

Tender Fees :
By Demand Draft Rs. 1000/-

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान,
(मानद विश्वविद्यालय)
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम:

पता:

.....

निविदा प्रपत्र

- विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है

उसका नाम : **Rate Contract for Consumables, Reagent Chemicals and Stains**

- निविदादाता का पूरा नाम :
- प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
- निविदा शुल्क के रूपये डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर
दिनांक द्वारा जमा करा दिये गये हैं।
- आयकर व जी एस टी चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है।
- धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर दिनांक
के द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है।
- मैं/हम निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न शर्तों को स्वीकार करते हैं और इससे बाध्य रहेंगे।

स्थान:

दिनांक

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर

(मानद विश्वविद्यालय)

भारत सरकार द्वारा संस्थापित
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड,
जयपुर-302002 (राजस्थान)

निविदा शर्ते

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर, भारत सरकार आयुष मंत्रालय नई दिल्ली के अधीन है जो आयुर्वेद को आगे बढ़ाये जाने एवं उसका विकास करने के लिए विशिष्ट योग्यताधारी अध्यापकों, वैद्ययों के माध्यम से विद्यार्थियों को अध्ययन-अध्यापन, शोध कार्य करवाये जाने के साथ आयुर्वेद पद्धति से विमारियों का इलाज करता है, जो निम्नलिखित रेट कॉन्ट्रैक्ट करने के लिए बाजार में **Consumables, Reagent Chemicals and Stains** के विक्रय के वैध लाइसेन्सधारी फर्मों से सम्पूर्ण विवरण सहित ई-निविदा आमंत्रित करता है। ई-निविदा सीपीपी पोर्टल की वेबसाईट <https://eprocure.gov.in/eprocure/app> एवं संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in से डाउनलोड कर सीपीपी पोर्टल की वेबसाईट <https://eprocure.gov.in/eprocure/app> पर भरा जावेगा।

क्र.सं.	कॉन्ट्रैक्ट का नाम	निविदा अनुमानित लागत	धरोहर राशि
1	Rate Contract for Consumables, Reagent Chemicals and Stains	40,00,000/-	80,000/-

- निविदादाताओं द्वारा सी.पी.पी. पोर्टल पर निविदा निम्नलिखित प्रकार से भरी जायेगी -

क्र.सं.	विवरण	तिथि एवं समय
1.	निविदा प्रपत्र डाउनलोड कर भरने की प्रारंभ तिथि एवं समय (https://eprocure.gov.in/eprocure/app)	13-01-2022 5:00 PM बजे से
2.	निविदा ऑनलाइन भरने की अंतिम तिथि एवं समय (https://eprocure.gov.in/eprocure/app)	24-01-2022 2:00 PM बजे तक
3.	निविदा शुल्क तथा धरोहर राशि का डी.डी. संस्थान में जमा करने की अंतिम तिथि	24-01-2022 2:00 PM बजे तक
4.	निविदा खोलने की तिथि एवं समय	25-01-2022 2:00 PM बजे

- निविदादाता को धरोहर राशि 80,000/- का बैंक ड्राफ्ट निदेशक राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, आमेर रोड, जोरावरसिंह गेट जयपुर-302002 (राजस्थान) के नाम प्रेषित करना अनिवार्य होगा, चैक व एफ.डी.आर. मान्य नहीं होगी तथा बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में प्रारम्भिक रूप से ही निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा।
- निविदा फार्म सीपीपी पोर्टल की वेबसाईट <https://eprocure.gov.in/eprocure/app> एवं संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in से डाउनलोड कर सीपीपी पोर्टल की वेबसाईट <https://eprocure.gov.in/eprocure/app> पर भरा जावेगा। वेबसाईट से डाउनलोड किये गये निविदा फार्म शुल्क राशि 1000/- का डी.डी. निदेशक राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बनाया जाकर धरोहर राशि के साथ जमा करवाना अनिवार्य होगा। निविदा शुल्क वापस नहीं दिया जावेगा तथा निविदा भरने की अंतिम तिथि दिनांक 24-01-2022 को मध्याह्न पश्चात् 2:00 बजे तक रहेगी।

