



शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय

स्टेशन रोड - औरंगाबाद-४३१००५

Phone : (0240) 2366101, 2366111
E-Mail - principalgeca@yahoo.com

Fax : (0240) 2332835
Web - http://www.geca.ac.in

जा.क्र. शाअमऔ/निर्लेखन/स्थापत्य व अणुविद्युत/2022/1260

दिनांक - 05.05.2022

05 MAY 2022

जाहीर प्रगटन क्र.3

शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, औरंगाबाद या संस्थेच्या स्थापत्य अभियांत्रिकी व अणुविद्युत विभागातील आयुष्यमान संपलेली व निर्लेखित करण्यात आलेल्या यंत्रसामुग्री व उपकरणांची खालील अटीवर विक्री करावयाची असून त्या करीता इच्छुक नोंदणीकृत आणि परवानाधारक खरेदीदार संस्थाकडून मोहरबंद निविदा मागण्या येत आहेत. सदर निविदेचा कार्यक्रम पुढीलप्रमाणे.

लॉट क.	साहित्याचा तपशील	निविदा शुल्क (ना-परतावा)	अनामत रक्कम	स्विकृती दिनांक व वेळ	निविदा उघडण्याचा दिनांक वेळ आणि ठिकाण
01	स्थापत्य विभागातील यंत्रसामुग्रीव उपकरणे	200.00	5000.00	दि. 05.05.2022 ते दि. 13.05.2022 दु. 2.30 वा. पर्यन्त	दि. 13.05.2022 दु. 3.30 वा विभाग प्रमुख स्थापत्य यांच्या कक्षात
02	अणुविद्युत विभागातील यंत्रसामुग्रीव उपकरणे	200.00	5000.00	दि. 5.05.2022 ते दि. 13.5.2022 दु. 2.30 वा. पर्यन्त	दि. 13.05.2022 दु. 4.30 वा विभाग प्रमुख अणुविद्युत यांच्या कक्षात

नोंद !

निविदा विक्री कालावधी दि. 05.05.2022 ते 13.05.2022 दु. 1 वाजे पर्यन्त

स्थापत्य विभागा करीता व अणुविद्युत विभागा करीता स्वतंत्र निविदा सादर करण्यात. एकाच लिफाफ्यात दोन्ही निविदा देऊ नयेत.

निविदा शुल्क 200 चा वेगळा धनादेश अथवा रोखा विभागात पैसे भरल्याची पावती निविदेसोबत जोडावी

इच्छुक नोंदणीकृत आणि परवानाधारक खरेदीदार, संस्थानी निविदा अर्ज, लिलाव करण्यात येणारी यंत्र व सामग्री पाहण्यासाठी, तसेच अधिक माहितीसाठी संबंधीत विभागाशी अथवा भांडारशी संपर्क साधावा


प्राचार्य 5/5/22

शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय,
औरंगाबाद

लिलाव निवीदा अर्ज

स्थापत्य विभाग

निवीदा क्रमांक . :

निवीदा शुल्क : 200 रु

शुल्क भरलेली पावती क्र. व दि. :

डिमांड्राफ्ट क्रमांक बँकेचे नाव व दिनांक :

01 . निवीदा धारकाचे संपुर्ण नाव आणि पत्ता :

02 . निवीदाधारकाने निवीदा सादर केलेली दिनांक
आणि वेळ

03 . निवीदेसोबत जोडलेली कागदपत्रे (असल्यास √ आणि नसल्यास ×)

अ . दुकाने व आस्थापना अधिनियम, प्रमाणपत्र/ उद्योग आधार .

ब . वस्तु व सेवाकर नोंदणी प्रमाणपत्र .

