

समाहरणालय, जमुई
(जिला योजना कार्यालय)

निविदा आमंत्रण सूचना

मुख्यमंत्री क्षेत्र विकास योजना अंतर्गत डा0 रविन्द्र यादव, माननीय विधायक, झांझा विधान सभा क्षेत्र द्वारा वित्तीय वर्ष 2017-18 के लिये प्राप्त अनुशंसा के आलोक में जमुई जिला के झांझा विद्यान सभा क्षेत्र के अंतर्गत डी0एस0एम0 महाविद्यालय, झांझा में प्रायोगिक उपकरणों एवं जिम उपकरणों/सामग्रियों की आपूर्ति हेतु निविदा प्रकाशन की तिथि से दिनांक 28/11/17 को 3pm बजे तक प्रायोगिक उपकरणों एवं जिम उपकरणों/सामग्रियों के विक्रेताओं/ प्रतिष्ठानों से मुहरबंद लिफाफा में अलग-अलग निविदा आमंत्रित की जाती है, प्राप्त निविदा को दिनांक 28/11/17 को ही पूर्वाह्न 4pm बजे जिला क्रय समिति के समक्ष खोला जाएगा, जिसमें निविदादाता स्वयं या उनके द्वारा प्राधिकृत प्रतिनिधि उपस्थित रह सकते हैं। क्रय की जानेवाली सामग्रियों की विस्तृत सूची (Specification) जिला योजना कार्यालय, जमुई से प्राप्त किया जा सकता है अथवा जिले के वेबसाइट www.jamui.bih.nic.in पर देखी जा सकती है।

(क) निम्नलिखित शर्तों के अधीन निविदा आमंत्रित की जाती है:-

1. प्रायोगिक उपकरणों एवं जिम उपकरणों/सामग्रियों का अलग-अलग मुहरबंद निविदा डाला जायेगा।
2. मुहरबंद निविदा दो भागों में रहेंगी। 1. तकनीकी निविदा 2. वित्तीय निविदा
3. तकनीकी निविदा में प्रायोगिक उपकरणों एवं जिम उपकरणों के लिये अलग-अलग मो0 पच्चीस हजार रुपये मात्र का किसी भी राष्ट्रीयकृत बैंक का लौटाने योग्य ड्राफ्ट, जो जिला योजना पदाधिकारी, जमुई के पद नाम से देय एवं भुगतान योग्य हो, अग्रघन के रूप में संलग्न करना होगा।
4. निविदादाता को निबंधित प्रतिष्ठान का प्रमाण-पत्र व संस्था का परिचय, फर्म का नाम, कार्यालय का पूर्ण पता, पिन कोड देना अनिवार्य है।
5. निविदादाता को जी.एस.टी नम्बर या जी.एस.टी. की अनंतिम (Provisional ID Number) से संबंधित दस्तावेजों की प्रतिलिपि देना अनिवार्य होगा तथा पिछले तीन वर्षों का वाणिज्य कर रिटर्न (सेल टैक्स रिटर्न) की प्रतिलिपि संलग्न करना अनिवार्य है।
6. निविदादाता को लगातार तीन वर्षों (2014-15, 2015-16, 2016-17) का आयकर रिटर्न की प्रति एवं पैन कार्ड नंबर संलग्न करना अनिवार्य होगा।
7. निविदादाता को पिछले तीन वित्तीय वर्ष में टर्नओवर पचास लाख होना अनिवार्य है। (सत्यापन के लिये चार्टर्ड एकाउन्टेंट द्वारा ऑडिटेड प्रॉफिट एण्ड लॉस और बैलेंस सिट संलग्न करना होगा)
8. निविदादाता को विगत वर्षों में सरकारी विद्यालयों में प्रायोगिक उपकरण/सामग्रियों की आपूर्ति करने का अनुभव प्रमाण-पत्र अथवा पूर्व में निर्गत कार्यादेश की अभिप्रमाणित छाया प्रति संलग्न करने वाले प्रतिष्ठानों को प्राथमिकता दी जाएगी।
9. निविदा में भाग लेनेवाले फर्म की गुणवत्ता के लिए ISO प्रमाण-पत्र होना अनिवार्य है।
10. फर्म द्वारा आपूर्ति की जाने वाली सामग्रियाँ ISI/BSI मार्का द्वारा निर्धारित होना चाहिए।
11. निविदादाता को काली सूची में दर्ज नहीं होने का नोटरी से सत्यापित शपथ-पत्र देना होगा।
12. निविदादाता को इस आशय का प्रमाण-पत्र देना होगा कि उन्हें निविदा की सभी शर्तें मान्य हैं।

