

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान

(आयुष मंत्रालय, भारत सरकार)

माधव विलास पैलेस, जोरावर सिंह गेट, आमेर रोड, जयपुर-302002



NATIONAL INSTITUTE OF AYURVEDA

(Ministry of AYUSH, Govt. of India)

Madhav Vilas Palace, Jorawar Singh Gate, Amer Road, Jaipur-302002

Tel. 2635744 (EPABX) Fax : 2635709

Tender Notification

Sealed Tenders are invited for supply of the following items. Tender form for each item, along with detailed specifications can be obtained from this office by depositing tender cost in cash/DD in favour of Director, National Institute of Ayurveda, Jaipur. For each item separate tenders are to be submitted along with Earnest Money separately by Demand Draft. The envelope must be subscribed with the head quoted in. Complete Tenders forms must reach to this office on or before 19-07-2018 up to 5.00pm with the Earnest Money shown against each tender. Tenders will be opened by Purchase Committee in the presence of Tenderors on 20-07-2018 at 12.00 p.m. Details of the Specifications and Tender form for each item can be downloaded from our [website www.nia.nic.in](http://www.nia.nic.in) by depositing the tender cost of Rs. 500/- alongwith earnest money (Separately) by DD in favour of Director, National Institute of Ayurveda, Jaipur, otherwise tender will not be accepted.

S.No.	Name of Item	Approx. Amount	EMD (In Rs.)	Tender cost in cash/ Download
1-	AMC of Computer, Printer and U.P.S., LAN, Wifi	5,00,000/-	10,000/-	500/-
2-	A.M.C. of Deep Fridger (Mortuary Chamber) BMC-406, Make-Blue Star (For four dead bodies)	2,00,000/-	4,000/-	500/-
3-	A.M.C. of Refrigerator, Air Conditioner, Water Cooler (withparts)	2,00,000/-	4,000/-	500/-
4-	A.M.C. OF EPABX System & Wiring	2,00,000/-	4,000/-	500/-
5-	Supply of Drinking Sweet Water	50,000/-	1,000/-	500/-
6-	Rate Contract of General Surgical Items	2,00,000/-	4,000/-	500/-
7-	Supply Chemical Kits (Rate Contract)	9,00,000/-	18,000/-	500/-
8-	Machinery & Equipments for Rasa Shastra & Bhaishajya Kalpana	48,00,000/-	96,000/-	500/-
9-	Machinery & Equipments for Shalakya Tantra Department	2,50,000/-	5,000/-	500/-
10-	Machinery & Equipments for Pharmacy	96,40,000/-	1,92,000/-	500/-
11-	Rate Contract of Eco-Friendly Bio Waste Bags/Garbage Bags (Bio-DIGRADEBLE)	2,50,000/-	5,000/-	500/-
12-	Rate Contract of Unlocked Printed Plastic Bags	2,50,000/-	5,000/-	500/-
13-	Ultra Sonography Machine	18,00,000/-	36,000/-	500/-
14-	Printing work with Paper	10,00,000/-	20,000/-	500/-
15-	Supply of Gym Equipment's	8,00,000/-	16,000/-	500/-

Date : 28.06.2018

Prof. Sanjeev Sharma
Director



राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान

(आयुष मंत्रालय, भारत सरकार)

माधव विलास पैलेस, जोरावर सिंह गेट, आमेर रोड, जयपुर-302002

NATIONAL INSTITUTE OF AYURVEDA

(Ministry of AYUSH, Govt. of India)

Madhav Vilas Palace, Jorawar Singh Gate, Amer Road, Jaipur-302002

Tel. 2635744 (EPABX) Fax : 2635709

निविदा-विज्ञप्ति

संस्थान से सम्बन्धित इकाईयों के लिये निम्नलिखित सामान/कार्य हेतु दिनांक 19.07.2018 को सायं 5.00 बजे तक मोहर बन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है। प्रत्येक आइटम के निविदा फार्म निर्धारित शुल्क नकद/डिमाण्ड ड्राफ्ट द्वारा जमा कराकर संस्थान कार्यालय से प्राप्त किये जा सकते हैं। प्राप्त निविदाओं को क्रय समिति एवं फर्मों के प्रतिनिधियों के समक्ष दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे खोली जावेगी। निविदा फार्म एवं स्पेशिफिकेशन संस्थान की वेबसाइट www.nia.nic.in से भी डाउनलोड कर टेण्डर फार्म की कीमत रूपये 500/- के साथ एवं धरोहर राशि के (अलग-अलग) डीडी निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना आवश्यक है अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा।

S.No.	Name of Item	Approx. Amount	EMD (In Rs.)	Tender cost in cash/ Download
1-	AMC of Computer, Printer and U.P.S., LAN, Wifi	5,00,000/-	10,000/-	500/-
2-	A.M.C. of Deep Fridger (Mortuary Chamber) BMC-406, Make-Blue Star (For four dead bodies)	2,00,000/-	4,000/-	500/-
3-	A.M.C. of Refrigerator, Air Conditioner, Water Cooler (withparts)	2,00,000/-	4,000/-	500/-
4-	A.M.C. OF EPABX System & Wiring	2,00,000/-	4,000/-	500/-
5-	Supply of Drinking Sweet Water	50,000/-	1,000/-	500/-
6-	Rate Contract of General Surgical Items	2,00,000/-	4,000/-	500/-
7-	Supply Chemical Kits (Rate Contract)	9,00,000/-	18,000/-	500/-
8-	Machinery & Equipments for Rasa Shastra & Bhaishajya Kalpana	48,00,000/-	96,000/-	500/-
9-	Machinery & Equipments for Shalakya Tantra Department	2,50,000/-	5,000/-	500/-
10-	Machinery & Equipments for Pharmacy	96,40,000/-	1,92,000/-	500/-
11-	Rate Contract of Eco-Friendly Bio Waste Bags/Garbage Bags (Bio-DIGRADEBLE)	2,50,000/-	5,000/-	500/-
12-	Rate Contract of Unlocked Printed Plastic Bags	2,50,000/-	5,000/-	500/-
13-	Ultra Sonography Machine	18,00,000/-	36,000/-	500/-
14-	Printing work with Paper	10,00,000/-	20,000/-	500/-
15-	Supply of Gym Equipment's	8,00,000/-	16,000/-	500/-

दिनांक : 28.06.2018

प्रो० संजीव शर्मा
निदेशक

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम

.....

.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. 1 Computer,Printer,UPS,LAN,Wifi – AMC**
(निविदा की अनुमानित लागत 5,00,000 रुपये होगी । निविदा के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि के रूप में रुपये 10,000/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम जमा कराना अनिवार्य होगा)
2. निविदादाता का पूरा नाम :
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क राशि रुपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
संलग्न किया गया है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रुपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बनाकर संलग्न कर दिया गया है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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)

Tender Cost

By Cash/Download Rs. 500/-

NATIONAL INSTITUTE OF AYURVEDA
Madhav Vilas Palace, Amer Road, Jaipur-2

Tender No. -1

TENDER FORM

I. Tender for "**Maintenance of Computer System and Peripherals (AMC)**"

II. Name and full postal address of the firm/Individual submitting the tender.

Contact No. _____ Fax _____ Mobile _____

III. Address to : The Director, National Institute of Ayurveda, Jaipur.

IV. Quotation must be enclosed in properly sealed envelope duly marked "Tender for Maintenance of Computer System and Peripherals". Addressed to the Director, National Institute of Ayurveda, Madhav Vilas Palace, Amer Road, Jaipur-302002, Rajasthan so as to reach on or before 19-07-2018 by 5.00 PM. The Tender will be opened at 12.00 PM on 20-07-2018

TERMS AND CONDITIONS

1. Tenders are requested to quote rates in specified format only otherwise their tender will be rejected.
2. The rates of unit must be entered in words as well as figures.
3. Tender should be given only by those bonafide firms who are dealing with in product/maintenance of computer systems etc.
4. Tender forms shall be filled in ink or typed. The tenderer shall sign the tender form at each page and at the end in taken of acceptance of all the terms and conditions of the tender. No overwriting should be done, Corrections, if any, should be done clearly and initialed.
5. Tenders shall be given only by bona-fide persons/firms. Declaration in form SR-3 (Schedule-I) to be signed and enclosed.
6. Tenderer will have to submit invariably an Income Tax Clearance Certificate from the Income Tax Office of the circle concerned and GST. GST Registration certificates, GST Taxes officer concerned.
7. Vender should have Experience of 3 Years in same work.
8. Minimum Turn over of Company should be 25 Lakhs in last financial year.

9. Tender must be accompanied by an **earnest money of Rs.10,000/-**.Tenders will not be considered without the earnest money.The amount should be deposited in the form of Cash or Demand Draft in favour of Director, NIA, Jaipur. The copy of the cash receipt is required to be attached with the tender.
10. If the tender fails to execute agreement within the prescribed period, such a failure shall be treated as a breach of terms and conditions and will result in the forfeiture of his earnest money.
11. The tender shall be deemed to have carefully examined the conditions and scope of work etc. to be done under the contract. If he has any doubt as to the meaning of any portion of these conditions or the work to be done, he shall, before submitting the tender, get clarifications from office of Director, NIA, Jaipur.
12. The tender should furnish the following information invariably along with the relevant documentation. In the absence of this information or the information submitted being incomplete, the tender may be rejected summarily:-
 - List of clients in government/semi government sector during the last 2 years with details and period of services.
 - List of service Engineers along with their qualifications and their PF numbers.
 - Office setup along with equipments in workshop.
 - The bidder must carry the authorisation of servicing from OEM (Original Equipment Manufacturer) for the models we have.
 - Communication setup (please give all if available).
 - (1) Phones (2) Mobile (3) E-mail (4) Fax (5) Satellite Phones (6) Whatsapp
 - Down time of machines/services.
 - List of equipments which the tenderer to provide after 2 days in the case of standby.
13. Tender and the rates quoted are valid for 3 months from the date of opening of the tender. Initially, the contract will be done for a period of one year from the date of execution of the agreement, which may be extended for a further period of 3 months at the discretion of Director. A further extension of 6 months can also take place with mutual consent.
14. Cash receipt No. _____ date _____/Bank Draft No. _____ dated _____ amounting to Rs. _____ in words _____) in favour of the Director, NIA, Jaipur to cover earnest Money enclosed.
15. The rates should be quoted inclusive of all taxes. If any, no separate payment of any tax or incidental charges will be made by the Institute. However, Statutory deductions, if any will be effected from payments to the tenderer.
16. General Scope of works:
 - I. Call should be attended on the same day (within 4.00 working hours)
 - II. Service site will be NIA office campus.
 - III. Computer, Printer, UPS AMC will be with parts list of Parts/Items and consumables etc. not covered under AMC.**

- IV. AMC will be with parts excluding following part:-**
- **Computer** - **CPU Cabinet**
 - **Printer Laser** - **Teflon, Toner, Paper**
 - **Printer DMP** - **Head, Ribbon, Paper**
 - **UPS** - **Batteries**
 - **Projector** - **Lamp**
- V. L.C.D./D.L.P. Projector AMC will be with parts.**
- VI. All Wifi Device AMC will be with parts.**
- VI.** Preventive maintenance is required once in a quarter. This schedule will be as per convenience of Institute.
- VII.** Corrective comprehensive maintenance, which includes to carry out necessary repairs & fitting of the parts replaced.
- VII.** Down time is kept 24 hours failing which a "standby equipment" of similar nature & specification shall be provided. Failing which NIA will charge Rs. 200/- per day in lieu of penalty. This amount will be deducted from quarterly bills.
- VIII. The services will be made available from 9.00 am to 5.00 pm.** on weekdays except Sunday and Public holidays. In case of emergency, services can be providing beyond working hours also.
- IX.** The rates are inclusive of LAN cable & connectors.
- X.** Firm is obliged the loading or installing of any software & remove virus effects.
- XI.** Director reserves the right of get maintenance done through other parties on risk & cost of the tenderer if services of the tenderer is not found satisfactory.
17. The rates for the maintenance of computer system and peripherals etc. are as quoted in column (4) of attached schedule-II.
18. Successful tenderer will have to execute on agreement in the form appended with the tender within a period of 7 days of receipt of the tender acceptance letter and deposit security equal to 5% of the value of the accepted tender cost.
19. If a tenderer imposes conditions, which are in addition to or in conflict with the conditions mentioned herein, his tender is liable to be summarily rejected. In any case none of such conditions will be deemed to have been accepted unless specifically mentioned in the letter of acceptance of tender issued by the Director, NIA.
20. The Director, NIA reserves the right to accept any tender not necessarily the lowest, reject any tender without assigning any reason.
21. If any dispute arises out of the contract with regard to the interpretation, meaning and reach of the terms of the contract, matter shall be referred to the Director, NIA. The decision of the Director will be final & binding on the tenderer.
22. **The mode of payment will as under:-**
- No advance payment will be made.
 - Payment shall be made on quarterly basis after completion of satisfactory services for each quarter. Payment of parts consumables may be made on supplies and according price list of consumable parts.
 - Quarterly preventive maintenance visit is required to be done and call report must be signed by computer authority.
 - Broken and replacement of old part should be deposited in the store.
23. The AMC not cover physical/chemical/accidental damages and missing parts or systems.
24. If there arises any dispute, the case may be lodged only in the courts situated in Jaipur.

