



वर्धमान महावीर खुला विश्वविद्यालय, कोटा
कार्यालय कुलसचिव
निविदा प्रपत्र वर्ष – 2011-12

कार्य का नाम :- विद्युत आपूर्ति से सम्बंधित सामानों की आपूर्ति बाबत।

अनुमानित लागत :- 1,00,000/-
 अर्नेस्ट मनी :- 2000/-
 निविदा प्रपत्र शुल्क :- 100/-

निविदा विक्रय की तिथि 08/3/2011 से 11/3/2011 तक
 निविदा जमा करने की तिथि 14/3/2011 को 1.00 बजे तक
 निविदा खोलने की तिथि 14/3/2011 को 3.30 बजे

फर्म मै०

S.NO.	NAME OF ITEMS	UNIT	RATE (PER UNIT)
1	SWITCH (FLUSH TYPE)16Amps[ANCHOR DELUXE MAKE]	Each	
2	SWITCH (FLUSH TYPE)6Amps[ANCHOR DELUXE MAKE]	Each	
3	SWITCH (FLUSH TYPE) Two way 6Amps[ANCHOR MAKE]	Each	
4	BELL PUSH(FLUSH TYPE) [ANCHOR DELUXE MAKE]	Each	
5	BELL PUSH(SURFACE TYPE) [ANCHOR MAKE]	Each	
6	BELL PUSH(HANGING TYPE) [ANCHOR MAKE]	Each	
7	SOCKET(FLUSH TYPE)16Amps[ANCHOR MAKE]	Each	
8	SOCKET(FLUSH TYPE)6Amps[ANCHOR MAKE]	Each	
9	SWITCH –SOCKET COMBINED (FLUSH TYPE)16Amps [ANCHOR MAKE]	Each	
10	3-PIN TOP 6-AMPS[ANCHOR MAKE]	Each	
11	3-PIN TOP 16-AMPS[ANCHOR MAKE]	Each	
12	S S COMBINED & 5-IN-ONE[ANCHOR MAKE] [SWITCH –SOCKET COMBINEDWITH FUSE &INDICATOR (FLUSH TYPE)6-16Amps]	Each	
13	LAMP HOLDER(BATTEN TYPE) [ANCHOR MAKE]	Each	
14	LAMP HOLDER(ANGLE TYPE) [ANCHOR MAKE]	Each	
15	LAMP HOLDER(PENDENT TYPE) [ANCHOR MAKE]	Each	
16	LAMP HOLDER PORCELAIN [FOR SODIUM (150/250 WATT S) LAMP]	Each	
17	LAMP HOLDER PORCELAIN [FOR MERCURY VAPOUR LAMP-125 WATT S LAMP]	Each	
18	CEILING ROSE[ANCHOR MAKE]	Each	
19	ELECTRIC FAN REGULATORS [BAJAJ MAKE]	Each	
20	DIMMER /FAN REGULATORS ELECTRONIC MINI SWITCH TYPE-400WATT [ANCHOR MAKE]	Each	