4. फर्म द्वारा दी गयी दर फी टु डोर डिलीवरी के अनुसार होगी
5. निविदा की फाइनेंसियल एवं टेक्नीकल बिड पृथक्-पृथक् होगी। फाइनेंसियल बिड में आमंत्रित की गई निविदा की दरें होगी जो **CPP Portal** पर **Online** भरी जायेगी तथा टेक्नीकल बिड में निविदा में चाहे गये वांछित दस्तावेज होंगे जो ऑनलाइन ही अपलोड करने होंगे।
6. निविदादाता द्वारा टेक्नीकल बिड में फर्म का रजिस्ट्रेशन, जीएसटी चुकता प्रमाण पत्र, आयकर चुकता प्रमाण पत्र, फर्म को ब्लेकलिस्ट ना होने का शपथ पत्र, तथा विगत तीन वर्ष का फर्म का टर्नओवर, फर्म का कार्य अनुभव, इत्यादि से सम्बन्धित दस्तावेज प्रस्तुत करने होंगे।
7. निविदादाता द्वारा दरें निर्धारित **BOQ** में **Online** अंकों एवं शब्दों में **Online CPP Portal** पर भरनी होगी। निविदा में दरें डेसीमल में मान्य नहीं होगी तथा अंकों एवं शब्दों में लिखी दरों में भिन्नता होने पर शब्दों में लिखी दरें मान्य होगी।
8. प्राप्त निविदा की पहले टेक्नीकल बिड संस्थान क्रय समिति के समक्ष दिनांक 25-01-2022 को 2:00 PM बजे खोली जावेगी। टेक्नीकल बिड में सफल निविदादाताओं की ही फाइनेंसियल बिड खोली जावेगी तथा असफल निविदादाताओं की धरोहर राशि टेण्डर प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् लौटा दी जावेगी।
9. फाइनेंसियल बिड में सफल निविदादाताओं द्वारा निविदा में अनुमानित लागत का 5 प्रतिशत सिक्यूरिटी राशि का डी.डी. निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम से जमा करवाना अनिवार्य होगा एवं 500/--के नॉनज्यूडिसियल स्टैम्प पैपर पर निविदा में निर्धारित अनुबन्ध पत्र प्रस्तुत करना होगा असफल निविदादाताओं की धरोहर राशि टेण्डर प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् लौटा दी जावेगी।
10. सफल निविदादाताओं द्वारा आदेश में अंकित दरों के अन्तर्गत कार्य करना होगा। आदेशित कार्य न करने पर धरोहर राशि व अमानत राशि जब्त कर ली जायेगी।
11. फर्म द्वारा संतोषप्रद सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
12. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है तो संस्थान को अमानत एवं सिक्यूरिटी राशि जब्त करने का अधिकार होगा तथा फर्म पर जीएफआर अनुसार कार्यवाही की जावेगी। फर्म की कोई भी शर्त मान्य नहीं होगी।
13. निविदा में अंकित दरें एक वर्ष के लिए मान्य होगी। यदि फर्म का कार्य सन्तोषजनक पाया जाता है तो **Consumables, Reagent Chemicals and Stains** रेट कॉन्ट्रक्ट को आपसी सहमति से निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान जयपुर को अधिकार होगा कि अवधि 1-1 वर्ष के लिए अधिकतम 3 वर्ष तक बढ़ा सकते हैं।
14. निविदा की फाइनेंसियल बिड खोलने पर सभी आइटमों में जिस फर्म की ऑवरआल दरें न्यूनतम होगी उसी फर्म को कार्यदिशा दिया जायेगा।
15. न्यूनतम दर होने के आधार पर रेट कॉन्ट्रेक्ट करने के लिये या दर स्वीकृत करने के लिये संस्थान बाध्य नहीं होगा। यदि न्यूनतम दर एक से अधिक फर्मों की आती है, तो ऐसी स्थिति में फर्मों का विगत तीन वर्षों का टर्नओवर, कार्य अनुभव, तथा केन्द्रीय एवं राज्य सरकारों एवं सरकारी उपक्रमों में सप्लाई करने का अनुभव जिसका अधिक एवं कार्य प्रफोरमेंस जिसकी जितनी अच्छी होगी मूल्यांकन किया जाकर न्यूनतम दर तय की जावेगी।
16. प्राप्त निविदा को किसी भी समय, बिना सूचना के पूर्ण रूप से या आंशिक रूप से बिना कोई कारण बताये अस्वीकृत या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा।
17. निविदादाता द्वारा दी गयी दर में GST/अन्य कर व समस्त खर्च सम्मिलित होंगे।
18. निविदा में स्वीकृत दर की प्रभावशीलता समाप्त होने एवं दिया गया आदेशित कार्य पूर्ण होने पर सिक्यूरिटी राशि लौटा दी जायेगी।

