	Width	Depth	Quantity	Unit
1	1:4:8 (1 Cement : 4 coarse sand (zone-III) derived from natural sources : 8 graded stone aggregate 40 mm nominal size derived from natural sources As per D.S.R. 4.1.8								
	hall	2	1	1	4.86	7.49	0.075	5.46	
	passage	1	1	1	7.49	2.40	0.075	1.35	
							Total	6.81	Cum
2	Providing and laying vitrified floor tiles in different sizes (thickness to be specified by the manufacturer) with water absorption less than 0.08% and conforming to IS: 15622, of approved make, in all colours and shades, laid on 20mm thick cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand), jointing with grey cement slurry @ 3.3 kg/ sqm including grouting the joints with white cement and matching pigments etc., complete. 11.41.2 Size of Tile 600x600 mm								
	hall	2	1	1	4.86	7.49		72.80	
	passage	2	1	1	24.69		0.15	7.41	
							Total	80.21	Sqm
3	Kota stone slab flooring over 20 mm (average) thick base laid over and jointed with grey cement slurry mixed with pigment to match the shade of the slab, including rubbing and polishing complete with base of cement mortar 1 : 4 (1 cement : 4 coarse sand) 11.26.1 25 mm thick As per D.S.R 11.26.1								
	passage	1	1	1	7.49	2.50		18.73	
							Total	18.73	Sqm
4	Kota stone slabs 20 mm thick in risers of steps, skirting, dado and pillars laid on 12 mm (average) thick cement mortar 1:3 (1 cement: 3 coarse sand) and jointed with grey cement slurry mixed with pigment to match the shade of the slabs, including rubbing and polishing complete As per D.S.R-11.27								
		1	1	1	19.78		0.15	2.97	
								2.97	Sqm
5	12mm thick plaster with cement and approved coarse sand mortar in 1:6 As per D.S.R.13.4.2								
		1	1	1	41.96		3.30	138.47	
		1	1	1	41.96		1.92	80.56	
								219.03	Sqm
6	15 mm cement plaster on rough side of single or half brick wall of mix: 19.5:1:1.4 (1 cement: 4 coarse sand As per D.S.R-13.5.2)								
	hall	2	1	1	24.69		3.18	157.03	
	passage	1	1	1	19.78		3.18	62.90	
								219.93	
DEDUCTION									
		D	4	1	1	1.075		2.10	9.03
		W	4	1	1	0.92		1.65	6.07
								15.10	Sqm
							Total	204.83	Sqm
7	13.16.1 1:3 (1 cement : 3 fine sand)								
	hall	2	1	1	4.86	7.49		72.80	
	passage	3	1	1	7.49	2.70		60.67	
							Total	133.47	Sqm

Kaushikendra

Patwardhan
Murti

8	Painting with synthetic enamel paint of approved brand and manufacture of required colour to give an even shade : 13.62.1 Two or more coats on new work over an under coat of suitable shade with ordinary paint of approved brand and manufacture							
		4	1	1	1.075	1.000	2.10	9.03
		4	1	1	0.92	1.000	1.65	6.07
		4	1	1	1.075	2.000	2.10	18.06
							Total	33.16 Sq.m
9	Finishing walls with Premium Acrylic Smooth exterior paint with Silicone additives of required shade: 13.47.1 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)							
					As per Item No.-5			219.03
							Total	219.03 Sq.m
10	Distempering with oil bound washable distemper of approved brand and manufacture to give an even shade : 13.41.1 New work (two or more coats) over and including water thinnable priming coat with cement primer							
					As per Item No.-6			204.83
hall		2	1	1	4.86	7.49		72.80
passage		1	1	1	7.49	2.40		17.98
							Total	295.61 Sq.m
11	Providing and applying white cement based putty of average thickness 1 mm, of approved brand and manufacturer, over the plastered wall surface to prepare the surface even and smooth complete. As per D.S.R.-13.80							
					As per item no 9+10			
							Total	514.64 Sq.m
12	Removing dry or oil bound distemper, water proofing cement paint and the like by scrapping, sand papering and preparing the surface smooth including necessary repairs to scratches etc complete. As per D.S.R.-13.91							
					Same Item no-11			
							Total	514.64 Sq.m
13	Dismantling old plaster or skirting raking out joints and cleaning the surface for plaster including disposal of rubbish to the dumping ground within 50 metres lead							
					Same Item no-6			
							Total	219.03 Sq.m
14	Demolishing brick work manually/ by mechanical means including stacking of serviceable material and disposal of unserviceable material within 50 metres lead as per direction of Engineer-in-charge. 15.7.4. In cement mortar							
		2	1	1	4.86	0.23	3.30	7.38
							Total	7.38 Cum.
15	Disposal of building rubbish / malba / similar unserviceable, dismantled or waste materials by mechanical means, including loading, transporting, unloading to approved municipal dumping ground or as approved by Engineer-in-charge, beyond 50 m initial lead, for all leads including all lifts involved As per D.S.R.-15.60							
Plaster		1	1	1	204.45	0.020		4.089
		1	1	1	7.37			7.37
		1	1	1	101.06	0.025		2.526
							Total	13.99 Cum

Kan, blenders

Sanjay
Srinet

(15)



SCHEDULE OF QUANTITIES FOR ELECTRICAL WORKS

DETAILED ESTIMATE FOR RE-FLOORING WITH PROPOSED NEW LECTURE HALL OF PHYSICAL EDUCATION
DEPARTMENT AT DEEN DAYAL UPADHYAY GORAKHPUR UNIVERSITY, DISTT. -GORAKHPUR (U.P.)