21	DIMMER /FAN REGULATORS ELECTRONIC DELUXE SOCKET TYPE –450WATT[ANCHOR MAKE]	Each	
22	FAN REGULATORS ELECTRONIC ROTARY STEP TYPE 120/280WATT [ANCHOR MAKE]	Each	
23	FAN REGULATORS ELECTRONIC (STEP TYPE FOR DESERT COOLER) [ANCHOR MAKE]	Each	
24	REGULATOR SWITCH (FOR DESERT COOLERS)	Each	
25	REGULATOR SWITCH (FOR FAN REGULATORS)	Each	
26	WOODEN BOARD (SUNMICA TOP) SIZE 4"x4"	Each	
27	WOODEN BOARD (SUNMICA TOP) SIZE 7"x4"	Each	
28	WOODEN BOARD (SUNMICA TOP) SIZE 8"x6"	Each	
29	WOODEN BOARD (SUNMICA TOP) SIZE 8"x10"	Each	
30	WOODEN BOARD (SUNMICA TOP) SIZE 10"x12"	Each	
31	WOODEN BOARD (SUNMICA TOP) SIZE 11"x12"	Each	
32	FIBRE SHEET SIZE 4"x4" [HYLUM MAKE]	Each	
33	FIBRE SHEET SIZE 7"x4" [HYLUM MAKE]	Each	
34	FIBRE SHEET SIZE 8"x6" [HYLUM MAKE]	Each	
35	FIBRE SHEET SIZE 8"x10" [HYLUM MAKE]	Each	
36	FIBRE SHEET SIZE 10"x12" [HYLUM MAKE]	Each	
37	FIBRE SHEET SIZE 12"x12" [HYLUM MAKE]	Each	
38	PVC PIPE SIZE ¾"	Mtr.	
39	PVC PIPE SIZE 1"	Mtr.	
40	CASING PVC ½"SIZE	Mtr.	
41	CASING PVC 1"SIZE	Mtr.	
42	CASING PVC 1½"SIZE	Mtr.	
43	PVC WIRE COIL SIZE 7/20 (UNSHEATHED) [BAJAJ make]	Mtr.	
44	PVC WIRE (MULTISTAND) COIL 1.00 MM SIZE [Havells make]	Mtr.	
45	PVC WIRE (MULTISTAND) COIL 1.00 MM SIZE [Havells make]	Mtr.	
46	PVC WIRE (MULTISTAND) COIL 1.5 MM SIZE [Havells make]	Mtr.	
47	PVC WIRE (MULTISTAND) COIL 2.50 MM SIZE [Havells make]	Mtr.	
48	ALUMINIUM WIRE COIL TWIN CORE-4.00 MM SIZE [VIMAL MAKE]	Mtr.	
49	ALUMINIUM WIRE COIL TWIN CORE-6.00 MM SIZE[VIMAL MAKE]	Mtr.	
50	ALUMINIUM WIRE COIL TWIN CORE-10.00 MM SIZE[VIMAL MAKE]	Mtr.	
51	PVC WIRE FLEXIBLE WIRE SIZE 23/76 [VIMAL MAKE]	Mtr.	
52	PVC WIRE FLEXIBLE WIRE SIZE 40/76 [VIMAL MAKE]	Mtr.	
53	STARTER FOR TUBE LIGHT 20/40/65 PHILIPS/ BAJAJ MAKE	Each	
54	KIT-KATS (PORCELAIN)16-AMPS [ANCHOR MAKE]	Each	
55	KIT-KATS (PORCELAIN)100-AMPS[HAVELLS MAKE]	Each	
56	D P SWITCH SURFACE 32-AMPS [ANCHOR MAKE]	Each	

57	CAPACITOR 2.5 MFD (FOR FANS)	Each	
58	CAPACITOR 4.0 MFD (FOR DESERT COOLERS)	Each	
59	PVC TAPE ROLL ANCHOR MAKE	Each	
60	BALLAST -40 WATT(COPPER STAR) [PHILIPS / BAJAJ MAKE]	Each	
61	BALLAST -20 WATT(COPPER STAR) [PHILIPS / BAJAJ MAKE]	Each	
62	BALLAST -40 WATT(SILVER STAR) [PHILIPS / BAJAJ MAKE]	Each	
63	BALLAST -20 WATT(SILVER STAR) [PHILIPS / BAJAJ MAKE]	Each	
64	TUBE LIGHT ROD BAJAJ / PHILIPS CHAMAPION -AR 20 WATT	Each	
65	TUBE LIGHT ROD BAJAJ / PHILIPS CHAMAPION-AR 40 WATT	Each	
66	ROTAR HOLDER (FOR FIXING OF TUBE LIGHT ROD)	Each	
67	STARTER SHEET(FOR FIXING STARTER OF TUBE LIGHT)	Each	
68	ELECTRICAL CALL BELL GONG BELL(ANCHOR MAKE)	Each	
69	ELECTRICAL CALL BELL (BUZZER) (ANCHOR MAKE)	Each	
70	MCB SINGLE POLE 6 AMPS [HAVELS MAKE]	Each	
71	MCB SINGLE POLE 16 AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
72	MCB SINGLE POLE 25 AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
73	MCB SINGLE POLE 32 AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
74	MCB DOUBLE POLE 6AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
75	MCB DOUBLE POLE 16AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
76	MCB DOUBLE POLE 25AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
77	MCB DOUBLE POLE 32AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
78	MCB TRIPPLE POLE 32AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
79	MCB TRIPPLE POLE 40AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
80	MCB TRIPPLE POLE 63AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
81	MCB TRIPPLE POLE 100AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
82	ISOLATOR 4 POLE 415 VOLTS 63 AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
83	ISOLATOR 4 POLE 415 VOLTS 100 AMPS[HAVELS MAKE]	Each	
84	ISOLATOR TYPE – FN 63 (63 A/AC – 23 A/415 V/50 Hz) Regd. Design No. 166638 {L&T Make}	Each	
85	ISOLATOR TYPE – FN 100 (100 A/AC – 23 A/415 V/50 Hz) {L&T Make}	Each	
86	ISOLATOR TYPE – FA 100 (100 A/ 500 V/50 Hz) {L&T Make}	Each	
87	ISOLATOR TYPE – FN 125 (125 A/AC – 23 A/415 V/50 Hz) Regd. Design No. 157189/190 {L&T Make}	Each	
88	ISOLATOR TYPE – FN 200 (415 V/50 Hz) {L&T Make}	Each	
89	ISOLATOR TYPE – FN 250 (415 V/50 Hz) {L&T Make}	Each	
90	ISOLATOR TYPE – FN 315 (415 V/50 Hz) {L&T Make}	Each	
91	ISOLATOR TYPE – FN 400 (415 V/50 Hz) {L&T Make}	Each	
92	ELCB 4 POLE 63 AMPS/300 mA {HAVELS MAKE}	Each	
93	AMPERE METER 80 AMPS { AE MAKE}	Each	