25. As per tender stipulation the following documents are enclosed:

S.No.	Particulars of the document	Original/attested copy

Date :

**Signature of the tenderer
along with stamp the firm**

Tender No. - 1

Schedule - I

**Declaration of Bona fide firm engaged in maintenance of
Computer Services**

I/we declare that I am/we are bona fide firm in maintenance of Computers and Peripherals (IT Technology) etc. If this declaration is found to be incorrect then without prejudice to any other action that may be taken, my/our security may be forfeited in full and the tender if any to the extend accepted may be cancelled.

Date:

Signature of Tenderer

Tender No. – 1

Schedule - II

List of Existing Manpower engaged Exclusively for AMC (Minimum 6 Persons)

2 For Computer Hardware

1 for Printer and UPS

1 for Projecter

2 For Networking (LAN and Wifi)

S. No.	Name of Persons	Technical Qualification	Total Experience	Mobile. No.	Remarks

Date:

Signature of Tenderor

Tender No. - 1
Schedule -III

Rates to be filled by the Bidder AMC of Computers, Printers & UPS

S.No.	Item	Qty.	Proposed Rate per annum With Parts (as per Qty.)
A.	Computers		
1	HP-Prodesk Core i5 / Intel mother board / 4 RAM / 500GB HDD / 24- LED Screen / DVD Writer	24	
2	HP-ALL in one Core i3 / Intel mother board / 4 RAM / 1 TB HDD / 22- LED Screen / DVD Writer	3	
3	LENOVO	2	
4	LENOVO i7 / Intel mother board / 4 RAM / 1TB HDD // 18.6- LED Screen / DVD Writer	2	
5	ACER-Veriton Core i5 / Intel mother board / 4 RAM / 1TB HDD / 24- LED Screen / DVD Writer	10	
6	HCL i5 / Intel mother board / 2 RAM / 500 GB HDD / 18.6- LED Screen / DVD Writer	6	
7	(Lenovo)i5 / Intel mother board / 2 RAM / 500 GB HDD / 18.6- LED Screen / DVD Writer	7	
8	(Lenovo)i5 / Intel mother board / 2 RAM / 500 GB HDD / 18.6- LED Screen / DVD Writer	45	
9	(Wipro Make) Intel Core i3 / Intel (R)7 Series / C216 chipset Mother board / 2GB RAM / 500 GB HDD/ 18.6" LED Screen / DVD writer	2	
10	(Wipro Make) Intel core i5 / Intel (R)7 Series / C216 chipset Mother board / 2GB RAM / 500 GB HDD / 18.6" LED Screen / DVD writer	2	
11	(HP Make) Intel Core 2 dtie7 Intel Ci-3I Chipact mother hoard / 2 GB RAM , 250 GB HDD/ 18.6" LED Screen / DVD Writer	45	
12	ZENITH Computer	1	
13	(HCL Make) Intel Dual Core / Intel 945 Mother hoard / 512 MB RAM / 160 HDD/CD Rom / 17 - CRT Monitor	20	
B.	Printer		
1	HP LASER JET-1020 PLUS	3	
2	HP Laserjet M1005 MFP	1	
3	HP 1005 MF	1	
4	Canon Image Class MF-226DN	1	
5	Epson-l565	1	
6	Epson L220	1	

7	Konika Minolta-1500W	8	
8	Canon LBP 7100CN	1	
9	Canon 4570 DW	1	
10	Canon 4570 DW	1	
11	Canon MF3010	1	
12	HP Laser jet 1108	1	
13	HP Laser Jet Pro M1216MFH	1	
14	HP Laser Printer MFP1136	1	
15	HP Laser Jet 5200	1	
16	HP LASER JET 1007	21	
17	LBP3000 LASER JET CANON	6	
18	HP LASERJET 1005	7	
19	CANON IMAGE CLASS 229 DW	1	
20	CANON IMAGECLASS MF-1500W	1	
21	HP LASERJET 1010	2	
22	HP LASER JET 1020	5	
23	HP LaserJet Pro M403N	1	
24	HP LaserJet Pro M1136	1	
25	Konica Minolta Pagepro 1590MF	21	
26	SAMAUNG SCX-4200	1	
27	TVS MSP-250 STAR	5	
28	SAMSUNG ML -1610	4	
29	SAMSUNG ML-4600	1	
30	SAMSUNGSCX 3410	1	
C. Projector			
1	LCD Projector- Panasonic- PT LB 360	6	
2	Mitsubishi DLP Proctor XD490U	8	
3	Sanyo PLC-XW58	6	
4	BENQ-DLP-MX716	3	
D. Switches			
1	D-Link 1016A 10/100 Port-16	5	
2	D-Link 1024R+ 2 port 100 Base-FX Fiber Modular Port-24	1	
3	D-Link 1024R+ Port-24	6	
4	Digisol Port-24	1	
5	Digisol Port-16	1	
6	D-Link 1008A Port-8	2	
7	D-Link Port-16	2	
8	D-Link Gigabit Port-16	1	
9	D-Link Gigabit Port-24	1	
10	D-Link Port-5	1	
11	Patch Panel	13	
12	LAN Wire CAT5/6 RJ45 Connector and Other Networking parts		
E. UPS			
1	NUMERIC 6KVA	1	

2	POWER PLUS 5KVA	1	
3	APC 6KVA	1	
4	EATON-DX 10KVA	1	
5	NUMERIC 1KVA	1	
6	MICROMAX 1KVA	1	
F.	Wifi		
1	WireLess Access Point RUCKUS	9	
2	Access Point	2	
3	Outdoor Access Point	18	
4	Sector Antinaa	6	
5	Cyberroom(sophos)-CR 300 Ing	1	

GST % =

Note:

- Firm/Agency/Company should paste cello tape on bid Rate.

Date :

**Signature of the tenderer
along with stamp the firm**

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम

.....

.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. 2 - A.M.C. of Deep Fridger (Mortuary Chamber)**
BMC-406, Make- Blue Star (For four dead bodies)
2. निविदादाता का पूरा नाम :
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
संलग्न किया गया है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बनाकर संलग्न कर दिया गया है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

टेण्डर नम्बर-2
निविदा शर्तें

1. “A.M.C. of Deep Fridger (Mortuary Chamber) BMC-406, Make- Blue Star (For four dead bodies)” हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है निविदा की अनुमानित लागत 2,00,000/- रूपये है । धरोहर राशि 4,000/- रूपये जमा करवाना अनिवार्य है। धरोहर राशि निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बने बैंक ड्राफ्ट या नकद में ही ली जावेगी। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है । डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा ।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी ।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी । यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है ।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी ।
5. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे । कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए । डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी । फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये ।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें।
8. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
9. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
10. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
11. कार्य/सामान की दरें स्पष्ट रूप से शब्दों एवं अंको दोनों में अंकित होनी चाहिए। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
12. फर्म को ए.एम.सी. कार्य अपने तकनीकी कर्मचारियों के द्वारा संस्थान परिसर में करना होगा विशेष परिस्थितिवश में यदि मशीन यहाँ ठीक न हो सके तो स्वीकृति बाद ही मशीन/उपकरण बाहर से ठीक कराई जा सकेगी।
13. फर्म को ए.एम.सी. के दौरान जो पार्ट्स लगाये जायेंगे वे जिस कम्पनी की मशीन उत्तम क्वालिटी आई एस आई के होने चाहिये।
14. फर्म को एक प्रतिनिधि को Deep Fridger (Mortuary Chamber) की देखरेख हेतु बुलाने पर संस्थान में आना होगा।
15. फर्म को 500/- रुपये के नॉन ज्यूडिशियल स्टाम्प पैपर पर एग्रीमेन्ट प्रस्तुत करना होगा तथा टेण्डर की लागत राशि की 5 प्रतिशत सिक्यूरिटी राशि संस्थान कोष में जमा करानी होगी।
16. ए एम सी का भुगतान त्रैमासिक सन्तोषप्रद रिपोर्ट प्राप्त होने पर किया जा सकेगा।
17. सिस्टम/मशीनरी/इक्यूपमेंट आदि की साफ सफाई आदि नियमित रूप से करनी होगी।
18. दरें मय पार्ट्स टैक्स का पूरा विवरण सहित देनी होगी।
19. टेण्डरदाता को फर्म की टेण्डर अवधि पूर्ण होने पर सभी मशीनें चालू हालात में संभलानी होगी। इस हेतु टेण्डरदाता एवं प्रभारी अधिकारी के संयुक्त हस्ताक्षरों की रिपोर्ट संस्थान में प्रस्तुत करनी होगी।
20. पुराने एवं अनुपयोगी सामान संस्थान में जमा कराना होगा।

21. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
22. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
23. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
24. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
25. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
26. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
27. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No. - 2

Schedule –I

**Rates to be filled by the Bidder “A.M.C. of Deep Fridger (Mortuary Chamber)
BMC-406, Make- Blue Star (For four dead bodies)”**

S.No.	Item	Qty	Proposed Rate per annum With Parts	GST TAX
1.	Deep Fridger (Mortuary Chamber) BMC-406, Make- Blue Star (For four dead bodies)	01		

Date :

**Signature of the tenderer
along with stamp the firm**

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम

.....

.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. 3 - A.M.C. of Refrigerator, Air Conditioner,
Water Cooler (withparts)**
2. निविदादाता का पूरा नाम :
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
संलग्न किया गया है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बनाकर संलग्न कर दिया गया है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

टेण्डर नम्बर-3
निविदा शर्तें

1. **“A.M.C. of Refrigerator, Air Conditioner, Water Cooler (withparts)”** हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है निविदा की अनुमानित लागत 2,00,000/- रूपये है । धरोहर राशि 4,000/- रूपये जमा करवाना अनिवार्य है। धरोहर राशि निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बने बैंक ड्राफ्ट या नकद में ही ली जावेगी। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है । डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा ।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी ।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी । यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है ।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी ।
5. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे । कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए । डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी । फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये ।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें।
8. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरो में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
9. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
10. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
11. कार्य/सामान की दरें स्पष्ट रूप से शब्दों एवं अंको दोनों में अंकित होनी चाहिए। शब्दों तथा अंको में दरो में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
12. फर्म को ए.एम.सी. कार्य अपने तकनीकी कर्मचारियों के द्वारा संस्थान परिसर में करना होगा विशेष परिस्थितिवश में यदि मशीन यहाँ ठीक न हो सके तो स्वीकृति बाद ही मशीन/उपकरण बाहर से ठीक कराई जा सकेगी।
13. फर्म को ए.एम.सी. के दौरान जो पार्ट्स लगाये जायेंगे वे जिस कम्पनी की मशीन उत्तम क्वालिटी आई एस आई के होने चाहिये।
14. फर्म को एक प्रतिनिधि को A.M.C. of Refrigerator, Air Conditioner, Water Cooler (withparts) की देखरेख हेतु नियमित रूप से प्रतिदिन संस्थान में आना होगा।
15. फर्म को 500/- रुपये के नॉन ज्यूडिशियल स्टाम्प पैपर पर एग्रीमेन्ट प्रस्तुत करना होगा तथा टेण्डर की लागत राशि की 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि संस्थान कोष में जमा करानी होगी।
16. ए एम सी का भुगतान त्रैमासिक सन्तोषप्रद रिपोर्ट प्राप्त होने पर किया जा सकेगा।
17. सिस्टम/मशीनरी/इक्वूपमेंट आदि की साफ सफाई आदि नियमित रूप से करनी होगी।
18. दरें मय पार्ट्स टैक्स का पूरा विवरण सहित देनी होगी।
19. टेण्डरदाता को फर्म की टेण्डर अवधि पूर्ण होने पर सभी मशीनें चालू हालात में संभलानी होगी। इस हेतु टेण्डरदाता एवं प्रभारी अधिकारी के संयुक्त हस्ताक्षरों की रिपोर्ट संस्थान में प्रस्तुत करनी होगी।
20. पुराने एवं अनुपयोगी सामान संस्थान में जमा कराना होगा।

21. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
22. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
23. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
24. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
25. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
26. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
27. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No.- 3

A.M.C. of Refrigerator, Air Conditioner, Water Cooler (withparts)

क्र.सं.	विवरण	मात्रा	दरें विथपार्टस (वार्षिक) प्रति नग कर सहित
1.	फ्रीज ए.एम.सी.	54	
2.	एयर कण्डीशनर ए.एम.सी.	195	
3.	वाटर कूलर ए.एम.सी.	20	

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

Tender Cost
By Cash/download Rs. 500/-

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम
.....
.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. 4 - A.M.C. OF EPABX System & Wiring**
2. निविदादाता का पूरा नाम :
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
संलग्न किया गया है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बनाकर संलग्न कर दिया गया है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

टेण्डर नम्बर-4
निविदा शर्तें

1. **“A.M.C. OF EPABX System & Wiring”** हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती हैं निविदा की अनुमानित लागत 2,00,000/- रूपये है । धरोहर राशि 4,000/- रूपये जमा करवाना अनिवार्य है। धरोहर राशि निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बने बैंक ड्राफ्ट या नकद में ही ली जावेगी। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है । डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा ।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी ।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी । यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है ।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी ।
5. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे । कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए । डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी । फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये ।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें।
8. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
9. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
10. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
11. कार्य/सामान की दरें स्पष्ट रूप से शब्दों एवं अंको दोनों में अंकित होनी चाहिए। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
12. फर्म को ए.एम.सी. कार्य अपने तकनीकी कर्मचारियों के द्वारा संस्थान परिसर में करना होगा विशेष परिस्थितिवश में यदि मशीन यहाँ ठीक न हो सके तो स्वीकृति बाद ही मशीन/उपकरण बाहर से ठीक कराई जा सकेगी।
13. फर्म को ए.एम.सी. के दौरान जो पार्ट्स लगाये जायेंगे वे जिस कम्पनी की मशीन उत्तम क्वालिटी आई एस आई के होने चाहिये।
14. फर्म को एक प्रतिनिधि को A.M.C. OF EPABX System & Wiring की देखरेख हेतु नियमित रूप से प्रतिदिन संस्थान में आना होगा।
15. फर्म को 500/- रुपये के नॉन ज्यूडिशियल स्टाम्प पैपर पर एग्रीमेन्ट प्रस्तुत करना होगा तथा टेण्डर की लागत राशि की 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि संस्थान कोष में जमा करानी होगी।
16. ए एम सी का भुगतान त्रैमासिक सन्तोषप्रद रिपोर्ट प्राप्त होने पर किया जा सकेगा।
17. सिस्टम/मशीनरी/इक्वूपमेंट आदि की साफ सफाई आदि नियमित रूप से करनी होगी।
18. दरें मय पार्ट्स टैक्स का पूरा विवरण सहित देनी होगी।
19. टेण्डरदाता को फर्म की टेण्डर अवधि पूर्ण होने पर सभी मशीनें चालू हालात में संभलानी होगी। इस हेतु टेण्डरदाता एवं प्रभारी अधिकारी के संयुक्त हस्ताक्षरों की रिपोर्ट संस्थान में प्रस्तुत करनी होगी।

20. पुराने एवं अनुपयोगी सामान संस्थान में जमा कराना होगा ।
21. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
22. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
23. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
24. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
25. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
26. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
27. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No.-4

A.M.C. OF EPABX System & Wiring

क्र.सं.	विवरण	ए.एम.सी. दरें प्रति नग (कर सहित)
A-	EPABX System	
B-	EPABX System Wiring Rate labour Charges	
	Wiring Rates	
1-	Telephone Cable Single Pair	
2-	Telephone Cable Two Pair	
3-	Telephone Cable Ten Pair	
4-	20 Pare MDF Box	
5-	50 Pare MDF Box	
6-	100 Pare MDF Box	
7-	Krone Moduls	
8-	PVC Casing 19mm	
9-	PVC Casing 25mm	
10-	PVC Pipe 25mm	
11-	Telephone Line Cord	
12-	Telephone Coil Cord	
13-	Telephone Rochit Box	

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम

.....

.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. 5 - Supply for Drinking Sweet Water (टैक्टर द्वारा)**
2. निविदादाता का पूरा नाम :
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
संलग्न किया गया है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बनाकर संलग्न कर दिया गया है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

टेण्डर नम्बर-5
निविदा शर्तें

1. **“Supply for Drinking Water”** हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है निविदा की अनुमानित लागत 50,000/- रूपये है । धरोहर राशि 1,000/- रूपये जमा करवाना अनिवार्य है। धरोहर राशि निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बने बैंक ड्राफ्ट या नकद में ही ली जावेगी। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है । डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा ।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी ।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी । यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है ।
4. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
5. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे । कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए । डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी । फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये ।
6. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा । निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें ।

7. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
8. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
9. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
10. कार्य/सामान की दरें स्पष्ट रूप से शब्दों एवं अंको दोनों में अंकित होनी चाहिए। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
11. विलम्ब से सप्लाई किये जाने वाले पानी को 10 प्रतिशत तक की पेनल्टी लगाकर स्वीकार किया जा सकता है, पर यह निदेशक के निर्णय/निष्कर्ष पर ही आधारित होगा, निविदादाता इसके लिए बाध्य नहीं कर सकता।
12. संस्थान द्वारा गठित क्रय समिति पानी को कभी भी जाँच कर सकती है, जांच करने पर यदि किसी प्रकार की कमी पाई गई तो फर्म की पूर्ण जिम्मेदारी होगी।
13. टैंकर के पानी की सप्लाई प्रतिदिन छात्रावास अधीक्षक **UG/PG** से प्रमाणित करानी होगी।
14. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी।
15. पानी की क्वालिटी का विवरण निम्न प्रकार से होगा।

S.No.	Name of Article	Quantity
01	Ph.value	7-8.5
02	T.D.S.	500 mg/ltr.
03	Cholride	200mg/ltr.
04	Suplhate	200mg/ltr.
05	Floride	1.0mg/ltr.
06	Nitrate (No.3)	45mg/ltr.
07	Calcium	75mg/ltr.
08	मैग्नेशियम	20-30mg/ltr.
09	Iron	0-3mg/ltr.
10	Copper	0.05mg/ltr.
11	Arsehic	0.01mg/ltr.

- उक्त सभी मात्रायें भारतीय मानक ब्यूरो व CPHEEO Standard के द्वारा तय किये गये हैं।
16. फर्म को 500/- रुपये के नॉन ज्यूडिशियल स्टाम्प पैपर पर एग्रीमेन्ट प्रस्तुत करना होगा तथा टेण्डर की लागत राशि की 5 प्रतिशत सिक्चरिटी राशि संस्थान कोष में जमा करानी होगी।

17. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
18. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
19. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
20. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
21. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
22. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
23. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No. 5

वर्ष 2018-19 के लिये पीने का पानी की दरों का विवरण निम्न प्रकार से है

क्र.सं.	पीने का पानी	दर प्रति टेंकर(मय टैक्स) (F.O.R. NIA)	अन्य विवरण
1	4000 लीटर क्षमता का		

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम :
पूरा पता :
..... पिनकोड नं.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. – 6 Rate Contract of General Surgical Items**
2. निविदादाता का पूरा नाम :दूरभाष/मोबाईल नं.....
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क के रूपये नकद/मनीआर्डर, रसीद संख्या दिनांक
..... द्वारा जमा करा दिये गये है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नही है ।
6. धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर दिनांक
...../नकद रसीद संख्या दिनांकके द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय
आयुर्वेद संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. मैं/हम निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न शर्तों को स्वीकार करते है और इससे बाध्य रहेगें ।

स्थान:
दिनांक :

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Tender No. – 6

निविदा शर्तें

1. Rate Contract of General Surgical Items हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा की अनुमानित लागत रूपये 2,00,000/- होगी। निविदा फार्म के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि रूपये 4,000/- निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बना बैंक ड्राफ्ट जमा कराया जाना अनिवार्य होगा। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है। डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी। यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी।
5. संस्थान की वेबसाइट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे। कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए। डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी। फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें
8. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
9. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
10. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
11. सामान की सप्लाई क्रय आदेश में अंकित अवधि के अन्तर्गत करना होगा। निर्धारित अवधि के उपरान्त संस्थान माल लेने के लिए बाध्य नहीं होगा तथा क्रय आदेश पश्चात् पूर्ति नहीं करने पर धरोहर राशि जब्त करली जावेगी।
12. विलम्ब से सप्लाई किये जाने वाले सामान को 10 प्रतिशत तक की पेनल्टी लगाकर स्वीकार किया जा सकता है, परन्तु पेनल्टी को कम करने का अधिकार निदेशक के निर्णय/निष्कर्ष पर ही आधारित होगा, निविदादाता इसके लिए बाध्य नहीं कर सकता।
13. दरों के न्यून होने के आधार पर संस्थान सामान क्रय करने के लिए बाध्य नहीं होगा।
14. माल सप्लाई करते समय रास्ते में टूट-फूट की जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
15. प्राप्त निविदा की पूर्ण रूप से आंशिक रूप से बिना किसी कारण बताए अस्वीकृत करने या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा।
16. दरें शुद्ध रूप से देनी होगी। अलग से किसी भी प्रकार का डिस्काउन्ट आदि न दर्शाये, जो भी कमी करनी है दरों में ही कमी करके दर्शाये। डिस्काउन्ट अलग से दर्शाने पर निविदा अस्वीकार की जावेगी।
17. आवश्यकता की अनुमानित लागत की सम्पूर्ण खरीद के लिए संस्थान बाध्य नहीं होगा। यह केवल अनुमानित है। क्रय सीमा की आवश्यकतानुसार घटाई-बढ़ाई जा सकती है तथा इसमें निविदादाता का कोई तर्क नहीं सुना जावेगा।
18. स्वीकृत निविदादाता की आदेशित मूल्य की 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि बिल से काटकर शेष राशि का भुगतान किया जावेगा तथा काटी गई सिक्क्यूरिटी राशि गारन्टी अवधि के पश्चात् फर्म को वापस लौटा दी जावेगी।

19. स्वीकृत निविदादाता की जमा धरोहर राशि सन्तोषप्रद सप्लाई करने एवं 5 प्रतिशत सिक्कूरिटी राशि काटने के पश्चात् वापस लौटा दी जावेगी ।
20. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
21. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
22. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
23. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
24. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
25. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
26. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Rate Contract of General Surgical Items
Tender No. - 6

S.No.	Product Name	Specification	Qty.	Rate per Unit with GST
1	COTTON PACKET	500gm. Pkg.	500 Pkt.	
2	COTTON BANDAGE	2.5 inch	200 Pkt.	
3	GLOVES DISPOSABLE	POLYTHENE TYPE	300 Pkt.	
4	LIQUID HAND WASH	1 Ltr. Pkg.	50 Ltr.	
5	SURGICAL GAUZA THAN	120cm×9mtr. Per pc.	1000pc.	
6	DETTOL HAND WASH	200ml Pkg.	100 Pkt.	
7	PLASTIC BAG	14×10 inch	100 Kg.	
8	SHEET ROLL	DISPOSABLE	60 Kg.	
9	DISPOSABLE SYRINGE	2 ml	100 Pc.	
		5 ml	100 Pc.	
10	DISPOSABLE LATEX GLOVES	6 No.	1000 Pc.	
		7 No.	1000 Pc.	
11	EXAMINATION KALTAX GLOVES	6 No.	1000 Pc.	
		7 No.	1000 Pc.	
12	MASK	STANDARD	1000 Pc.	
13	CAP	STANDARD	1000 Pc.	