BILL OF QUANTITY

PART (A): SCHEDULE ITEMS (AS PER E&M -2022)

Rate as per D.S.R. 2023 (For without GST & Cess DSR rates = Rate x 0.789 X (111/110))

SL. No.	DESCRIPTION	UNIT	Q'TY	RATE (in Rs)	Rate as per D.S.R. 2022	AMOUNT (in Rs)
1.14	Wiring for circuit/sub-main wiring along with earth wire with the following size of FR PVC insulated copper conductor, single core cable in surface/ recessed medium class PVC conduit as required.					
1.14.1	2x1.5 sqmm + 1x1.5 sqmm earth wire	Metre	100	233.00	185.51	18550.82
1.14.2	2X2.5 sqmm + 1x 2.5 sqmm earth wire	Metre	75	275.00	218.95	16421.06
1.14.3	2X4.0 sqmm + 1x 4.0 sqmm earth wire	Metre	100	334.00	265.92	26392.17
1.14.4	2X6.0 sqmm + 1x 6.0 sqmm earth wire	Metre	100	439.00	349.52	34951.98
1.24	Supplying and fixing following modular switch/ socket on the existing modular plate & switch box including connections but excluding modular plate etc as required.					
1.24.7	TV antenna socket outlet	Each	15	148.00	117.83	1767.50
1.25	Supply and fixing of stepped type electronic fan regulator on the existing modular plate switch box including connections but excluding modular plate etc. as required.					
		Each	5	369.00	293.79	1468.94
1.36	Installation, testing & commissioning of wall bracket / ceiling fittings of all sizes and shapes containing upto two GLSC11/L11 lamps per fitting, complete with all accessories including connection etc. as required.					
		Each	5	119.00	94.74	473.72
1.41	Installation, testing and commissioning of prewired, fluorescent fitting / compact fluorescent fitting of all types, complete with all accessories and tubes etc. directly on ceiling / wall, including connection with 1.5 sq. mm. PVC insulated, copper conductor, single core cable etc. as required					
		Each	5	206.00	164.01	820.05
1.45	Installation, testing and commissioning of ceiling fan, including wiring the down rods of standard length (upto 30 cm) with 1.5 sq. mm FRLS PVC insulated, copper conductor, single core cable etc. including providing and fixing phenolic laminated sheet cover on the fan box etc. as required.					
		Each	5	339.00	269.90	1349.51
1.49	Numbering of ceiling fan/ exhaust fan/ fluorescent fittings as required.					
		Each	6	57.00	45.38	272.29

Kaushik

Furnet

✓

Supply & fix in the existing opening, including
removal of old fan, the damage, connections, testing,
cleaning etc as required.

1.1	Supply & fix in the existing opening, including removal of old fan, the damage, connections, testing, cleaning etc as required.	Each	0	450.00	358.28	0.00
1.2	Box for fixing the louvers / shutters complete with frame for different sizes of all sizes.	Each	0	207.00	164.81	0.00
1.3	Supply and fixing suitable size GI box with modular plate and cover in front on surface or in recess, including providing and fixing 25 A modular socket outlet and 25 A modular SIP A/C, 'C' curve including connections, painting etc as required.	Each	1	727.00	578.82	374.82
1.4	Supply, Installation, Testing and Commissioning of 1200 mm sweep, BLI, 5 star rated, ceiling fan with Brush Less Direct Current(BLDC) motor, class of insulation: B, 3 nos. blades, 30 cm long down rod, 2 nos. canopies, shackle kit, safety rope, copper winding, Power Factor not less than 0.9, Service Value(CN/M/W) minimum 6, Air delivery minimum 210 Cum/Min, 350 RPM(tolerance as per IS: 374-2019), THD less than 10%, remote or electronic regulator unit for speed control and all remaining accessories including safety pin, nut bolts, washers, temperature rise= 75 degree C(max.), insulation resistance more than 2 mega ohm, suitable for 230 V, 50 Hz, single phase AC Supply, earthing etc. complete as required.	Each	5	2730.00	2173.55	10867.76
1.5	Supplying and fixing following way, single pole and neutral sheet steel, MCB distribution board, 240 V on surface /recess complete with , tinned copper busbar, neutral busbar, earth bar, din bar, interconnections, powder painted including earthing etc. as required (But without MCB / RCCB / isolators).	Each	1	2315.00	1843.14	1843.14
1.5.3	12 way, Double door	Each	1	2315.00	1843.14	1843.14
TOTAL (SCH II SCHEDULED ITEMS-DSR E & M-2022)						115957.78

PART B - NON - SCHEDULED ITEMS (AS PER MARKET RATES)

1.3	MR	Supply & fixing of 7/9 W LED BULB complete in all respect.	Each	10	150.00	1500.00
1.4	MR	Supply and fixing of LED Tube Light with batten suitable for up to 1X20 watt LED tube light complete including tube etc. on surface complete in all respect.	Each	10	350.00	3500.00
TOTAL NON SCHEDULED ITEMS						5000.00

COST SUMMARY (ELECTRICAL WORKS)

TOTAL (SCH II SCHEDULED ITEMS- DSR-2022)	115957.78
TOTAL (NON-SCHEDULED ITEMS)	5000.00
TOTAL (SCH II SCHEDULED + NON-SCHEDULED ITEMS) SAY	120957.78
SAY IN LACS	1.21

A A

Kaushikendr

Statement
Signed