(ख) वित्तीय निविदा की शर्तें-

13. वित्तीय निविदा में उपलब्ध सूची के अनुसार सामग्री का नाम एवं प्रति इकाई दर सभी कर सहित देना होगा।

(ग) सामान्य शर्तें-

14. जिला योजना कार्यालय, जमुई में मुहरबंद निविदाएँ निर्धारित तिथि एवं समय तक प्राप्त किया जाएगा।
15. तकनीकी निविदा में सफल निविदादाता की ही वित्तीय निविदा खोली जाएगी।
16. सभी सामग्रियों की आपूर्ति एवं अधिष्ठापन संबंधित महाविद्यालय द्वारा निर्गत प्रमाण-पत्र के आधार पर भुगतान की कार्रवाई की जायेगी।
17. कार्यादेश के अनुरूप सभी सामग्रियों की आपूर्ति एवं अधिष्ठापन निर्धारित समय सीमा के अंदर आदेशित महाविद्यालयों में करना होगा, जिसका उक्त स्थल तक का भाड़ा एजेंसी द्वारा देय होगा। अन्यथा संबंधित फर्म की राशि जब्त कर आवश्यक कार्रवाई की जाएगी।
18. टैक्स की कटौती नियमानुसार की जाएगी।
19. विवाद की स्थिति में न्यायालय, जमुई का क्षेत्राधिकार लागू होगा।
20. बिना कारण बताए निविदा को स्वीकृत/रद्द करने का अधिकार अधोहस्ताक्षरी को सुरक्षित रहेगा।
21. किसी विवाद के स्थिति में अधोहस्ताक्षरी का निर्णय अंतिम होगा।
22. सामग्रियों की गुणवत्ता की जाँच के बाद ही आपूर्तिकर्ता को भुगतान किया जायेगा।
23. यह निविदा दर निर्धारण की तिथि से पूरे एक वर्ष के लिए अनुमान्य होगा।
24. कार्यादेश निर्गत होने के 45 दिनों के अंदर सामग्रियों का आपूर्ति करना होगा।


जिला पदाधिकारी
जमुई।

List of Physics Equipments

S.No.	Items	Qty.
1	Ammeter MR 80- 3A	2
2	Ammeter MR 80-5A	2
3	Ammeter Demonstration	2
4	Bar pendulum with iron bar	2
5	Bar magnets 2"	2
6	Battery Charger 5Amp	2
7	Battery eliminator 3Amp	2
8	Bimetallic strips	2
9	Ball & Ring App.	2
10	Bio Gas plant model	2
11	Cubes of different metal set of six 2.5cm	2
12	Clinical thermometer	2
13	Capillary tube	2
14	Charts	2
15	Double inclined plane	2
16	Dry cell	2
17	Daniel cell	2
18	Diode & Zener Diode chart. App.	2
19	Drawing Board 12" x 18"	2
20	Electric Bell model	2
21	Extension Board	2
22	Glass slab (3'x2"x1/2")	2
23	Galvanometer MR 80	2
24	Glycerine 500ml	2
25	Gas Engine model (Four Strokes)	2
26	Helical Spring	2
27	Inclined plane	2
28	Iron filling (500gm)	2
29	Meter scale full	2
30	Meter scale half	2
31	Max. & Min. Thermometer	2
32	Mirror Strip holder wooden	2
33	Magnifier 2"	2
34	Magnifier 3"	2
35	Magnifier 4"	2
36	Milliammeter Mr 80	2
37	Melivoltmeter Mr 80	2
38	Micrometer Mr 100	2
39	Measuring Cylinder 100ml	2
40	Newton's law of cooling app.	2
41	Plug key one way	2
42	Plug key two way	2
43	Plug key three way	2
44	Petrol Engine model 4 strokes	2
45	Resonance tube app. 1"	2
46	Resistance box (1-100 ohms)	2
47	Resistance box (1-1000 ohms)	2

31-2-2021

List of Physics Equipments

S.No.	Items	Qty.
49	Rheostat 10" brass	2
50	Screw guage 20mm	2
51	Spherometer brass scale double disc	2
52	Stop clock	2
53	Spirit level 4"	2
54	Spirit level 6"	2
55	Step down transformer 1 amp	2
56	Solar cooker model	2
57	Soldering iron 35 watt	2
58	Tangent Galvanometer	2
59	Viscosity app.	2
60	Wall thermometer	2
61	Wave motion app.	2
62	Weight box Physical	2
63	Young's model app. (Cast Iron frame)	2
64	Young's model app. (Brass frame)	2
65	Zener diode app.	2
66	Slinky Metal	2
67	Horse shoe magnate	2
68	Ring Magnate	2
69	Laser (a) M30/ SQ	2
70	Candle	3
71	Match box	1
72	Beaker 250ml Plastic	2
73	Beaker 250ml Borosil	2
74	PIN	2
75	Drawing Pin	2
76	Model Eye Big size	2
77	Model Eye Small size	2
78	Electric Motor	2
79	Electric Motor	2
80	Generator Model	2
81	Stand 8X5X24	2
82	Simple Microscope	1
83	Watch Glass	2
84	Thread Role	3