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम
.....
.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. 7 - Supply of Chemical Kits Rate Contract**
2. निविदादाता का पूरा नाम :
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
संलग्न किया गया है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रूपये रसीद नं./डी.डी. नं.दिनांक
निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बनाकर संलग्न कर दिया गया है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002
टेण्डर नम्बर-7
निविदा शर्तें

संस्थान लेबोरेट्री में रक्त के बायोकेमिकल, सिरियोलॉजिकल व माइक्रो बायोलॉजी इत्यादि परीक्षणों हेतु निविदा की अनुमानित लागत 9,00,000/- रूपये तक के मूल्य की आपूर्ति एक वर्ष तक की जानी है। संबंधित फर्म/अधिकृत विक्रेता ISO प्रमाण पत्र धारक कम्पनियों के प्रचलित मूल्य सूची में अधिकतम प्रतिशत कटौति (Discount) के आधार पर अंकितानुसार पृथक-पृथक आईटमों के लिए अपनी मोहरबन्द निविदाएं प्रस्तुत करें।

लैब केमिकल्स, डायग्नोस्टिक किट्स, बायोकेमिस्ट्री, सिरोलॉजी, मूत्र, रक्त आदि के लिये रिएजन्टस्ट्रिप, स्टिक्स, कार्ड, माइक्रोबायोलॉजी, एलिसाकिट्स, ग्लासवेयर, ग्लूकोमीटर स्ट्रिपस, ऑटो पिपेट आदि उपकरण।

निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है। डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि 18,000/- (अठारह हजार रूपये) के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा।

उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी।

धरोहर राशि के अभाव में एवं विलम्ब से प्राप्त निविदाओं पर कोई विचार नहीं किया जायेगा। इस संबंध में अन्तिम निर्णय संस्थान निदेशक का मान्य होगा।

शर्तें :-

1. निविदादाता फर्म टेण्डर फार्म के साथ Authorization Certificate संलग्न करें।
2. संस्थान द्वारा आदेश देने के 15 दिन के भीतर संस्थान में आदेशीत सामान की सप्लाई करने के लिए बाध्य होगी।
3. निविदादाता फर्म द्वारा आदेशित सामान की सप्लाई में समयावधि में वृद्धि लिखित में प्रार्थना पत्र प्रस्तुत करने पर ही संस्थान के अधिकृत प्राधिकारी द्वारा समय व परिस्थिति को मध्यनजर रखते हुये की जा सकेगी।
4. निविदादाता फर्म को दिये गये फार्मेट में ही अपनी दरें देनी आवश्यक है अन्यथा निविदा स्वीकार नहीं की जावेगी।
5. निविदादाता फर्म प्रपत्र के साथ Product List एवं Rate List संलग्न करे अन्यथा निविदा स्वीकार नहीं की जावेगी।

उपनिदेशक (प्रशासन)

NATIONAL INSTITUTE OF AYURVEDA, JAIPUR

Tender No.- 7
Chemical Kits Specification

S.No.	Name of Chemical Kits	Name of Company	Rate	Packing	Discount (%)	Tax (%)	Final Rate/Unit (Inclusive of Taxes & Discount)
1.	Chemicals for Pathology Lab						
2.	Diagnostic Kits and Reagents (for semi automatic analyzer)						
3.	Serological Kits & Reagents						
4.	Microbiology Chemicals& Consumables						
5.	Immunoassay Kits & Reagents Prolactin, LH, FSH, Testosteron, Oestrogen, Progesteron, Insulin, Androstenedione, SHBG, DHEA, Immunoglobulins etc.						
6.	Glassware						
7.	Plastic ware						
8.	Instruments						
9.	Glucostrips & Other Reagent Strips, Cards etc. <ul style="list-style-type: none">• Dengue, Malaria, VDRL, Pregnancy, Hbs Ag, HIV, etc.• Glucostrips• Uristrix						

10.	Filter Paper, ECG Rolls& Jelly						
11.	Special Test kits such as: <ul style="list-style-type: none"> • Free radicals • HbA₁C • ACCP • PSA • Inflammation Markers 						
12.	Lab Consumables – Pipette tips, Plastic Bags, Gloves, Urine Container, Disposable Syringes, Vials, Lancets, Tissue Paper Etc.						
13.	Cell Counter Reagents for 3 parts & 5 parts Machine						
14.	ESR tubes(Vacurette)						
15.	System packs with control & calibrators for fully automatic biochemistry analyzer (coralyzer 200)						

निविदादाता के हस्ताक्षर

नोट :- दरें उक्त फोरमेट में ही मान्य होगी, आवश्यकता होने पर पृथक् से शीट लगावें ।
कम्पनी का नाम, डिस्काउन्ट एवं दरें उक्त फोरमेट में स्पष्ट अक्षरों में अंकित करें ।

Tender Cost

By Cash/download Rs. 500/-

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम :
पूरा पता :
..... पिनकोड नं.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. – 8 Machinery & Equipments for Rasa Shastra & Bhaishajya Kalpana**
2. निविदादाता का पूरा नाम :दूरभाष/मोबाईल नं.....
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क के रूपये नकद/मनीआर्डर, रसीद संख्या दिनांक
..... द्वारा जमा करा दिये गये है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर दिनांक
...../नकद रसीद संख्या दिनांकके द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय
आयुर्वेद संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Tender No. – 8

निविदा शर्तें

1. Machinery & Equipments for Rasa Shastra & Bhaishajya Kalpana हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है । निविदा की अनुमानित लागत रूपये 48,00,000/- होगी । निविदा फार्म के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि रूपये 96,000/- निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बना बैंक ड्राफ्ट जमा कराया जाना अनिवार्य होगा । इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे । बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा ।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है । डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा ।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी ।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी । यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है ।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी ।
5. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे । कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए । डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी । फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये ।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें। कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
8. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
9. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
10. सामान की सप्लाइ क्रय आदेश में अंकित अवधि के अन्तर्गत करना होगा। निर्धारित अवधि के उपरान्त संस्थान माल लेने के लिए बाध्य नहीं होगा तथा क्रय आदेश पश्चात् पूर्ति नहीं करने पर धरोहर राशि जब्त करली जावेगी।
11. विलम्ब से सप्लाइ किये जाने वाले सामान को 10 प्रतिशत तक की पेनल्टी लगाकर स्वीकार किया जा सकता है, परन्तु पेनल्टी को कम करने का अधिकार निदेशक के निर्णय/निष्कर्ष पर ही आधारित होगा, निविदादाता इसके लिए बाध्य नहीं कर सकता।
12. दरों के न्यून होने के आधार पर संस्थान सामान क्रय करने के लिए बाध्य नहीं होगा।
13. माल सप्लाइ करते समय रास्ते में टूट-फूट की जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
14. प्राप्त निविदा की पूर्ण रूप से आंशिक रूप से बिना किसी कारण बताए अस्वीकृत करने या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा।
15. दरें शुद्ध रूप से देनी होगी। अलग से किसी भी प्रकार का डिस्काउन्ट आदि न दर्शाये, जो भी कमी करनी है दरों में ही कमी करके दर्शाये। डिस्काउन्ट अलग से दर्शाने पर निविदा अस्वीकार की जावेगी।
16. टैकनीकल बिड एवं फाईनेन्सियल बिड पृथक-पृथक लिफाफे में पैक कर एक ही लिफाफे में डाला जावे।
17. आवश्यकता की अनुमानित लागत की सम्पूर्ण खरीद के लिए संस्थान बाध्य नहीं होगा। यह केवल अनुमानित है। क्रय सीमा की आवश्यकतानुसार घटाई-बढ़ाई जा सकती है तथा इसमें निविदादाता का कोई तर्क नहीं सुना जावेगा।

18. स्वीकृत निविदादाता की आदेशित मूल्य की 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि बिल से काटकर शेष राशि का भुगतान किया जावेगा तथा काटी गई सिक्क्यूरिटी राशि गारन्टी अवधि के पश्चात् फर्म को वापस लौटा दी जावेगी
19. स्वीकृत निविदादाता की जमा धरोहर राशि सन्तोषप्रद सप्लाई करने एवं 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि काटने के पश्चात् वापस लौटा दी जावेगी ।
20. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
21. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
22. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
23. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
24. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
25. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
26. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No. 8

Specificatin of Machinery & Equipments for Ras Shastra & Bhaishajya Kalpana

Sl.No.	Name of Equipment	Quantity	Rate per unit with Tax and Installation
1.	FLAME PHOTOMETER	01	-

TECHNICAL SPECIFICATIONS OF FLAME PHOTOMETER

Technical Specification:

Supplied with filters (Na, K, Ca, Li), Digital LED Display, Oil free Air compressor, Air filter with pressure regulator and Gauge, Atomizer tube, Gas lighter, Auto shut off at power of for LPG Gas line Sample Beaker(05No), LPG tube, Air Line PU tube, Microprocessor based with printer interface, multiple calibration curve saving facility, sample data storage facility etc.

Range	:	Na, K & Li: 1-100 ppm and Ca:15-100 ppm
Sensitivity	:	Na, K &Li: 0.5 ppm and Ca:15 ppm, Ba-50 ppm
Linearity	:	< 3%
Reproducibility	:	1% CV for 20 samples
Aspiration	:	3-6ml/min
Detector	:	Photodiode type
Ignition system	:	Automatic Ignition, inbuilt electronic ignition by press of switch
Flame system	:	LPG and Dry Oil free Air
Gas control	:	Adjustable with knob
Atomiser	:	Axial flow type
Oil free Air compressor	:	Supplied with built in air filter with pressure regulator and Gauge to deliver stable and moisture/oil free air supply
Power Supply	:	230 ±10% V AC.50Hz
Burner	:	SS

Instrument to be accompanied with Operative and service manuals and 2yrs AMC

Sl.No.	Name of Equipment	Quantity	Rate per unit with Tax and Installation
2.	FTIR	01	-

TECHNICAL SPECIFICATION- FTIR

1. Spectral range : 8000-350cm⁻¹ with multilayered KBr beam splitter
2. Resolution : 0.3 cm⁻¹ or better
3. Signal to noise ratio : 45000:1 peak to peak
4. Wave number accuracy: better than 0.01cm⁻¹
5. Interferometer : Capability to perform automatic necessary corrections to
maintain its alignment
6. Detector : DLaTGS for covering the required spectral range,
Software
selectable detector selection
7. Optics : Optics should be desiccated and sealed
8. Attenuated Total Reflectance(ATR) measurement system

ATR crystals (i) Diamond crystal covering MID and far IR.

(ii) Germanium Crystal

- Pressure clamp with tips for effectively holding different types of hard and soft sample on the crystal surface for effective measurements.
 - The provision for taking heated measurements using both the crystals (Diamond and Ge).
 - Digital temperature controller.
9. Absolute reflectance accessory
 - Capability to determine absolute reflectance of samples.
 - No influence of reference mirror on the measurements (Optical design V / W configuration)
 - Sample position 'face down'.
 - A specular reflectance standard.

10. Purge

- Efficient purging arrangement in the instrument.
- Purge generator including Compressor for far IR operations.
- Purge kit including flow regulator and necessary tubes.

11. Sample placing accessories Standard company made accessories are to be provided as follows:

- (i) 15 tonne press for sample preparation for transmission mode.
- (ii) Evacuatable KBr die
- (iii) Agate Mortar and Pestle (2 Nos.)
- (iv) Pellet holder
- (v) Liquid sampling cell along with syringe, Vacuum pump

12. Advanced Features

- Air cooled IR source
- Storage facility for extra beamsplitter in case of provision for manual beamsplitter exchange.
- Internal validation feature.

13. Other accessories

- A compatible toolkit for the regular maintenance of the instrument.
- Four rechargeable desiccants.
- One spare IR source.

14. Software

The software should have advanced data processing features including online data acquisition, baseline correction, smoothing, plot overlay, validation, spectral search from libraries, exporting data to other formats

15. Computer interface and software control

- Software based on Windows OS for the operation of spectrometers and its accessories.
- A Personal computer (Dell/HP/Lenovo/Acer) based on intel processor or better.
- Having licensed operating system compatible with software for instrument operation.
- A colour laser printer.