क . पॅन कार्ड

ड . अनामत रक्कमेचा डी . डी . क्रमांक व दिनांक

इ . वन व पर्यावरण मंत्रालय नवी दिल्ली यांनी दि . 16 . 05 . 2010 च्या अधिसूचनेनुसार तसेच महाराष्ट्र

प्रदुषण नियंत्रक महामंडळ, मुंबई यांनी पुनःप्रक्रियेबाबत विहित केलेले प्रमाणपत्र

(Registration Certificate -Cum-Pass Book for Dismantle of E-West under
Government Rule 16.05.2010)

04 . खरेदीदार /निवीदाकार यांनी खरेदीची प्रस्तावीत करावयाची रक्कम

लॉट क्रमांक	साहित्याचा तपशील	शासकीय किंमत	प्रस्तावित केलेली खरेदीची निव्वळ किंमत रु . अंकात व अक्षरात
01 . स्थापत्य विभाग	स्थापत्य विभागातील निर्लेखित करण्यात आलेल्या यंत्रसामुग्री व उपकरणे	215000 . 00 रूपये दोन लक्ष पंधरा हजार मात्र	

निवीदाकाराची स्वाक्षरी
(सिक्त्यानिशी)

लिलाव निवीदा अर्ज

अणुविद्युत विभाग

निवीदा क्रमांक .

:

निवीदा शुल्क

: 200 रु

शुल्क भरलेली पावती क्र. व दि. :

डिमांड्राफ्ट क्रमांक बँकेचे नाव व दिनांक :

01. निवीदा धारकाचे संपूर्ण नाव आणि पत्ता :

.....
.....

02. निवीदाधारकाने निवीदा सादर केलेली दिनांक

.....

आणि वेळ

03. निवीदेसोबत जोडलेली कागदपत्रे (असल्यास √ आणि नसल्यास ×)

अ. दुकाने व आस्थापना अधिनियम, प्रमाणपत्र / उद्योग आधार .

ब. वस्तु व सेवाकर नोंदणी प्रमाणपत्र .

क. पॅन कार्ड

ड. अनामत रक्कमेचा डी . डी . क्रमांक व दिनांक

इ. वन व पर्यावरण मंत्रालय नवी दिल्ली यानी दि . 16 . 05 . 2010 च्या अधिसूचनेनुसार तसेच महाराष्ट्र

प्रदुषण नियंत्रक महामंडळ , मुंबई यानी पुनःप्रक्रियेवावत विहित केलेले प्रमाणपत्र

(Registration Certificate -Cum-Pass Book for Dismantle of E-West under
Government Rule 16.05.2010)

04. खरेदीदार / निवीदाकार यांनी खरेदीची प्रस्तावीत करावयाची रक्कम

लॉट क्रमांक	साहित्याचा तपशील	शासकीय किंमत	प्रस्तावित केलेली खरेदीची निव्वळ किंमत रु . अंकात व अक्षरात
02 अणुविद्युत विभाग	अणुविद्युत विभागातील निर्लेखित करण्यात आलेल्या यंत्रसामुग्री व उपकरणे	160000 . 00 एक लक्ष साठ हजार मात्र .	

निवीदाकाराची स्वाक्षरी
(शिक्यानिशी)



शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय

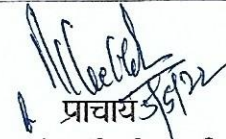
स्टेशन रोड – औरंगाबाद-४३१००५

Phone : (0240) 2366101, 2366111
E-Mail – principalgeca@yahoo.com

Fax : (0240) 2332835
Web – http://www.geca.ac.in

निविदेच्या अटी व शर्ती

अ.क.	अटी व शर्ती
01	मोहरबंद पाकीटावर स्थापत्य व अणुविद्युत विभागातील लिलावात काढलेली उपकरणे यंत्रसामुग्री खरेदी करण्या करिता निविदा असे सुस्पष्टपणे नमुद करून प्राचार्य, शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, रेल्वे स्टेशन रोड उस्मानपुरा , औरंगाबाद या पत्त्यावर निविदा समक्ष अथवा टपालाने दि. 13.05.2022 वेळ 2.30 वा पर्यन्त कार्यालयीन वेळेत सादर करावे .
02	स्थापत्य विभाग व अणुविद्युत विभागा करिता वेग वेगळी निविदा वेगवेगळ्या लिफाफ्यात सादर करावी दोन्ही साठी एकत्र निविदा स्विकारली जाणार नाही
03	जेथे आहे तेथुन व जशी आहे तशी या प्रमाणे निर्लेखित यंत्र व समग्रीची विक्री करावयाची असल्याने यशस्वी निविदा धारकांनी ती तात्काळ ताब्यात घेवुन यंत्र व सामुग्रीच्या हस्तांतराबाबतची सर्व प्रकिया यशस्वी निविदा धारकास स्वखर्चाने करावी लागेल .
04	निविदा शुल्क रु.200 (ना-परतावा) कार्यालयातील रोखा शाखेत भरून भांडार विभागाकडुन कोरा निविदा अर्ज घेता येईल . अथवा सस्थेच्या वेब साईट वरून तो आपणास डाउनलोड करून घेता येईल . व रु.200 चा राष्ट्रियकृत बँकेचा डिमांड ड्राफ्ट निविदेसोबत जोडावा लागेल .
05	अनामत रक्कम रु. 5000/- प्राचार्य, शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, औरंगाबाद यांच्या नावे राष्ट्रियकृत बँकेचा डिमांड ड्राफ्ट, औरंगाबाद येथील शाखेत देय असलेला निविदेसोबत जोडावा लागेल . अनामत रक्कम निविदेसोबत जोडली नसल्यास निविदेचा विचार केला जाणार नाही तसेच संबंधित निविदा कारास निविदा प्रकियेतुन वगळण्यात येईल .
06	विक्रीसाठी उपलब्ध असलेल्या संपुर्ण उपकरणांची यादी सोबत जोडलेली आहे त्या यादी नुसार किमान विक्री किंमती एवढी अथवा त्या पेक्षा जास्तीत जास्त दर सादर करणाऱ्यास सदर उपकरणांची विक्री करण्यात येईल. निविदा अर्जांमध्ये प्रस्तावित केलेली खरेदीची निव्वळ किंमत रु. या रकमाण्यात फक्त एकत्रित रक्कमच टाकायची आहे
07	यशस्वी निविदाधारकास निविदा सफल झाल्याचे कळल्या पासुन रोख रक्कम 02 दोन दिवसाच्या आत रोखपाल रोखा विभाग शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय औरंगाबाद यांच्य कडे भरून त्याबाबतची पावती हस्तगत करावी . तसेच निर्लेखित यंत्रसामुग्री प्रत्यक्ष ताब्यात घेवुन हस्तांतरित करावी . यंत्रसामुग्री व उपकरणे लोडींग / अनलोडींग करते दरम्यान तसेच वाहतुकी दरम्यान कोणताही अनुचित घटना अथवा नुकसान झाल्यास त्याची जबाबदारी संस्थेवर राहणार नाही. तसेच या दरम्यान शासकीय मालमत्तेचे नुकसान झाल्यास असे नुकसान भरपाई आपणास दयावी लागेल .
08	सदर उपकरणे इच्छूक खरेदीदारांना पहाण्यासाठी तसेच माहितीसाठी संबंधित विभागात ठेवलेली आहेत . ती आपणास कार्यालयीन दिवशी (सुट्टेचे दिवस वगळुन) 11 ते 5 या वेळेत पाहण्यास मिळेल .
09	यशस्वी निविदाकार निवेदेतील शर्ती व अटी निर्लेखित यंत्र सामग्री पत्यक्ष ताब्यात घेण्यास अयसस्वी ठरल्यास अथवा असमर्थता दर्श विल्यास यशस्वी निविदाकारास अनामत रक्कमेस मुकावे लागेल .
10	ज्या निविदाकारास महाराष्ट्र शासनाने भ्रष्ट फसवेगीरी किंवा अन्य अनैतिक व्यवसायीक व्यवहार इ . कारणासाठी अप्रात्र ठरविले आहे अशा निविदाकारास निविदा प्रकियेत सहभागी होता येणार नाही .
11	कोणतीही पुर्व सुचना नदेता सदर निविदा प्रकिया रद्द करण्याचा हक्क प्राचार्य, शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय औरंगाबाद हे राखुन ठेवत आहे .