94	AMPERE METER 60 AMPS {AE MAKE}	Each	
95	AMPERE METER 20 AMPS {AE MAKE}	Each	
96	VOLT METER 500 V {AE MAKE} SQUIRE SIZE	Each	
97	VOLT METER 500 V {AE MAKE} SQUIRE SIZE	Each	
98	VOLT METER 300 V {AE MAKE} SQUIRE SIZE	Each	
99	ESSENTIAL LIGHT – 5 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
100	ESSENTIAL LIGHT – 8 W {PHILIPS/ BAJAJ MAKE}	Each	
101	ESSENTIAL LIGHT – 14 W {PHILIPS/ BAJAJ MAKE}	Each	
102	ESSENTIAL LIGHT – 18 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
103	ESSENTIAL LIGHT – 23 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
104	TUBE LIGHT PATTI – 4 Ft. {STEEL/IRON}	Each	
105	ELECTRONIC/STATICAL METER SINGLE PHASE TYPE 5-30 AMPS {HPL MAKE}	Each	
106	ELCETIC LAMP (AC) 15 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
107	ELCETIC LAMP (AC) 40 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
108	ELCETIC LAMP (AC) 60 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
109	ELCETIC LAMP (AC) 100 W {PHILIPS/ BAJAJ MAKE}	Each	
110	SON LAMP (SODIUM VAPOUR LAMP) 150 W {PHILIPS/ BAJAJ MAKE}	Each	
111	SON LAMP (SODIUM VAPOUR LAMP) 250 W {PHILIPS/ BAJAJ MAKE}	Each	
112	SON VAPOUR BALAST 150 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
113	SON VAPOUR BALAST 250 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
114	I.B.U. SON SODIUM VAPOUR BALAST 150 WATT {PHILIPS MAKE}	Each	
115	SON IGNITOR for 150 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
116	SON IGNITOR for 250 W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
117	MERCURY VAPOUR LAMP -125W {PHILIPS / BAJAJ MAKE}	Each	
118	NEUTRAL STRIP 6WAY 30 AMPS	Each	
119	NEUTRAL STRIP 12 WAY 30 AMPS	Each	
120	NEUTRAL STRIP 6WAY 60 AMPS	Each	
121	NEUTRAL STRIP 12 WAY 60 AMPS	Each	
122	METAL CLAD PLUG 3–POLE,10 AMP/230 VOLTS (Havells)	Each	
123	METAL CLAD PLUG 3 –POLE ,20 AMP/230 VOLTS (Havells)	Each	
124	METAL CLAD SOCKET WITH CAP & CHAIN 3 –POLE ,10 AMP/230 VOLTS (Havells)	Each	
125	METAL CLAD SOCKET WITH CAP & CHAIN 3 –POLE ,20 AMP/230 VOLTS (Havells)	Each	
126	A.C,BOX STEEL ENCLOSURE WITH METAL CLAD PLUG SOCKET SINGLE POLE 10 AMPS (Havells)	Each	
127	A.C,BOX STEEL ENCLOSURE WITH METAL CLAD PLUG SOCKET SINGLE POLE 20 AMPS (Havells)	Each	
128	ALUMINIUM WIRE Cable 4 core 16 Sq.MM [VIMAL MAKE]	Mtr.	
129	ALUMINIUM WIRE Cable 4 core 25 Sq.MM [VIMAL MAKE]	Mtr.	
130	Street light luminaire on existing bracket suitable for HPSV/MH lamp, made out from powder coated single piece die cast	Each	