16. Power supply -230 ± 20 volts, 50 Hz Frequency.

17. OPTIONAL (Spectral Libraries)

- Standard comprehensive spectral libraries (transmission) for following classes of compounds.

Organic compounds, Inorganic compounds, Polymers and additives.

- ❖ Instrument to be accompanied with Operative and service manuals and 2yrs AMC.
- ❖ Instrument should be capable to interface with TGA involved gas analysis and IR microscope

Sl.No.	Name of Equipment	Quantity	Rate per unit with Tax and Installation
3.	ICP-MS HYPHENATED TO LC FOR SPECIATION STUDIES	01	-

SPECIFICATIONS FOR ICP-MS HYPHENATED TO LC FOR SPECIATION STUDIES

AND TRACE ELEMENTAL ANALYSIS

A fully automatic single point control bench top ICP-MS hyphenated with Liquid Chromatography system for speciation and trace elemental analysis in the area of nano materials, environmental, food, forensic and biological samples. The instrument must be suited to follow the guidelines of International Food Safety Standards and Regulatory Agencies such as Codex, USFDA, European Commission. The system should be suitable for coupling with HPLC. The instrument must be maintenance free with low operational costs. The system should be amenable for speciation analysis when coupled with HPLC.

ICP-MS:

Sample Introduction System:

- The sample Introduction system should have low sample aspiration (approx 0.40 ml/min or less) and should also work with samples with high TDS content.

- The system should be able to introduce the high TDS samples (not less than 10%) to the nebulizer
- The sample introduction system, torch & cones should be easily accessible and easily changeable with Peltier cooled spray chamber
- PFA nebuliser should also be provided

Ion Source and RF Plasma:

- The instrument must have solid state crystal controlled 40/27MHz RF Generator operating from 500 to 1600 watts for automatic control of torch ignition, shutdown and system warm up. Should have guaranteed long life.
- Plasma should operate in hot and cold plasma mode or equivalent technology to minimise the interferences.
- Plasma torch easily demountable allowing changing of injector without removal of the torch. Fully automated X Y Z torch alignment should be provided.
- Additional torch with required accessories should be supplied.
- Auto tuning should be through software.

Ion Extraction Interface:

- Interface with high purity Ni/Pt sampling and skimming cones to suit all applications.
- The cones should be easily removed, cleaned and replaced to prevent clogging, and minimize signal drift.

Ion Focussing System:

- The ion focusing system should be capable of removing all neutrals & Photons from the ion path without causing any damage to the optics.
- Ion path should be maintenance free and should not require the services of an engineer for maintenance.
- Optics should be maintenance free with a 90° deflection or off-axis system for better sensitivity.

Performance specifications:

- Should be capable to quantify from ppt level to high ppm levels without dilution Be or Li- > 3 Mcps/ppm, In or Y- 50 Mcps/ppm, U/Tl or Th- 40 Mcps/ppm
- Background signal at 5 amu < 2c/s
- Long term stability (2 hours) <4%
- Oxide ratio CeO/Ce (%) < 3 and doubly charged ratio (%) Ba²⁺/Ba⁺ or Ce²⁺/Ce⁺ < 3
- Isotope precision ration (%RSD) should be less than 0.2%.

Cell Technology:

- System should have collision and reaction cells and should operate in standard, collision and reaction cell modes for removing polyatomic & Isobaric Interferences.
- The system must have capability to use reactive gas/gases (CH₄, O₂, CH₃Cl, He/H mixtures) to chemically move the interference by a scanning quadrupole and also use non reactive gas/gases to collide with the interfering ions to remove them through KED. The Reaction cell system must work at Low & High Mass cut off using the Quad scanner & allowing only a specific m/z ratio Ion to be ejected from the reaction cell.
- The cell should be easily cleaned by the operator whenever required.

Quadrupole:

- The quadrupole mass filter should be stable and provide resolution of 0.4 amu or better.
- The analyzer quadrupole must have the ability to discretely control the resolution of selected mass regions dynamically, without affecting the overall nominal resolution of the system.
- The Mass range should be upto 260 Amu or better to allow the analysis of radioactive elements & Actinides.
- Scan speed ³ 3000 amu/sec
- The Dwell time should be as short as 0.1 ms (100 μs) for fastest settling.

Ion Detector:

- The ion detector should be dual stage digital discrete dynode electron multiplier, and allow element concentration calibration over a full 9 orders or more of magnitude of linear dynamic detection range in a single scan using both analog and pulse ion counting mode. Should have a minimum life of 3 years
- Should have over range protection and automated cross calibration with good linearity. Cross calibration standard should be provided.

Vacuum system:

- Vacuum system shall consist multi stage vacuum system utilizing turbo molecular pumps to maintain vacuum at 1e-6 Torr (or better), include vacuum chamber isolation valve which automatically close as plasma is extinguished or with system faults.
- The entire vacuum system must be automatically back-filled by inert gas to preserve the cleanliness of the system in the event of vacuum failure.

- Turbo molecular vacuum pump must be purged by an inert gas during operation to prevent damage by reactive gases and/or corrosive vapors.

System Controller and Operating System

- Suitable Data Station with all Software controls & future upgrade controls with Instrument software.
- Software should provide comprehensive functionality and feature with simplified auto tuning with pre set methods.
- The software must have real time monitoring system, routine maintenance alerts, QC checks, scheduler and customizable reporting etc.
- The software should provide full control and operation of the instrument and all the accessories. Independent desktop computer to be provided (i7/i5 processor, 16GB RAM, 1 TB hard disk or better) for data analysis and 26 inch TFT/LED monitor. The system should also be provided with multi-function laser printer with scanning and auto duplex printing facility should be quoted.
- Software for speciation studies if not integrated with instrument standard software should be provided
- The instrument and software should have 21 CFR Part 11 compliance as a standard feature. The system should have GLP/GMP compliance and should strictly meet 21 CFR Part 11 guidelines. The system should enable for audit trails, electronic signature and other requirements related to GLP compliance. Further, required IQ and OQ reports should be generated to meet GLP regulatory requirements during installation and operation by your service personnel.

Auto sampler for ICP-MS:

- The system shall include a random access auto sampler capable of holding 100 or more 15 mL or sample vessels.
- A suitable two stage water purifier system for ICP-MS grade water to be provided along with the system
- Argon gas dilutor or equivalent technology for auto dilution should also be quoted along with the ICP-MS system.

HPLC and ICP-MS Interface:

- An integrated HPLC interface to ICP-MS to be provided which should include binary/quaternary pump, photo diode array (PDA) detector, degasser, flow cells, column heater, programmable temperature control auto sampler, speciation columns/kits for chromium, mercury and arsenic with all required accessories &

reagents. The system must have automatic switch valve to transfer column elution from column outlet to ICP-MS without any manual intervention. It should be programmable & controlled from single software. The full configuration of HPLC and ICP-MS and transfer valve must be under one single software control. The speciation studies should be demonstrated during installation of the instrument at laboratory. Latest configuration of HPLC is to be hyphenated with the indented ICP-MS should be quoted.

HPLC Specifications:

- Flow rate 0.1-5 mL or better
- Maximum operating pressure should be 6000 psi or more for flow rate upto 5 mL/min
- PDA wavelength range 200-600 nm or better settable in 1 nm increments
- The PDA must have wavelength accuracy of ± 1 nm
- System should work in the pH range of 2 to 12
- Noise: $\pm 1.5 \times 10^{-5}$ AU peak to peak at 254 nm
- Bandwidth: 20 nm or better
- Response time: 2 sec at 20 nm bandwidth
- Two additional deuterium lamps should be provided
- Suitable solvent tray that can accommodate four solvent bottles of 1L capacity and the solvent spill from this tray must not affect the instrument
- The auto sampler tray should have capacity to hold minimum of 48 nos of 1 or 2 mL vials
- Autosampler vials (1000 nos) should be quoted separately
- Autosampler syringes (5 nos) should be provided and quoted separately
- Column temperature range should be programmable from ambient to 90oC in 0.1oC increments
- Column temperature accuracy should be within the range of ± 0.5 oC Additional two columns each for speciation studies of Cr, Hg & As should be provided.

Fully automated microwave digestion system:

- Microwave Digestion System should digest all kind of samples such as food, biological, coal, pharma and environmental samples for trace metal analysis by ICP-OES/ICP-AES.
- The system must have a measured minimum power output of 1400 watts or above.

- The system should be controlled by touch screen controller which should have method storage capacity of more than 200 methods.
- The system should be high throughput which can hold at least 8 no's high pressure vessels. The material of construction should be high purity TFM-PTFE or equivalent.
- Vessel volume should be about 50 ml or more (preferably 100 ml).
- It should be designed for temperature capacity of 2400C and above maximum pressure 100 bar or more. The vessels should have automatic venting and re-sealing system in case there is excess pressure development.
- The system should have inbuilt exhaust system to cool the vessels and to drive away if any fumes in the cavity.
- The system should have good interlocking system for safety.
- The system should be certified by necessary safety authority for safe operation.
- The system software should meet the 21 CFR part 11 compliance. Further it should enable for audit trails, electronic signatures and other GLP requirements. The required IQ, OQ, PQ needed should be generated during installation and operation by your service personnel.
- Necessary tool kit for routine maintenance of the system should be provided.
- The required vessels of atleast 8 Nos of 100 mL each should be quoted additionally.
- The system should be compatible with USP 232 and 233 methods

Accessories, standards and Note(s):

- Chiller (if required) with 5 L extra of coolant.
 - NIST traceable Multi element standards- minimum 500 ml (2 Nos)
 - ICPMS tuning standard- 250 ml (1 No)
 - Certified reference materials (CRMs) for heavy metals in food (5 different matrices), pharmaceuticals (at least in two different matrices) and biological matrices (3 different matrices) as per the availability should be provided
 - All required gas cylinders with regulators with ICP-MS quality should be quoted
 - Required exhaust system of international brand for ICP-MS should be quoted including installation of it at the identified place.
- 30 KVA online UPS from reputed company like APS or Libert or Emmerson only should be quoted separately
- Three years comprehensive warranty on HPLC-ICP-MS including microwave digestion system, software's and computer with all necessary spares and consumables should be provided. The warranty shall cover the maintenance of the whole system

including computer with software along with the replacement of spares and accessories during the warranty period.

- Additional two years AMC should be quoted separately
- The vendor should be able to provide all the modules of HPLC-ICP-MS system including microwave digestion system.

Sl.No.	Name of Equipment	Quantity	Rate per unit with Tax and Installation
4.	ATOMIC ABSORPTION SPECTROPHOTOMETER WITH GRAPHITE FURNACE AND VAPOUR GENERATION ACCESSORY	01	-

SPECIFICATIONS FOR ATOMIC ABSORPTION SPECTROPHOTOMETER WITH GRAPHITE FURNACE AND VAPOUR GENERATION ACCESSORY

- The Atomic Absorption Spectrometer should be true optically double beam with permanently aligned dual atomizers having capability to use both flame and furnace mode of operation simultaneously from one PC controller.
- The system should provide D2 background correction for flame part and Zeeman background correction for furnace system.
- Fast Sequential capability using hollow cathode lamps in the flame mode of operation, where all the elements (as mounted in the lamp holder) in a sample can be analysed in a single aspiration.
- The instrument should have fully sealed quartz quoted optics with a good quality of Monochromator with focal length of at least 250 mm having Holographic blazed diffraction grating.
- Wavelength range: 185 – 900nm. Computer controlled adjustments of spectral bandwidth in steps. .
- The instruments should have P.M.T Detector,
- It should have automatic gas control system. Sensitivity of the instrument for flame operation should not be less than 0.85 A of 5ppm Cu in 5-seconds integration time.

- AC Zeeman background correction is required over the wave length range form 185-900 nm .
- The system should be provided with water cooling devices.
- Temperature Should be programmable from 40o to 3000 deg C.
- Auto Sampler for Zeeman graphite furnace should have capacity of holding at least 50 samples at a time in 2ml vials should be quoted.
- Graphite furnace should have built in camera for monitoring real time analysis . The software should be windows based multitasking with a provision of calibration, recalibration, data storage, data manipulation, reslope, post data run, display of recommended condition, graphs, curves, absorption peaks, background correction inter elemental correction including fault / error finding diagnostic features, statistical parameters and all necessary features.