प्राचार्य

शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय
औरंगाबाद

List of Equipment for Writeoff of Civil Department

Sr. No.	Description of Equipments	Qty. to be w.off
1	Fixing and providing compressor of 2.0 Ton AC	1
2	Air Cooler Kenstar	1
3	Vaccume Cleaner	1
4	Inverter with Battery	1
5	Stand for Goose neck Mike	2
6	Exide Make Battery	2
7	Cordless Mike	1
8	Water cooler	1
9	Ahuja Cassette Amplifier	1
10	Ahuja M+S+M+S+A	5
11	Proctor and CBR Mould Jack Handle	1
12	Nsw Humidity Cabinet	1
13	Split Spoon Sampler	1
14	Split Spoon Sampler	1
15	Proving Ring 2kN	1
16	Stop Watch	2
17	Electronic Calculator	1
18	Dial Guages	2
19	Dial Guage	2
20	Shear Box 60mm	1
21	Vane Shear Appartus	1
22	Balance 10 Kg	1
23	Rapid Moisture Meter	1
24	Water Bath inside	1
25	Rammer 50mm Dia	1
26	Sample splitter riffle box	1
27	Centri fuge moisture	1
28	CBR mould	4
29	Magnetic base	03 set
30	Aimil column	4
31	Infrared moisture balance electrical	1
32	Electrical analogy appartus	1
33	Pressure cell	2
34	Pipe wrench spanner	2
35	Compressed soil block	1

36	Digital Weighing Balance	1
37	Sieve shaker	1
38	Hot air oven	1
39	Lid and Pan for test sieves	1
40	Test sieves	2
41	Standard test sieves	02 each
42	14 H.S. Sieves	3
43	IS Test sieves	3
44	Vernier Theodolite	1
45	Transit Theodolite(With Aluminum Tripod	2
46	Dumpy Level	3
47	Dumpy Level	6
48	Tangent Clinometer	1
49	Delisile Clinometer	1
50	Delisile Clinometer	1
51	Celestial Sphere	1
52	Tilting Level	1
53	Surveyor Compass	1
54	Measuring Chain	3
55	Measuring Chain	7
56	Prismatic Compass	5
57	Cross Staff Open	6
58	French Cross Staff	6
59	White Board	1
60	Aggregate Impact Testing Machine	1
61	One Avery Self indicating scale capacity	1
62	One set of weight from 2kg to 100gm	1
63	Aggregate Crushing test Apparatus Plunger, Base Plate roaming rod	1
64	Cylindrical Metal Measure with Handle	1(4 pieces set)
65	Aggregate Crushing Test Apparatus	1
66	Gyratory sieve shaker	1
67	Thickness Gauge	1
68	EL 01 Shifting Grinding Machine	1
69	Asphalt Oven	1
70	Water bath	1
71	JEBIVAK Vacuum Pump V-9	1
72	Dial Gauge 0.01x25mm	1
73	Benkelman Beam	1

74	Road Unevenness Indicator	1
75	Standard Penetrometer	1
76	Abel Flash point Apparatus Abel Oil Cup Thermometer	1
77	AIMIL Hydraulic Jack 500kn	1
78	Manually Operated Pumping unit fitted	1
79	CONSAL Make Ductility Testing Machine with motor Assembly	1
80	Television Set	1
81	Electronic Digital weight Balance 6kg	1
82	Power Supply units for Electro. Equip	1
83	VCR BPL	1
84	Still Camera Kodac make EC-300	1
85	Digital Camera Sony Make	1
86	DVD Player Phillips Make 5-1 Cgabbek	1
87	AIMIL Perement Dynamic Cone Penetrometer	1
88	Tile Flexure Testing Machine	1
89	Davel Altrition Machine Consisting of two hollow cylinders	1
90	Electronic Weighing Scale Machine	1
91	Digital Turbidity Meter	1
92	Bacteriologica colony Counter	1
93	Non Recording Rain Gauge	1
94	Wind Vane	1
95	Hot Plate Type Soxhle Flax Cap. Upto 500 ml	1
96	Heating Mantle	2
97	Heating Mantle	1
98	Hygro Meter	1
99	Iron Stand	1
100	Portable Digital PH Meter	1
101	Digital Conductivity Meter	1
102	Orsat Gas Analysis Apparatus	1
103	Sound Level Meter	1
104	COD Vials Heater	1
105	Digital Dissolved Oxygen Meter	1
106	Pump for Sewage Pumping	1
107	Freez Cap. 165 Ltr.	1
108	Auto Clave	1
109	Serological Water Bath	1
110	Water Distillation Apparatus	1