19. फर्म आदि के गठन में किसी भी परिवर्तन की सूचना निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान को लिखित में निविदादाता द्वारा दी जाएगी तथा इस परिवर्तन से संविदा के अधीन किसी भी दायित्व से फर्म के पहले के सदस्य/सदस्यों को मुक्त नहीं किया जाएगा।
20. संविदा के सम्बन्ध में फर्म के किसी भी भागीदार/भागीदारों को निविदादाता द्वारा फर्म में तब तक स्वीकार नहीं किया जाएगा जब तक कि इसकी समस्त शर्तों को मानने के लिए लिखित रूप से बाध्य नहीं हो जाते एवं निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान को इस सम्बन्ध में लिखित इकरारनामा प्रस्तुत नहीं कर देते।
21. फर्म द्वारा संन्तोषप्रद कार्य/सलाई नहीं करने पर निविदा निरस्त करने का अधिकार संस्थान को होगा।
22. फर्म द्वारा प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिये फर्म को निविदा के साथ पेन कार्ड की कॉपी संलग्न करनी होगी।
23. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर होगा।

General Specifications for Chemicals

1. Supplier should have minimum three years of experience in supply to government organizations.
2. Demo is applicable for every quoted item, if needed.
3. Technical committee has all rights to reject any product at any point of time.
4. Bidder must be authorized by company (valid Authorization Letter should be attached with bid). Bid will be rejected without proper authorization letter.
5. This is a tentative quantity for 1 year; it can be decreased or increased.
6. Total approximate budget of all items is Rs. 40 Lacs
7. Items will be procured according to the requirement throughout the year.

संयुक्त निदेशक (प्रशासन)

मैंने/हमने उपरोक्त समस्त शर्तों को ध्यानपूर्वक पढ़कर अच्छी तरह समझ लिया है तथा समस्त शर्तों की पालना हेतु बाध्य हूँ/है।

हस्ताक्षर निविदादाता मय मोहर

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान

(मानद विश्वविद्यालय)

माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Rate Contract for Reagents, Chemicals, Stains, Media

S. No.	REAGENTS,CHEMICALS,STAINS,MEDIA	Qty/ year
1	Acetone(HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 40
2	Aliquot/eppendorf tube 1.5 ml (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pack (200 aliquot) x 100
3	Alternative Thioglycollate Medium (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
4	Amikacin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
5	Amoxycloxacillin Acid (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
6	Ampicillin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
7	Aztreonam (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
8	Bacillocid Extra (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 10
9	Bacitracin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
10	bile esculin agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
11	Brain Heart Infusion (BHI) Broth (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
12	Candida albicans 10231 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
13	Candida Krusei 14243 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
14	capillary tube (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pc x 20
15	Carbol Fuschin Strong (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 10
16	cedar wood oil (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	50 ml x 20
17	Cefipime (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
18	cefixime(HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
19	Cefotaxime (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
20	Cefoxitin(HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
21	Cefta + Clav. Acid (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
22	Ceftazidime (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
23	Ceftriaxone (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
24	Cefuroxime (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
25	Ciprofloxacin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
26	Citrate Agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
27	CLED Agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 10
28	Clindamycin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
29	Colistin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
30	coplin Jar(HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 jar x 100
31	CO-trimoxazole (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
32	Cotton roll (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 roll (500 gm)x 300
33	coverslip 18 x 18 mm (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	10 gm x 1000
34	coverslip 22 x 50 mm (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	10 gm x 500