Main Unit

- **Optics**
Wavelength range-185.0 to 900.0 nm, monochromator- aberration corrected Czery turner mounting
- Band width- 0.1 to 0.2nm with 0.1nm increment 0
- Detector-Photomultiplier tube
- Optics-optical double beam
- **Background correction method-** BGC-SR (high-speed self-reversal method) (185.0 to 900.0 nm),
BGC-D2 (D2 lamp method) (175.0 to 475.0 nm)
- Lamp turret with fully automatic alignment of up to 6 lamps. possibility of using coded lamps, adjustment of lamp position.
- **Software requirements-** Microsoft Windows Vista Business / XP Professional and printer
- **Measurement mode ,concentration computation mode-**Flame continous mode, flame micro sampling method, furnace method ,flame emission method.
- **Repeat analysis-** Up to 20 repetitions. Mean value, standard deviation (SD) and coefficient of variation (RSD) display.
- **Base line correction-**Automatic correction of baseline drift by offset correction in peak height/ peak area modes.
- **Tabular data processing** -Final concentration calculations based on sampled volume,

dilution rate, fixed volume, and factor input

- **Result display**-MRT worksheet
- **Power requirements**-Choose from 100, 120, 220, or 230 VAC, 50/60 Hz (Power is required separately for the personal computer.)
- **Ambient temperature/humidity**- 10 to 35 °C, 20 to 80% (less than 70% when temperature is higher than 30 °C)

Flame

- **Type**-Air cooled premixed type.
- **Sensitivity**- System should be guaranteed for performance of .8 (or better) abs of 5ppm Cu with relative standard deviation less than 0.5%
- **burner head**-titanium 10 cm slot
- **Nebuliser**- Pt-Ir capillary .PTFE orifice, ceramic impact bead (capable of handling hydrofluoric acid)
- **Angle adjustment**0-90° (Angle adjustment is not possible if the optional auto atomizer changer and GFA-7000 are both installed.).
- **Flow rate control**-Automatic fuel gas flow rate setting (0.1 L/min step) .Automatic search of optimum gas flow rate
- **Atomizer chamber**- corrosion resistant material, flame ignition only on air based flames.
- **Safety measures**- Automatic gas leak check .Automatic Air-N₂O switching as C₂H₂ flow rate increases .Flame monitor .Prevention of wrong burner head use .Gas pressure monitor .Drain tank level monitor .Automatic flame extinction upon power outage or sudden power interruption Automatic flame extinction via flame vibration sensor .Internal fan stop sensor

Furnace

- **Heating temperature range**- ambient to 3000⁰c
- **Character value**-0.5pg or better
- **Heating control system**- Drying, Ashing, Atomization: Digital current control with automatic temperature calibration function
- **Safety measures**-Cooling water flow rate monitor, gas pressure monitor, over current protection unit.
- **Power requirement**-200, 220, 230, or 240 ±5% V AC, 50/60 Hz.

Auto-sampler common specifications

- Control-RS-232C communication control from AA unit

- Maximum reagent sample position-reagent 8, sample 60

Hydride vapour generator

- Continuous flow type HVG system with auto sampler for analysis of at least 60 samples. Programmable with 20 elements should be determined in a complete automatic sequence.
- System should be used for hydride forming elements like As, Se, Be, Ge, Sb, Hg with D/L less than 1ppm. The system should have temperature control electronics for heating the quartz cell mercury trapping accessory to enable ppt level analysis of Hg

Data processing

- Analytical method : Flame, Furnace, Hydride
- Determination method : Calibration curves using 1st, 2nd and 3rd order to fit
- Result print out : Out put of parameters, Data spectra, Calibration curve
- List of elements : Cr, Zn, Ni, Cu, Al, Cd, As, Fe, Na, K, Mn, Co, Hg, Ag, Pb

Required Software Operation Environment

- WizAard Software Pre-Installed.
- Operating system-Microsoft Windows Vista Business / XP Professional, CPU- Intel® Celeron 420 (1.60 GHz or higher), Monitor -XGA (1024 × 768 dots) or higher,
- Storage device-One CD-ROM drive (for installing a software) Requires 60 MB min. hard disk space for AA installation
- Colour desk printer

Spare parts

- For minimum three year operation
- UPS for flame, furnace and hydride with 30 min back up
- Gas cylinder with regulator for argon, nitrogen, oxide and acetylene cylinders with dual stage regulator and purified panel
- Exhaust system: fume hood, ducting
- Cooling water circulation especially for furnace operation

Bidder should also quote AMC for consecutive three years after expiry of warranty period.

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

Tender Cost

By Cash/download Rs. 500/-

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम :
पूरा पता :
..... पिनकोड नं.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No.- 9 Machinery & Equipments for Shalakya Tantra Department**
2. निविदादाता का पूरा नाम :दूरभाष/मोबाईल नं.....
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क के रूपये नकद/मनीआर्डर, रसीद संख्या दिनांक
..... द्वारा जमा करा दिये गये है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नही है ।
6. धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर दिनांक
...../नकद रसीद संख्या दिनांकके द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय
आयुर्वेद संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. मैं/हम निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न शर्तों को स्वीकार करते है और इससे बाध्य रहेंगे ।

स्थान:

दिनांक :

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Tender No. – 9
निविदा शर्तें

1. Machinery & Equipments for Shalakyta Tantra Department हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा की अनुमानित लागत रूपये 2,50,000/- होगी । निविदा फार्म के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि रूपये 5,000/- निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बना बैंक ड्राफ्ट जमा कराया जाना अनिवार्य होगा । इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे । बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा ।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है । डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा ।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी ।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी । यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है ।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी ।
5. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे । कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए । डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी । फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये ।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें।
8. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
9. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
10. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
11. सामान की सप्लाई क्रय आदेश में अंकित अवधि के अन्तर्गत करना होगा। निर्धारित अवधि के उपरान्त संस्थान माल लेने के लिए बाध्य नहीं होगा तथा क्रय आदेश पश्चात् पूर्ति नहीं करने पर धरोहर राशि जब्त करली जावेगी।
12. विलम्ब से सप्लाई किये जाने वाले सामान को 10 प्रतिशत तक की पेनल्टी लगाकर स्वीकार किया जा सकता है, परन्तु पेनल्टी को कम करने का अधिकार निदेशक के निर्णय/निष्कर्ष पर ही आधारित होगा, निविदादाता इसके लिए बाध्य नहीं कर सकता।
13. दरों के न्यून होने के आधार पर संस्थान सामान क्रय करने के लिए बाध्य नहीं होगा।
14. माल सप्लाई करते समय रास्ते में टूट-फूट की जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
15. प्राप्त निविदा की पूर्ण रूप से आंशिक रूप से बिना किसी कारण बताए अस्वीकृत करने या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा।
16. दरें शुद्ध रूप से देनी होगी। अलग से किसी भी प्रकार का डिस्काउन्ट आदि न दर्शाये, जो भी कमी करनी है दरों में ही कमी करके दर्शाये। डिस्काउन्ट अलग से दर्शाने पर निविदा अस्वीकार की जावेगी।
17. टैकनीकल बिड एवं फाईनेन्सियल बिड पृथक-पृथक लिफाफे में पैक कर एक ही लिफाफे में डाला जावे।

18. आवश्यकता की अनुमानित लागत की सम्पूर्ण खरीद के लिए संस्थान बाध्य नहीं होगा। यह केवल अनुमानित है । क्रय सीमा की आवश्यकतानुसार घटाई-बढ़ाई जा सकती है तथा इसमें निविदादाता का कोई तर्क नहीं सुना जावेगा ।
19. स्वीकृत निविदादाता की आदेशित मूल्य की 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि बिल से काटकर शेष राशि का भुगतान किया जावेगा तथा काटी गई सिक्क्यूरिटी राशि गारन्टी अवधि के पश्चात् फर्म को वापस लौटा दी जावेगी
20. स्वीकृत निविदादाता की जमा धरोहर राशि सन्तोषप्रद सप्लाई करने एवं 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि काटने के पश्चात् वापस लौटा दी जावेगी ।
21. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
22. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
23. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
24. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
25. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
26. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
27. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No. – 9 Machinery & Equipments for Shalakyta Tantra Department

S.No.	Name of Machinery & Equipment	Specification		Qty.	Rate per Unit with Tax & Installation
1	Digital Lensometer DL Series	Sphere	-25D~+25D (0.01/0.12/0.25 step)	01	
		Cylinder	0~±10D (0.01/0.12/0.25 step)		
		Axis	0~180° (1°)		
		Addition	0~+10D (0.01/0.12/0.25 step)		
		Prism	0~10Δ (0.01/0.12/0.25 step)		
		Diameter of lens	φ20~100mm (in case of contact lens, more thanφ5mm)		
		Measurable Lens	Unprocessed lens(diameter : 100mm) Fram ed processed lens}Single lens, multifocal lens,progressive lens		
			Hard contact lens、 Soft contact lens}Accompanying lens stand is necessary		
		Measurement	525nm		
		Power Rating	100~240V 50/60Hz		
		Power Consumption	40VA		
		Printer	Thermal printer (paper width 58mm)		
		External Communication Port	RS · 232C		
		Monitor	Color LCD monitor (5.7 inches)		
		Size.weight	170mm (W) ×205mm (D) ×468mm (H) (400mm:when the monitor is stored) Approx. 4.3kg		
		Environmental Condition of Use	Temperature range:10°C~40°C Humidity range :30~90% HR (No dew condensation allowed)		
		Standard Accessories	Operation Manual/Power code/Printer paper/Dust cover/Contact lens holder		

2	Electro mechanical Refraction Unit (eye chair)	Chair Elevation Stroke	200mm	01	
		Seat Height	560 to 760mm 10mm		
		Instrument Table Height	875 mm		
		Maximum Area Required	1450x1250mm in erect Position (without Writing Pad)		
		Back Rest	Motorised		
		Rotation	180 degree Circular		
		Load Lifting Capacity	135 Kgs		
		Auxiliary Output	230v 50HZ/4 Connection		
		Voltage on table	Supply Terminals on table		
		Power Supply	230 v 50/60 hz 5 Amp		
		Gross Weight	240 Kgs		

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम :
पूरा पता :
..... पिनकोड नं.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. – 10 Machinery & Equipments for Pharmacy**
2. निविदादाता का पूरा नाम :दूरभाष/मोबाईल नं.....
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क के रूपये नकद/मनीआर्डर, रसीद संख्या दिनांक
..... द्वारा जमा करा दिये गये है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नही है ।
6. धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर दिनांक
...../नकद रसीद संख्या दिनांकके द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय
आयुर्वेद संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. मैं/हम निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न शर्तों को स्वीकार करते है और इससे बाध्य रहेंगे ।

स्थान:
दिनांक :

निविदादाता हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Tender No. – 10
निविदा शर्तें

1. Machinery & Equipments for Pharmacy हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा की अनुमानित लागत रूपये 96,40,000/- होगी। निविदा फार्म के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि रूपये 1,92,000/- निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बना बैंक ड्राफ्ट जमा कराया जाना अनिवार्य होगा। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है। डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा।

उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी।

3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी। यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी।
5. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे। कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए। डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी। फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें।
8. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
9. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
10. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
11. सामान की सप्लाय क्रय आदेश में अंकित अवधि के अन्तर्गत करना होगा। निर्धारित अवधि के उपरान्त संस्थान माल लेने के लिए बाध्य नहीं होगा तथा क्रय आदेश पश्चात् पूर्ति नहीं करने पर धरोहर राशि जब्त करली जावेगी।
12. विलम्ब से सप्लाय किये जाने वाले सामान को 10 प्रतिशत तक की पेनल्टी लगाकर स्वीकार किया जा सकता है, परन्तु पेनल्टी को कम करने का अधिकार निदेशक के निर्णय/निष्कर्ष पर ही आधारित होगा, निविदादाता इसके लिए बाध्य नहीं कर सकता।
13. दरों के न्यून होने के आधार पर संस्थान सामान क्रय करने के लिए बाध्य नहीं होगा।
14. माल सप्लाय करते समय रास्ते में टूट-फूट की जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
15. प्राप्त निविदा की पूर्ण रूप से आंशिक रूप से बिना किसी कारण बताए अस्वीकृत करने या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा।
16. दरें शुद्ध रूप से देनी होगी। अलग से किसी भी प्रकार का डिस्काउन्ट आदि न दर्शाये, जो भी कमी करनी है दरों में ही कमी करके दर्शाये। डिस्काउन्ट अलग से दर्शाने पर निविदा अस्वीकार की जावेगी।
17. टैकनीकल बिड एवं फाईनेन्सियल बिड पृथक-पृथक लिफाफे में पैक कर एक ही लिफाफे में डाला जावे।
18. आवश्यकता की अनुमानित लागत की सम्पूर्ण खरीद के लिए संस्थान बाध्य नहीं होगा। यह केवल अनुमानित है। क्रय सीमा की आवश्यकतानुसार घटाई-बढ़ाई जा सकती है तथा इसमें निविदादाता का कोई तर्क नहीं सुना जावेगा।