	aluminium housing electrochemically brightened and anodized POT optics aluminium reflector UV stabilized acrylic bowl cover/toughened glass cover and accessories like copper ballast, electronic ignitor, capacitor, holder rewired up to terminal block etc, as required including making connection testing etc. as required (without lamp) 150W (Bajaj Make)		
131	Street light luminaire on existing bracket suitable for HPSV/MH lamp, made out from powder coated single piece die cast aluminium housing electrochemically brightened and anodized POT optics aluminium reflector UV stabilized acrylic bowl cover/toughened glass cover and accessories like copper ballast, electronic ignitor, capacitor, holder rewired up to terminal block etc, as required including making connection testing etc. as required (without lamp) 250 W (Bajaj Make)	Each	

हस्ताक्षर निविदादाता

वर्धमान महावीर खुला विश्वविद्यालय, कोटा
(कार्यालय कुलसचिव)

बिजली सम्बन्धी सामानों के कय/आपूर्ति बाबत नियम व शर्तें :-

1. यह वार्षिक दर संविदा है। अर्थात अनुमोदित दरें वित्तीय वर्ष 2011-12 (1 अप्रैल, 2011 से 31 मार्च, 2012) तक प्रभावी रहेंगी।
2. संविदा के पूर्ण अथवा आंशिक भाग को स्वीकार अथवा अस्वीकार करने का अधिकार विश्वविद्यालय के पास सुरक्षित रहेगा।
3. किसी भी न्यूनतम दर वाली निविदा को स्वीकृत करने के लिये विश्वविद्यालय बाध्य नहीं होगा।
4. किसी भी निविदा या निविदा के भाग को बिना कोई कारण बताये अस्वीकृत तथा तिथि परिवर्तन करने का अधिकार विश्वविद्यालय को होगा।
5. निविदादाता फर्म को निविदा प्रपत्र के साथ आयकर व बिक्री कर पंजीयन प्रमाण पत्र संलग्न करना अनिवार्य होगा।
6. निविदा के साथ निर्धारित धरोहर राशि दो हजार रुपये का बैंक ड्राफ्ट जो कुलसचिव, वर्धमान महावीर खुला विश्वविद्यालय, कोटा के नाम जो कोटा स्थित किसी भी बैंक में देय हो, अथवा नकद जमा करना अनिवार्य होगा। धरोहर राशि के बिना निविदा स्वीकार नहीं की जायेगी।
7. निविदा में फर्म द्वारा अंकित कोई/किसी भी प्रकार की शर्त मान्य नहीं होगी।
8. किसी कारणवश: दिनांक 14/3/2011 को निविदाएं नहीं खे ली जा सकीं तो अगले कार्य दिवस को दोपहर 12.00 बजे खोली जावेंगी।
9. नियम व शर्तों का उल्लंघन करने पर उसके विरुद्ध नियमानुसार कार्यवाही की जावेगी तथा फर्म को काली सूची में दर्ज किया जावेगा।
10. बिल दो प्रतियों में मय मूल कार्यादेश/आपूर्ति आदेश के साथ प्रस्तुत करने पर भुगतान देय होगा।
11. फर्म द्वारा कय आदेश प्रदान करने की दिनांक से 10 दिवस की अवधि में माल सप्लाई करना होगा।
12. फर्म द्वारा सप्लाई की जाने वाली सामग्री वर्धमान महावीर खुला विश्वविद्यालय, परिसर कोटा में देनी होगी।
13. निविदा प्रपत्र में दिये गये मार्का की दरें ही दर्ज की जावे अन्य कोई मार्का की दरें मान्य नहीं होगी।
14. सामग्री की दरें प्रति नग समस्त टैक्स रहित निविदा प्रपत्र में अंकित की जावे। यदि फर्म द्वारा कोई छूट प्रदान की जावे तो उसे निविदा प्रपत्र में स्पष्ट रूप से अंकित किया जावे।
15. निविदा/निविदा प्रपत्र में अंकित अनुमानित लागत में कमी या बढोतरी की जा सकती है।
16. निविदा केवल सीलबंद लिफाफे में ही स्वीकार्य होंगी। लिफाफे पर मोटे अक्षरों में कार्य/सामग्री का नाम जिसके लिये निविदा दी गई है, अंकित किया जाना आवश्यक होगा।
17. सफल निविदादाता को अनुमानित लागत का 5 प्रतिशत बतौर सुरक्षा राशि जमा करवानी होगी।
18. अन्य शर्तें व नियम सामान्य वित्तीय एवं लेखा नियम के अनुसार मान्य होगी।
19. किसी भी प्रकार का विवाद उत्पन्न होने पर न्याय क्षेत्र कोटा रहेगा।