5125282137

List of Chemistry Lab Equipments

S. No.	Items	Qty.
1	Atomic Model Set (Sr. Model)	2
2	Aproan coat	2
3	Chemical Balance	2
4	Bunsen Burner stop cock	2
5	Buckner funnel 3"	2
6	Beaker 50 ml	2
7	Beaker 100 ml	2
8	Beaker 250 ml	2
9	Beaker 500 ml	2
10	Beaker 1000 ml	2
11	Burette stand (8"x5"x24")	2
12	Crucible Tong 6"iron	2
13	Copper plate	2
14	Connecting wire	2
15	Capillary tube	2
16	China dish 3"	2
17	Conical Flask 100ml	2
18	Conical Flask 150ml	2
19	Conical Flask 250ml	2
20	Conical Flask 500ml	2
21	Distillation app. (SS) 2ltr	2
22	Distillation app. (SS) 4ltr	2
23	Forceps 4"	2
24	Funnel 3"plastic	2
25	Funnel 4" plastic	2
26	Hot plate	2
27	Hand Gloves (Pair) (no-10)acid proof	2
28	Incubator (SS) (14"x 14"x 14")	1
29	Kipps App. Plastic 500 ml	1
30	Measuring flask 50ml	2
31	Measuring flask 250ml	2
32	Measuring flask 500ml	2
33	Measuring flask 1000ml	2
34	Measuring cylinder 50ml	2
35	Measuring cylinder 100ml	2
36	oven (18"x18"x18")	1
37	Pipette stand for 12 pipettes	2
38	Pipette stand for 28 pipettes	1
39	spirit lamp SS	2
40	Spirit lamp Brass	1
41	Stop watc h digital	2
42	Test tube holder iron	2
43	Tong SS 6"	1
44	Tong SS 8"	2
45	Tripod stand 6"	2
46	Tripod stand 7"	1
47	tripod stand 8"	1

31. 21/2/2017

List of Chemistry Lab Equipments

S. No.	Items	Qty.
49	Test tube 6x1	2
50	thermometer 110'cx 1/2'c	2
51	Thermometer 300'/360'c	2
52	Weight boxes 100g brass	1
53	Water bath 6"	2
54	Water still 2ltr	1
55	Wash bottle 250ml	1
56	Winchester bottle 2ltr	1
57	HCL (500ml)	2
58	H ₂ SO ₄ (500ml)	2
59	HNO ₃ (500ml)	2
60	KOH (500g)	2
61	NaOH (500g)	2
62	Ca(OH) ₂ (500g)	1
63	NaCL (500g)	2
64	KCL (500g)	2
65	MgCL ₂ (500g)	2
66	KNO ₃ (500g)	2
67	NaNO ₃ (500g)	2
68	MgSO ₄ (500g)	2

51. 2/2/2017

List of Biology Equipments

S.NO.	Items	Qty
1	Aproan coat	2
2	Beaker 50ml	2
3	Beaker 100ml	2
4	Binocular Reasearch	2
5	Common specimens	2
6	Brush Camel Hair	2
7	Compound microscope ISI	2
8	Charts on Rexine	2
9	Class work material	2
10	Conical Flask 100ml	2
11	Cotton 500 gm	2
12	Dissecting microscope	2
13	Dropping Bottle 30ml	2
14	Filter paper 12.5 cm	2
15	First aid box	2
16	Funnel 3" PL	2
17	Glass Marking Pencil	2
18	Hand Gloves acid proof n0-10	2
19	Human Skelton disarticulated	2
20	Human skelton articulated	2
21	Human Tarso	2
22	Incubator 14x14x14 inch	2
23	Iron stand	2
24	Magnifier 4"	2
25	Measuring Cylinder 25 ml	2
26	Mounting needle	2
27	Petri dish 3" glass borosil	2
28	Pipette 5ml	2
29	Portraits of scientists	2
30	Reagent bottle 60ml n/m	2
31	Reagent bottle 125ml n/m	2
32	Scalpel 4"	2
33	Scalpel 5"	2
34	Slides permanent	2
35	Spirit lamp ss	2
36	Test tube 5x 5/8"	2
37	Watch Glass 3"	2

51-2138 2157