19. स्वीकृत निविदादाता की आदेशित मूल्य की 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि बिल से काटकर शेष राशि का भुगतान किया जावेगा तथा काटी गई सिक्क्यूरिटी राशि गारन्टी अवधि के पश्चात् फर्म को वापस लौटा दी जावेगी
20. स्वीकृत निविदादाता की जमा धरोहर राशि सन्तोषप्रद सप्लाई करने एवं 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि काटने के पश्चात् वापस लौटा दी जावेगी ।
21. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
22. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
23. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
24. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
25. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Specification of Machinery & Equipments for Pharmacy Department
Tender No. – 10

<u>Sr. No</u>	<u>Name of Machine /Specification</u>	<u>Unit</u>	<u>Cost (Rs.) (Approx.)</u>																														
1	<p>Single side rotary Tablet press machine It is GMP, single rotary tablet press machine with max tablet out put of 22800 to 50400 tablets/hours. It is available with 20 stations for Pharma industry. Standard feature – Gravity Feeding System 3pc turret with SS316 die table and contact part of SS316 Additional feature-</p> <ul style="list-style-type: none"> • PLC Control with HMI & Printing Facility • Force Feeding System • ACVFD for Main & Feeder Motor • Auto Lubrication System • Powder level Sensing Device for Hopper • Lower Punch Spray Lubrication • Hopper with Agitator Assembling with ACVFD • Upper with Lower Pc of Turret with ELNP Coating • Provision for Core-rod Type Punch Arrangement • Multi Tooling • “CE” Certification <p>Technical specification:</p> <table border="1"> <tr> <td>Machine Type</td> <td>Single side rotary Tablet press machine</td> </tr> <tr> <td>No. of station</td> <td align="center">20</td> </tr> <tr> <td>Type of Tooling</td> <td align="center">D</td> </tr> <tr> <td>(i)Punch barrel dia</td> <td align="center">Standard</td> </tr> <tr> <td>(ii) Upper punch length</td> <td align="center">Standard</td> </tr> <tr> <td>(iii)Lowerpunch length</td> <td align="center">Standard</td> </tr> <tr> <td>(iv) Die Diameter</td> <td align="center">Standard</td> </tr> <tr> <td>(v)Die Height</td> <td align="center">Standard</td> </tr> <tr> <td>Rated output (tablets /hour)</td> <td align="center">22800 to 50400</td> </tr> <tr> <td>Max.operating pressure(Tons)</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td>MaxTablet Diameter(mm)</td> <td align="center">25</td> </tr> <tr> <td>Max. Depth of Dia fill(mm)</td> <td align="center">20</td> </tr> <tr> <td>Max. Tablet thickness(mm)</td> <td align="center">8</td> </tr> <tr> <td>Upper punch penetration(mm)</td> <td align="center">3 to 6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Machine Type	Single side rotary Tablet press machine	No. of station	20	Type of Tooling	D	(i)Punch barrel dia	Standard	(ii) Upper punch length	Standard	(iii)Lowerpunch length	Standard	(iv) Die Diameter	Standard	(v)Die Height	Standard	Rated output (tablets /hour)	22800 to 50400	Max.operating pressure(Tons)	10	MaxTablet Diameter(mm)	25	Max. Depth of Dia fill(mm)	20	Max. Tablet thickness(mm)	8	Upper punch penetration(mm)	3 to 6			1	
Machine Type	Single side rotary Tablet press machine																																
No. of station	20																																
Type of Tooling	D																																
(i)Punch barrel dia	Standard																																
(ii) Upper punch length	Standard																																
(iii)Lowerpunch length	Standard																																
(iv) Die Diameter	Standard																																
(v)Die Height	Standard																																
Rated output (tablets /hour)	22800 to 50400																																
Max.operating pressure(Tons)	10																																
MaxTablet Diameter(mm)	25																																
Max. Depth of Dia fill(mm)	20																																
Max. Tablet thickness(mm)	8																																
Upper punch penetration(mm)	3 to 6																																

	<table border="1"> <tr> <td>Main Ele.Motor(kW/Hp)</td> <td>2.2/3.0</td> </tr> <tr> <td>Power consumption(kW/Hp)</td> <td>2.2/3.0</td> </tr> <tr> <td>Power supply</td> <td>220/380/415/480V+10%,3Ph; 50/60Hz</td> </tr> <tr> <td>Overall Dimensions(cm)</td> <td>97W x112 D x181 H</td> </tr> <tr> <td>Net weight (kg)</td> <td>1214</td> </tr> <tr> <td>Case dimension(cm)</td> <td>130W x 135 D x208 H</td> </tr> <tr> <td>Gross Weight(kg)</td> <td>1400</td> </tr> </table> <p>Use: For Tablet making</p>	Main Ele.Motor(kW/Hp)	2.2/3.0	Power consumption(kW/Hp)	2.2/3.0	Power supply	220/380/415/480V+10%,3Ph; 50/60Hz	Overall Dimensions(cm)	97W x112 D x181 H	Net weight (kg)	1214	Case dimension(cm)	130W x 135 D x208 H	Gross Weight(kg)	1400		
Main Ele.Motor(kW/Hp)	2.2/3.0																
Power consumption(kW/Hp)	2.2/3.0																
Power supply	220/380/415/480V+10%,3Ph; 50/60Hz																
Overall Dimensions(cm)	97W x112 D x181 H																
Net weight (kg)	1214																
Case dimension(cm)	130W x 135 D x208 H																
Gross Weight(kg)	1400																
2	<p>Stick making Machine-Motorized (Contact part SS316) It makes the elongated stick of the mixed material – to be fed into motorized pills making machine. Supplied with . disc of 8 mm & 6 mm size. Complete with 2 motors of 0.5 HP & gear box etc. Use: For stick making</p>	1															
3	<p>Pills making machine-Motorized-Double Roller(Contact part SS316) It consist of set of two roller with one machine, cut groove space for suitable size of pills to be prepared. It is motorized operated with 0.5 HP , single phase motor and belt. The unit is with two set of roller of desired size of pills of 8mm & 6mm. Use: For pills making</p>	1															
4	<p>Vacuum Tray Dryer Feature: Easily removable hollow pad type heating shelves. Main Body/Vacuum chamber 5mm thick SS316 with Flange-40mm square bar and Outside Stiffeners 75mm MS channel with SS304 cladding. Door 6mm thick SS316 (Hemisphere shape), Flange- 40mm square bar. 40 mm Thick Rock wool insulation on the vacuum chamber and Door Outer surface. The Insulation is enclosed and covered with 16 g thick SS 316 panels . Heating shelves SS316 (Hollow type pads, top and bottom 3 mm thick sheet with baffles 16mm square bar. Trays in SS316 (18g-1.2mm thick without back folding). Condenser and Receiver in SS 316 with Flow Glass in between to monitor Condensation and View Glass on receiver. Provision for Validation Port on Body. Digital emperature Indicator cum Controller (FLP) with Solenoid controlled Valve at Hot steam/HW inlet with interlocked to Product Temp Sensor. Dial type Vacuum gauge on Vacuum Chamber. Pressure release valve in Steam line. View Glass provided on Door and Body. Nitrogen purging valve provided on body. Vacuum break valve provided on body. Silicon food grade gasket for door. Features:- FINISH: Inner/Contact parts 320grit mirror finish and Outer/non contact parts 180 grit mat finish/mirror finish. Specification:</p> <table border="1"> <tr> <td>Model No.</td> <td>Vacuum Tray Dryer-06 tray</td> </tr> <tr> <td>No of Trays</td> <td>06</td> </tr> </table>	Model No.	Vacuum Tray Dryer-06 tray	No of Trays	06	1											
Model No.	Vacuum Tray Dryer-06 tray																
No of Trays	06																

Loading capacity in each Tray	2-3kg		
Shelf size	835x835		
No. of shelf's	7 (6+1)		
Distance between shelves	4"		
Trays on each self	1		
Tray size (L W H)	812 x 406 x 31 mm		
Condenser	0.50 m2		
Receiver	50 Ltrs		
H.W. Distribution Pipes	1½"		
Door Gasket (Silicon)	6mmSQ		
No. of Door Bolts (Φ25 / Φ40)	08		
Rupture Disc size	2"		
THICKNESS			
Main Body & Door (with Reinforcement)	6 mm		
Flange Door & Body	40SQ		
Shelf (Hollow type) with 16mmSQ Baffles	3.15mm		
Trays	1.2 mm		
Condenser Tubes	¾"		
Condenser Shell	3.15mm		
Receiver Shell	4 mm		
UTILITY CONNECTIONS			
Steam / H. W. Inlet & Outlet	1"Flange		
Condenser Child Inlet & Outlet	1"Flange		
Vacuum Connection	1½"F		
Chamber Drain Valve	1/2"		
Receiver Drain Valve	1/2"		
Vacuum Release Valve	3/8"		
Optional Accessories			
Steam/Electrical Hot Water System with 50Ltrs Insulated SS304 Tank SS304 Steam Radiator,50LPM Circulation Pump with			

	<p>0.5HP FLP Motor and FLP Operating panel and FLP Controls</p> <p>Additional price for 1HP High Vacuum Oil ring Pump with with FLP Motor</p> <p>Use:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vacuum dryer can be used to dry heat sensitive hygroscopic and toxic material. 2. If the feed for drying is a solution it can be dried using vacuum dryer as the solvent can be recovery by condensation. 																										
5	<p><u>End Runner Granite 12" Gmp Model (Small)</u></p> <p>Having mortar and pastle of granite stone running of bearings driven by geared motor of ½ HP Single Phase/ 3 Phase electric motor. All fitted on S.S. Pipe stand. Pastle can be taken out for cleaning complete with S.S. scrapper, starter and top position is all covered by Poly carbonate cover.</p> <p>Use: For grinding of various materials</p>	2																									
6	<p>Multi Mill Machine S.S.316 GMP Model n Multi Mill Machine with all contact parts SS-316 & non contact parts SS-304 (cGMP Model) Technical Specifications:</p> <table border="1"> <tr> <td>Out put</td> <td>50 Kgs To 200 Kgs/hour</td> </tr> <tr> <td>Rotor assembly dia</td> <td>250 mm (approx)</td> </tr> <tr> <td>Rotor speed</td> <td>750 / 1500 / 2300 / 3000 r.p.m.</td> </tr> <tr> <td>Beaters</td> <td>12 knife & impact edges & 2 scrapper blades</td> </tr> <tr> <td>Screen dimensions</td> <td>Inner diameter-265 mm, ht-140 mm</td> </tr> <tr> <td>Motor</td> <td>TEFC, 3 h.p., 1440 .p.m., 440 v., 50 cs, 3 hp, a.c. supply</td> </tr> <tr> <td>Starter</td> <td>"Dol" with reversible switch</td> </tr> <tr> <td>Material charging height</td> <td>1445 mm (Approx)</td> </tr> <tr> <td>Overall Dimensions (mm)</td> <td>870 x 965 x 1630 mm Ht.</td> </tr> <tr> <td>Net Weight</td> <td>275 Kgs. (approx)</td> </tr> <tr> <td>Gross weight</td> <td>425 kgs. (approx)</td> </tr> <tr> <td>Case dimension (mm)</td> <td>1200 mm x 1550 mm x 1860 mm (ht)</td> </tr> </table> <p>Used for : Wet and dry granulation</p>	Out put	50 Kgs To 200 Kgs/hour	Rotor assembly dia	250 mm (approx)	Rotor speed	750 / 1500 / 2300 / 3000 r.p.m.	Beaters	12 knife & impact edges & 2 scrapper blades	Screen dimensions	Inner diameter-265 mm, ht-140 mm	Motor	TEFC, 3 h.p., 1440 .p.m., 440 v., 50 cs, 3 hp, a.c. supply	Starter	"Dol" with reversible switch	Material charging height	1445 mm (Approx)	Overall Dimensions (mm)	870 x 965 x 1630 mm Ht.	Net Weight	275 Kgs. (approx)	Gross weight	425 kgs. (approx)	Case dimension (mm)	1200 mm x 1550 mm x 1860 mm (ht)	1	
Out put	50 Kgs To 200 Kgs/hour																										
Rotor assembly dia	250 mm (approx)																										
Rotor speed	750 / 1500 / 2300 / 3000 r.p.m.																										
Beaters	12 knife & impact edges & 2 scrapper blades																										
Screen dimensions	Inner diameter-265 mm, ht-140 mm																										
Motor	TEFC, 3 h.p., 1440 .p.m., 440 v., 50 cs, 3 hp, a.c. supply																										
Starter	"Dol" with reversible switch																										
Material charging height	1445 mm (Approx)																										
Overall Dimensions (mm)	870 x 965 x 1630 mm Ht.																										
Net Weight	275 Kgs. (approx)																										
Gross weight	425 kgs. (approx)																										
Case dimension (mm)	1200 mm x 1550 mm x 1860 mm (ht)																										