कुलसचिव

(.....)
हस्ताक्षर निविदादाता



टेण्डर फॉर्म सं० :

वर्धमान महावीर खुला विश्वविद्यालय, कोटा
कार्यालय कुलसचिव
निविदा प्रपत्र वर्ष – 2011–12

कार्य का नाम :- सेनेट्री सम्बन्धित सामानों की आपूर्ति बाबत।

अनुमानित लागत :- 1,00,000/- (एक लाख रुपये)
 अनेस्ट मनी :- 2,000/-
 निविदा प्रपत्र शुल्क :- 100/-

निविदा विक्रय की तिथि 08.3.2011 से 11.3.2011 तक
 निविदा जमा करने की तिथि 14.3.2011 को 01.00 बजे तक
 निविदा खोलने की तिथि 14.3.2011 को 4.00 बजे

फॉर्म मै०

<u>S.No.</u>	<u>DESCRIPTION</u>	<u>Unit</u>	<u>RATE</u>
1	G.I. PIPE_(15 mm dia) Nominal bore (B - Class) IS : 1239-1992	Mtr.	
2	G.I. Elbow (15 mm) (B - Class) IS mark	Each	
3	G.I. Socket (15 mm) (B - Class) IS mark	Each	
4	G.I. Tee (15 mm) (B - Class) IS mark	Each	
5	G.I. Union (15 mm) (B - Class) IS mark	Each	
6	G.I. Nipple – (B Class Nominal bore) 15 mm x 2”	Each	
7	G.I. Nipple – (B Class Nominal bore) 15 mm x 3”	Each	
8	G.I. Nipple – (B Class Nominal bore) 15 mm x 4”	Each	
9	G.I. Nipple – (B Class Nominal bore) 15 mm x 6”	Each	
10	G.I. Nipple – (B Class Nominal bore) 15 mm x 9”	Each	
11	G.I. Nipple – (B Class Nominal bore) 15 mm x 12”	Each	
12	HEX Nipple (15 mm)	Each	
13	Full Way Valve (IS : 778 mark) Gun Metal 15 mm	Each	
14	Gun Metal Non Return Valve (IS : make) – 15 mm	Each	
15	Ball Cock (IS : 1703) with Rod & PVC Ball Complete Brass 15 mm	Each	
16	Bib Cock – C.P. long body 15 mm Nominal bore (IS: 8931-1978)	Each	
17	Bib Cock - C.P. Short Body 15 mm Nominal bore (IS: 8931-1978)	Each	
18	Bib Cock - C.P. Brass, 15 mm (400 gm.)	Each	
19	Angle Valve – C.P. Intel Connection 15 mm	Each	
20	C.P. Pilar Cock (IS : 8934 Mark) 15 mm dia nominal bore	Each	
21	Waste Coupling (C.P.) 32 mm (approved make)	Each	
22	C.P.Zali ordinary 4”	Each	
23	C.P.Zali with hole of waste pipe 4”	Each	