111	Digital PH Tester	1
112	Grood Board with Pedstal Golden stand	1
113	Notice Board NBFC 90120 Felt Board with Cover	1
114	Air Cooler	1
115	Canon Digital Camera	1
116	Digital Nephelo Turbidity Meter	1
117	Peridicol Digital Flame Photo Meter	1
118	ChloroScope	1
119	Xerox M/C SharpM. N.AR-5320	1
120	AC 1.5 TON	4

GOVERNMENT COLLEGE OF ENGINEERING, AURANGABAD -431 005
ELECTRONICS & TELECOMMUNICATION ENGINEERING DEPT.
 ELECTRONIC DEVICES & CIRCUITS, DIGITAL ELECTRONICS AND COMMUNICATION
 ENGG.LABORATORY

Sr. No.	Description of Equipment's	Qty. to be W.off
1	2	3
1	Education trainer to study half wave/full waves rectifier/filters	3
2	Trainer for study of characteristics of diode & zenier diode	3
3	Trainer for study of oscillator circuit	3
4	Trainer for study characteristics of field effect transistor	3
5	Transistor for study of characteristics of uni-junction transistor	3
6	Trainer for study of characteristics of transistor	3
7	Trainer for IC 555, Timer as adjustable multi vibrator	3
8	Color TV receiver 20" pict tube	1
9	Over head projector	1
10	Trainer for study of logic gate, CAND, OR, NAND	3
11	Multiple Function Lab System	1
12	Aplab CRO 15MHZ dual trace oscilloscope,sr.no1288/370	1
13	Aplab CRT Oscilloscope 488/149	1
14	Systronics Pulse Generator	1
15	SystronicsLPG1150-068	1
16	Systronics Pulse Generator-1130	1
17	Oscilloscope Model HM-312	1
18	EPROM Programmer	1
19	Signature Analyzer HIL.2020, Sr.No.1000/70/094	1
20	Function Generator2019-489/10 APLAB	1
21	Model HIL 5024,100 MHz, (CRO) 4 Channel Oscilloscope-0-10-202 with Probe	1
22	HIL -5016/20 MHz CRO Sr. No.001/784 with probe	1
23	Aplab Automatic RCL Met4910	1
24	Solid State AC Mille Voltmeter Systronix make -Type-401-sr.no.1956,1966	2
25	Aplab CRT Oscilloscope 488/149 with probe	1
26	CRO (L & T) DM 201-BW-29764	1
27	Systronic Make 437-TRUE RMS Digital Multi meter	1
28	Cell Counter Systronics 191	1
29	IC Testing System (in built with IC Tester)	1
30	Educational Trainer- Dyna 85 trainer (737,738, 739)	3
31	Educ.Trainer-Dyna 85 trainer (740,741,742)	3

GOVERNMENT COLLEGE OF ENGINEERING, AURANGABAD -431 005
ELECTRONICS & TELECOMMUNICATION ENGINEERING DEPT.
ELECTRONIC DEVICES & CIRCUITS, DIGITAL ELECTRONICS AND COMMUNICATION
ENGG.LABORATORY