35	Dis. Petri Plates 100mm (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 box (500 plate) x 40
36	distilled water for microbiology (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	5 litr x 2000
37	distilled water ordinary (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	5 litr x 4000
38	Doxycycline (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
39	DPX Mount (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	250 ml x 12
40	Enterococcus faecalis 29212 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
41	Eosin Stain 2% (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	125 ml x 40
42	Erythromycin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
43	Escheichia Coli 25922 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
44	Ferric Chloride (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 gm x 6
45	forceps (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pc x 50
46	Fosfomycin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
47	Gentamycin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
48	Gentamycin High Level (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
49	Geobacillus stearothermophilus strip (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 strip x 150
50	Giems Stain (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	125 ml x 20
51	glacial acetic acid (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	5 litr x 4
52	Glass slides (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 slide box (50 slides) x 1000
53	Gram Crystal Violet (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 10
54	Grams Iodine (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 10
55	Heamatoxylin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	125 ml x 40
56	Hydrogen peroxide 30% (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 6
57	Imipenem (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
58	iso propyl alcohol 70% (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 40
59	ISO Propyl Alcohol(HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x20
60	Klebsiella pneumoniae - 700603(HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
61	KOH 20% (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 6
62	Kovac's Indole reagent (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	125 ml x 15
63	Latex gloves 6.5 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 box (100 pairs) x 70
64	Latex gloves 7 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 box (100 pairs) x 100
65	Latex gloves 7.5 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 box (100 pairs) x 70
66	Leishman Stain (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x20
67	Levofloxacin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
68	Linezolid (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
69	Mac Cartney Bottle 30ml w/aluminium Cap (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 bottle x 100
70	Mac Conkey Agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 10
71	Metal Loop Holder CH-4 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 holder x 20
72	Methanol (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x100
73	Methylene Blue (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 10
74	Methylene red Indicator (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	125 ml x 24

75	MRVP Media (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
76	Mueller Hinton Agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 gm x 20
77	Multipurpose stand (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pcs x 30
78	Neubauer Chamber counting (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pc x 20
79	Nihchrome Loop (D-4) Diameter = 4mm (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 loop x 100
80	Nihchrome Loop D-1) Diameter = 1.3mm (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 loop x 100
81	Nitrofurantoin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
82	Norfloxacin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
83	Novabiocin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
84	Number 1 filter paper (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt x 50
85	Nutrient Agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 10
86	Optochin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
87	Oxidase Discs (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
88	penicillin-G (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
89	Phenylalanine Agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
90	pH-Litmus paper 2 to 10.5 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt x 50
91	Pipera + Tazo (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
92	piperacillin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
93	pipette tips 1000 microlitre (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1000 NoS x 50 pkt
94	pipette tips 200 microlitre(HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1000 NoS x 50 pkt
95	plastic bottle dropper (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 bottle x 50
96	Polymyxin-B (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
97	Proteus vulgaris 49132 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
98	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
99	Reticulocyte count stain (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	100 ml x 10
100	Ria vials (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pack (100 vials) x 200
101	Sabouraud Dextrose Agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
102	Safranine 0.5% (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 10
103	Salmonella Enterica 51812(HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
104	Selenite Broth -F (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	100gm x 25
105	Semen Diluting Fluid (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	125 ml x 20
106	Sim Media (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
107	slide staining Rack cage (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 rack cage x 20
108	Slide staining stand rod (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pcs x 50
109	sodium hydroxide pellet (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 gm x 6
110	Sodium hypochlorite 10 % (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 20
111	Staphylococcus aureus 25923 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
112	Staphylococcus epidermidis 12228 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
113	Staphylococcus Pyogenes 19615 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10

114	Staphylococcus Saprophyticus BAA-750 (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pkt (2 sticks) x 10
115	Steam indicator Tape (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 Roll x 5
116	Sterile Cotton Swab Sticks (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pack(100 swab) x 100
117	Sterile Test tube with screw cap (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 box(100 tubes) x 100
118	Sterile urine container (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 pack (500 container) x 100
119	Test Tube Stand (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 stand x 40
120	Ticar + Clav Acid (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
121	Tigecycline (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
122	Tobramycin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
123	Triple Suagr Iron Agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
124	Urea Agar Base (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500gm x 5
125	Urea Solution 40% (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 VL(5 ml) x 100
126	Vancomycin (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 vial x 30
127	Wash bottle 500ml (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	1 bottle x 50
128	WBC Diluting Fluid(HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x 6
129	Xylene (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 ml x20
130	Xylose Lysine Deoxyccholate (XLD) Agar (HIMEDIA/SIGMA/BIOMERIEUX)	500 gm x 10
131	Dextrose (Anhydrous)	500 gm x 5
132	Egg Albumin Flakes	500 gm x 2
133	Liquid Ammonia	500 ml x 5
134	Lancet	1 box x 5

निविदाता के हस्ताक्षर