24	P.V.C. Cistern with PVC Bend 10 Ltr. (IS : 2556 mark)	Each	
25	WVC Wash Basin (1st quality) IS : 2556 mark approved make size 510 x 400 mm	Each	
26	Stain less steel A ISI-304 kitchen sink of approved make (Nirali, Neel-Kanth, Jain, Faber, Crystal) with large Waste Couplings. Overall size (Inches) 24x18x6	Each	
27	Water Closed Seat Cover with brass hinges Complete Solid PVC White ISI marked.	Each	
28	C.P. Lugs for Toilet Seat Cover.	Each	
29	HOSE NIPPLE 1½"	Each	
30	CLAIMP 1½"	Each	
31	HEXA BLADE (BOTH SIDE) 2 IN 1	Each	
32	HEXA BLADE (SINGLE SIDE)	Each	
33	THREADING ROLL	Each	
34	PVC BALL Only	Each	
35	BRASS ROD Only	Each	
36	Aluminum Rod Only	Each	
36	Chutki	Each	
37	Quarter Pin	Each	
38	COPPER CONNECTION Pipe	Each	
39	URINAL SPREADER	Each	
40	P V C CONNECTION PIPE 18"	Each	
41	P V C CONNECTION PIPE 24"	Each	
42	M –SEAL (100 gm)	Each	
43	CP Short body Long body Washer	Each	
44	WASHERS FOR P V C CONNECTION PIPE	Each	
45	WASHERS FOR FLUSH COCK	Each	
46	HOLE FIT 250 gm.	Per KG	
47	G.I. PIPE 25 mm (B-Class) IS : 1239-1992	Feet	
48	GI Elbow IS 25 mm	Each	
49	GI SOCKET IS 25 mm	Each	
50	G.I. Tee IS 25 mm	Each	
51	G.I. UNION IS 25 mm	Each	
52	GI Nipple (IS) 25 mm x 2"	Each	
53	GI Nipple (IS) 25 mm x 3"	Each	
54	GI Nipple (IS) 25 mm x 4"	Each	
55	GI Nipple (IS) 25 mm x 6"	Each	
56	GI Nipple (IS) 25 mm x 9"	Each	
57	GI Nipple (IS) 25 mm x 12"	Feet	

58	Hex Nipple 1"	Feet	
59	Full Way Valve (IS : 778 mark) – Gun Metal 25 mm	Each	
60	Hose Nipple (IS)	Each	
61	Clai mp 25 mm (IS)	Each	
62	Tank Nipple 25 mm (IS)	Each	
63	G.I. Reducer Socket 1"x ½" (IS)	Each	
64	G.I. Tee 1"x ½" (IS)	Each	
65	G.I. Tee 1" (IS)	Each	
66	G.I. Reducer Elbow 1"X ½	Each	
67	PIPE WRENCH 18"(TAPARIA MAKE)	Each	
68	PIPE WRENCH 12"(TAPARIA MAKE)	Each	
69	DIE 1" (TAPARIA @ HEERA)	Each	
70	DIE ¾" (TAPARIA @ HEERA)	Each	
71	DIE ½" (TAPARIA @ HEERA)	Each	
72	Full Way Valve – Gun Metal ¾"	Each	
73	Half Way Valve (Half Turn) – Gun Metal 20 mm	Each	
74	Half Way Valve (Half Turn) – Gun Metal 25 mm	Each	
75	Half Way Valve (Half Turn) – Gun Metal 15 mm	Each	
76	G.I. Nipple ¾ x 4"	Each	
77	PVC Water Storage Tank (IS : 12701 Mark) with cover 200 liters capacity	Each	
78	PVC Water Storage Tank (IS : 12701 Mark) with cover 300 liters capacity	Each	
79	PVC Water Storage Tank (IS : 12701 Mark) with cover 500 liters capacity	Each	
80	PVC Pipe 75 MM	Feet	
81	PVC Pipe 100MM	Feet	
82	PVC Pipe 25 mm (threading heavy duty)	Mtr.	
83	PVC Pipe 15 mm (threading heavy duty)	Mtr.	
84	PVC Pipe 15 mm (Plain)	Mtr.	
85	PVC Bib Cock	Each	
86	PVC Seat Cover Black (Solid) of approved make	Each	
87	White Vitreous China (W.V.C.) IS large Flat back or half stall Size 610x400x380mm	Each	
88	Spindle MT No. 5	Each	
89	Spindle MT No. 4	Each	
90	Spindle MT No. 3	Each	
91	Spindle MT No. 2	Each	