32	A-Seven Segment Display Interf, B-DAC for ADC-3,C-ADC Interfa-3,,D-dual DAC-3,	12
33	OHP 230VA Supply screen+Stabiliser	3
34	HIL 2921 Digital IC Trainer with Patch, S.No.1000-1-3-1120	1
35	Digital IC Trainer-2921	1
36	Automatic Slide Projector "Kinderman" Type-1802-2,	1
37	1) Magnavision Illumination Magnifier (2) Attachment	1
38	Function Gener Intimate EIS 58	1
39	Inconix Mini Board LMB 6081 with power Supply	2
40	Regulated P S Agronic 92A	2
41	Regulated P. S. Agronic 93A/B	1
42	LCD Dot Matrix Display Chip-4 line & 40 character	1
43	IC Testing KIT SDK 7932	1
44	Optional Acces-P. S.-3,Eprom-2 Audio tape-2, KB -3, Elvator-2	12
45	1.Study Care LBPR, (2) DC Motoer-174	2
46	Edu.Trainer -1.Study Care LBPR, (2) DC Motoer-173	2
47	Electrophoresis Apparatus –Systronics mk w Sr. No. 610/444/474	1
48	Digital IC Trainer OSAN-150	1
49	Digital IC Trainer 5 V , IA Bread Boarding facility	2
50	Probes for(L& T) K-115 Gould Logic Analyzer	2
51	Digital Multimeter MICO make	2
52	Digital LCR Meter MIC-4060 D	1
53	B. P. Apparatus	1
54	Vacum Cleaner Tornado make	1
55	Purnima kit 8 Study of Counter using 7476	8
56	Main Frame Asahi Etx Exp.	4
57	Digital IC Bread Board	10
58	1) Function Generator using 8038 (2) A to D Converter (3) D to A Converter	3
59	Anshuman-Micro Cont Kit 8031	3

GOVERNMENT COLLEGE OF ENGINEERING, AURANGABAD -431 005
ELECTRONICS & TELECOMMUNICATION ENGINEERING DEPT.
ELECTRONIC DEVICES & CIRCUITS, DIGITAL ELECTRONICS AND COMMUNICATION
ENGG.LABORATORY

60	Anshuman-Micro Proc Kit 8085	5
61	01 --L&T Gould make 4 channel 100MHzDSO + Plotter	1
	02 -- L&T Gould Waveform Processor M. No. 270	1
	03 -- Probes Suitable for above o	1
	01 -- Float CUM - Booster Charge 48V, 6A	1
	02- Dot Matrix Printer 80 Column	1
	03 -- Main Distribution Frame	1
	04 - Lead Acid Battery Set	1 set
62	01 -- Stereo Amplifier 640w Model No. 898	1
	02 -- TIE Pin Mike	2
	03 -- Power House Philips Make PMPO 240W	1
	04 -- High Quality Speaker System Philips Make DH 415	1
	05 -- Loudspeaker for Stereo Amplifier Model No. DH-915	1
	06 --Mike wireless	2
63	Digital Field Strength Meter	2
64	Fiber Optic Communication system link	1
65	CD Player Audio Video C D	1
66	Aplab Regulated Power Supply	2
67	Pulse code modulation Trainer	1
68	Wireless Microphone 200 feet power source	1
69	Exide Sealed Maintenance free Batteries 12Volts 42AH	4
70	Crompton Greaves Wall fan 12"	1
71	Function Generator Model No. EIS 58 Sr. No. 806251	2
72	IC Tester "IEC" Make Facility test Up to 40pin IC'S	1
73	Color T.V. Receiver Trainer Kit	1
Sr. No.	Description of Equipments	Qty. to be W.off
74	Digital Multimeter UT No.144764	2
75	Digital Multimeter DC Voltage 200 MA to 1000 V	8
76	Aplab 20Mhz,2 channel 4trace Oscilloscope	2
77	Aplab regulated dual power supply adaptable dual	3
78	2 MHz function generator with operational manual	2
79	Aplab regulated power supply	2
80	3½ Digital multimeter hand model range (HIL)	1
81	A) Analog Multimeter R. S. Make model 260 M	2
	B) Carrying case for above meters	2
	C) AC Ammeter attachment adaptor for Model 260 M	2
82	Universal Avometer Motwane make model 8 x mark III with lead	2

GOVERNMENT COLLEGE OF ENGINEERING, AURANGABAD -431 005
ELECTRONICS & TELECOMMUNICATION ENGINEERING DEPT.
ELECTRONIC DEVICES & CIRCUITS, DIGITAL ELECTRONICS AND COMMUNICATION
ENGG.LABORATORY

	battery & leather case	
83	Multimeter with overhcaprojection and one plastic case with leads	2
84	1) Transformer coupled Amplifier	1
	2) Push pull Audio power Amplifi	1
	3) Complementary symmetry power	1
85	1) Digital Voltmeter 3½ digit	5
	2) Digital Voltmeter	3
86	1) 2 stage RC Coupled V amplifier	1
	2) Negative feedback amplifier	1
	3) Emitter follower	1
	4) R.C.Phase shift Oscillator	1
	5) Hartley Oscillator	1
	6) Colpitts Oscillator	1
	7) Wein bridge Oscillator	1
	8) Miller integrator	1
	9) Boot strip integrator	1
	10) Differential Amplifier with constant current source	1
87	Vacuum cleaner tornado make	1
88	1) Digital Multimeter 3½ digit	8
	2) Digital Multimeter 4½ digit	1
89	1) Digital Multimeter 3½ digit	1
90	Regulated power supply dual voltage range 0 to 30v	3
91	Regulated power supply dual voltage range 0 to 30v	4
92	Anshuman-Micro Proc Kit 8086	4
93	Agronic mk automatic IC Tester	1
94	a) Logic Controller Inerface-2, b) Steeper motor with Controller Interface-3,	5
95	1-8085-based trainers, 2-Power supply, AD-DAC,AD-DAC-10, ADC INTERFACE-10,DA INTERFACE-10,INST.OP-AMP-10, LOGIC CARD-10, KIT TO PC-10, CROSS ASSEMBLE FOR ABOVE-10,FLOPPY-10,PRINTER CABLE-10 TOTAL-110 ITEMS	110
96	8085 Trainer Kit	2
97	8085 Power Supply	5
98	8085 Based Trainer main kit	3
99	8031 Trainer with power supply	1
100	16 bits M.P Sys based on Dual 8086	1
101	Switch Mode power Supply	3
102	Switch Mode power Supply	3
103	Rheostat (0-90 Ohms) 5 amps	1
104	Bread Board System	1

GOVERNMENT COLLEGE OF ENGINEERING, AURANGABAD -431 005
 ELECTRONICS & TELECOMMUNICATION ENGINEERING DEPT.
 ELECTRONIC DEVICES & CIRCUITS, DIGITAL ELECTRONICS AND COMMUNICATION
 ENGG.LABORATORY

105	Bread Board System	1
106	Component D System IC Trainer	1
107	Component D. System IC Trainer	1
108	Steady Line Servo Control Stab 5 KVA	1
109	Steady Line make Servo Voltage Stabilizer 3 KVA	2
110	Model Hill 2000,16 Channel Logic Analyzers Sr. No 003-009	1
111	Bread Board System 028, L-2000	1
112	Agronic, Automatic I C Tester-46	1
113	MPS No.8 Inco nix Workstation -II	3
114	Thyristar Module	1
115	Aplab Regulated Dual Power Supply	1
116	Amplitude Shift Key Modu Trainer	1
117	Pulse code Demodulation Trainer	1
118	Stand for 500 watt Speaker Tripod	2
119	Cordless Mike 9V Op range 300 M	1
120	Goes neck Mike Frequency Response 50Hz-16KHz	2
121	Standard T. V. Pattern Generator	2
122	(1) R. F. Signal Generator Type 2225 Radar Sr. No. 1233	1
123	Frequency Counter Display 8 Digit	1