वर्धमान महावीर खुला विश्वविद्यालय, कोटा (कार्यालय कुलसचिव)

सेनेट्री सम्बन्धी सामानों के क्रय/आपूर्ति बाबत नियम व शर्तें :-

1. यह वार्षिक दर संविदा है। अर्थात् अनुमोदित दरें वित्तीय वर्ष 2011-12 (1 अप्रैल, 2011 से 31 मार्च, 2012) तक प्रभावी रहेंगी।
2. संविदा के पूर्ण अथवा आंशिक भाग को स्वीकार अथवा अस्वीकार करने का अधिकार विश्वविद्यालय के पास सुरक्षित रहेगा।
3. किसी भी न्यूनतम दर वाली निविदा को स्वीकृत करने के लिये विश्वविद्यालय बाध्य नहीं होगा।
4. किसी भी निविदा या निविदा के भाग को बिना कोई कारण बताये अस्वीकृत तथा तिथि परिवर्तन करने का अधिकार विश्वविद्यालय को होगा।
5. निविदादाता फर्म को निविदा प्रपत्र के साथ आयकर व बिक्री कर पंजीयन प्रमाण पत्र संलग्न करना अनिवार्य होगा।
6. निविदा के साथ निर्धारित धरोहर राशि दो हजार रुपये का बैंक ड्राफ्ट जो कुलसचिव, वर्धमान महावीर खुला विश्वविद्यालय, कोटा के नाम जो कोटा स्थित किसी भी बैंक में देय हो, अथवा नकद जमा करना अनिवार्य होगा। धरोहर राशि के बिना निविदा स्वीकार नहीं की जायेगी।
7. निविदा में फर्म द्वारा अंकित कोई/किसी भी प्रकार की शर्त मान्य नहीं होगी।
8. किसी कारणवश: दिनांक 14/3/2011 को निविदाएं नहीं खेती जा सकीं तो अगले कार्य दिवस को दोपहर 12.00 बजे खोली जावेगी।
9. नियम व शर्तों का उल्लंघन करने पर उसके विरुद्ध नियमानुसार कार्यवाही की जावेगी तथा फर्म को काली सूची में दर्ज किया जावेगा।
10. बिल दो प्रतियों में मय मूल कार्यादेश/आपूर्ति आदेश के साथ प्रस्तुत करने पर भुगतान देय होगा।
11. फर्म द्वारा क्रय आदेश प्रदान करने की दिनांक से 10 दिवस की अवधि में माल सप्लाई करना होगा।
12. फर्म द्वारा सप्लाई की जाने वाली सामग्री वर्धमान महावीर खुला विश्वविद्यालय, परिसर कोटा में देनी होगी।
13. निविदा प्रपत्र में दिये गये मार्का की दरें ही दर्ज की जावे अन्य कोई मार्का की दरें मान्य नहीं होगीं।
14. सामग्री की दरें प्रति नग समस्त टैक्स रहित निविदा प्रपत्र में अंकित की जावे। यदि फर्म द्वारा कोई छूट प्रदान की जावे तो उसे निविदा प्रपत्र में स्पष्ट रूप से अंकित किया जावे।
15. निविदा/निविदा प्रपत्र में अंकित अनुमानित लागत में कमी या बढ़ोतरी की जा सकती है।
16. निविदा केवल सीलबंद लिफाफे में ही स्वीकार्य होंगी। लिफाफे पर मोटे अक्षरों में कार्य/सामग्री का नाम जिसके लिये निविदा दी गई है, अंकित किया जाना आवश्यक होगा।
17. सफल निविदादाता को अनुमानित लागत का 5 प्रतिशत बतौर सुरक्षा राशि जमा करवानी होगी।
18. अन्य शर्तें व नियम सामान्य वित्तीय एवं लेखा नियम के अनुसार मान्य होगी।
19. किसी भी प्रकार का विवाद उत्पन्न होने पर न्याय क्षेत्र कोटा रहेगा।

कुलसचिव

(.....)
हस्ताक्षर निविदादाता