7	<p>SS Drum(200 lt. Capacity , SS316) :Body-Shape- Cylindrical Height(ground to top)-36 inch, and Base to top)-34.5 inch, Diameter 27 inch, Thickness range-18 gauge to 20 gauge Lid (SS316)- Fully covered, one 2.5 inch inserted in inner side of body. [Sample should be checked in Pharmacy NIA before quotation the rate] Use: Storage of raw material as well as finished Drugs</p>	100																													
8	<p>Horizontal (Air- In Centrifugal Type Air Curtain) Specification:</p> <ul style="list-style-type: none"> • All Metallic Casing- High in fire resistance, compact in over- all construction, convenient in installation easy for cleaning & maintenance. • All Metallic Casing- High in fire resistance, compact in over- all construction, convenient in installation easy for cleaning & maintenance. • Single Switch Button to control the High / Low Speed that can meet the need of various environments & door heights. • Multiple Installation Specifications Body dimensions of 3/4/5/6 Feet. • Variable installation heights 8-12 Feet. • Centrifugal Type Forward- Bending blade wheel construction, fitted with efficient volute design, rendering the capacity of the curtain for the best result. This type of wheel is high efficient, less noisy, with large air volume (maximum air speed reaching 22m/s). • Over Heating Protection- When motors temperature goes over the temperature (145c) the power supply will be automatically cut off and when the motors temperature decline (below 145c) it will start running automatically. • 1800 mm Air Curtain: 3 Motors 1.47 HP / 6 Blowers. <p>Product description: Air Curtains 6 ft. (1800 mm) With 6 Blowers.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Model No.</th> <th>AC- (6 Ft)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Input Power (W)</td> <td>1080</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Air Velocity</td> <td>High</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>Low</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Noise (DB)</td> <td>56db</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Air Volume (m³/h)</td> <td>2750</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Installation Height</td> <td>8 To 12 Ft</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Weight (K.G)</td> <td>Net</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Grass</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Dimensions (mm) (LxWxH)</td> <td>1800x224x214</td> </tr> </tbody> </table> <p>Use: Prevents escape of conditioned air and entry of outside hot, humid, dirty and unwanted polluted air.</p>	Model No.		AC- (6 Ft)	Input Power (W)		1080	Air Velocity	High	22	Low	18	Noise (DB)		56db	Air Volume (m ³ /h)		2750	Installation Height		8 To 12 Ft	Weight (K.G)	Net	28	Grass	31	Dimensions (mm) (LxWxH)		1800x224x214	4	
Model No.		AC- (6 Ft)																													
Input Power (W)		1080																													
Air Velocity	High	22																													
	Low	18																													
Noise (DB)		56db																													
Air Volume (m ³ /h)		2750																													
Installation Height		8 To 12 Ft																													
Weight (K.G)	Net	28																													
	Grass	31																													
Dimensions (mm) (LxWxH)		1800x224x214																													

9	<p>Pouch Packing Machine(Four Head Weigher): GMP Model</p> <p>Packing Range : 10gm to 1kg</p> <p>Filling System : 1(Multi Head Weigher) 10 Head weigh Filler & 14 Head</p> <p>Filling Accuracy : -/ + 0 .1%</p> <p>Type of sealing : Center Seal</p> <p>Packing Material : Various types Ayurvedic Coarse Powder</p> <p>Film Size : 100mm -450 mm width X 100mm-200mm length(Varies according to packing size)</p> <p>Film Roll Type : Laminated Film in Roll Supported Film E.G.</p> <p>Speed : 40 to 60 bag/min (Varies with the nature of product & filling range)</p> <p>Powder : 2kw 230v /AC/Single Phase /50 hz</p> <p>Wooden Case :1300mm X 1000mm X 1000mm (HxWxL)</p> <p>Machine Size : 72"x85"x126</p> <p>Weight : 1450 kg(Approx)</p> <p>Compressed Air : 6CFM @ 6bar</p> <p>With Batch Coding Device , Batch Cutting Device, Auto Lubrication, Gas Flushing Unit Level</p> <p>Conveyer : Z-Shaped Buked Conveyer</p> <p>Use: For packing of coarse powder in to small pouches of various sizes.</p>	1	
10	<p>Edge Runner Stainless Steel 4' GMP Model</p> <p>Having pan dia. of 4' depth 50 cm, made from 1'' thick plate claded with 3/16'' s.s. The pan is fitted on heavy-duty channel stand. Two Rollers are made from 3/8'' thick s.s. running on ball bearing driven by oil filled worm gear box and powered by 5 HP 3 Phase 440 volt Electric motor. The side of the 50 cm depth is made from 3 mm thick s.s. fitted with scrappers. All Contact parts are of 316 stainless steel. The material is removed from quick opening lid. The Machine is supplied with SS Lid in two pieces and fitted with D.O.L. Starter.</p> <p>Use: For grinding of various materials</p>	2	
11	<p>End Runner (Granite) (GMP model)</p> <p>Mortar of 25'' dia made from solid Grey granite stone duly machined and profile ground all over runs on specially prepared thrust bearing of 21'' dia. The motar is driven by suitable oil filled worm gear box and powdered by 1HP 3 Phase electric mortar giving final speed of 30 RPM. The whole machine is fitted on M.S.</p>	2	

	<p>fabricated stand with covered all over. The pestle is fixed with a shaft and top surface is of S.S. runs in bracket. There are two scrappers for scraping the material from mortar and pestle and also to provide direction to the material. Most suitable for preparation of Bhasma, Bhavana and Ghutai. All surface are clad with S.S.</p> <p>Use: For grinding /Mixing and partial size reduction</p>		
12	<p>Pallets (Sintex),</p> <p>Code No: PSNR SS 1507-01, Dimension- L-1505mm, W-760mm, H-110mm, 15 legs ribbed deck</p> <p>Use for: Static</p>	100	
13	<p>S.S Trays</p> <p>32x16x1.25 Pressed from 316 stainless sheets of 22 gauge thicknesses. The tray is pressed by die. So is having all round dish bends like corners and bottom edges completing GMP norms. The trays are totally weldless and is mirror finished complete.</p> <p>Use for Drying of Gutika and powder materials.</p>	112	
14	<p>Fluid Bed Dryer 10 Kg(GMP model)</p> <p>Container Volume-25-40 Ltr, Batch Capacity-3-10 Kg, Motor-2 HP, Electric Heater Capacity-10-12 KW, Bowl Locking- pneumatic, Filter Bag shaking- Automatic by pneumatic cylinder, Drying Temperature 40— 85⁰C. All contact parts made of S.S 316</p> <p>Use: For drying purpose</p>	1	
15	<p>3 layer Polyster Roll (Food Grade) with Printing</p> <p>Pouch Size: 220 mm x 125 mm Pouch Thickness: 77 Cylinder: Electronic/ multicolour</p> <p>(Pl. check the sample in NIA Pharmacy before quoting the rate)</p> <p>Use: To pack choornas in small pouches</p>	2	

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

Tender Cost

By Cash/download Rs. 500/-

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम:

पता:

.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. 11 : Rate Contract of Eco-Friendly Bio Waste Bags/
Garbage Bags (Bio-DIGRADEBLE)**
2. निविदादाता का पूरा नाम :
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क के रूपये नकद, रसीद संख्या/डी.डी.संख्यादिनांक .
..... द्वारा जमा करा दिये गये हैं ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बरदिनांक
नकद रसीद संख्या दिनांकके द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद
संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Tender No. – 11
निविदा शर्तें

1. **Rate Contract of Eco-Friendly Bio Waste Bags/Garbage Bags (Bio-DIGRADEBLE)** हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा की अनुमानित लागत रूपये 2,50,000/- होगी। निविदा फार्म के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि रूपये 5,000/- निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बना बैंक ड्राफ्ट जमा कराया जाना अनिवार्य होगा। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है। डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी। यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी।
5. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे। कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए। डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी। फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें।
8. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
9. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
10. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
11. सामान की सप्लाय क्रय आदेश में अंकित अवधि के अन्तर्गत करना होगा। निर्धारित अवधि के उपरान्त संस्थान माल लेने के लिए बाध्य नहीं होगा तथा क्रय आदेश पश्चात् पूर्ति नहीं करने पर धरोहर राशि जब्त करली जावेगी।
12. विलम्ब से सप्लाय किये जाने वाले सामान को 10 प्रतिशत तक की पेनल्टी लगाकर स्वीकार किया जा सकता है, परन्तु पेनल्टी को कम करने का अधिकार निदेशक के निर्णय/निष्कर्ष पर ही आधारित होगा, निविदादाता इसके लिए बाध्य नहीं कर सकता।
13. दरों के न्यून होने के आधार पर संस्थान सामान क्रय करने के लिए बाध्य नहीं होगा।
14. माल सप्लाय करते समय रास्ते में टूट-फूट की जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
15. प्राप्त निविदा की पूर्ण रूप से आंशिक रूप से बिना किसी कारण बताए अस्वीकृत करने या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा।
16. दरें शुद्ध रूप से देनी होगी। अलग से किसी भी प्रकार का डिस्काउन्ट आदि न दर्शाये, जो भी कमी करनी है दरों में ही कमी करके दर्शाये। डिस्काउन्ट अलग से दर्शाने पर निविदा अस्वीकार की जावेगी।
17. आवश्यकता की अनुमानित लागत की सम्पूर्ण खरीद के लिए संस्थान बाध्य नहीं होगा। यह केवल अनुमानित है। क्रय सीमा की आवश्यकतानुसार घटाई-बढ़ाई जा सकती है तथा इसमें निविदादाता का कोई तर्क नहीं सुना जावेगा।
18. स्वीकृत निविदादाता की आदेशित मूल्य की 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि बिल से काटकर शेष राशि का भुगतान किया जावेगा तथा काटी गई सिक्क्यूरिटी राशि गारन्टी अवधि के पश्चात् फर्म को वापस लौटा दी जावेगी।

19. स्वीकृत निविदादाता की जमा धरोहर राशि सन्तोषप्रद सप्लाई करने एवं 5 प्रतिशत सिक्कूरिटी राशि काटने के पश्चात् वापस लौटा दी जावेगी ।
20. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
21. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
22. टेण्डर में दी गई दरें 1 वर्ष के लिए मान्य होगी।
23. सफल निविदादाता से सामान आवश्यकतानुसार क्रय किया जावेगा ।
24. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
25. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
26. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
27. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
28. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No. 11

List of Eco-Friendly Bio Waste Bags/Garbage Bags (Bio-DIGRADEBLE)

S.No.	Name of Item & Specification	Approx. Qty.	Rate Per Kg.
1.	Eco-Friendly Bio Waste Bags/Garbage Bags (Bio-DIGRADEBLE) Capacity-15 Ltr.		
	Size 24×26×220 Gauge in RED	400 Kg	
	Size 24×26×220 Gauge in Yellow	400 Kg	
	Size 24×26×220 Gauge in Black	800 Kg	

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम:

पता:

.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. 12 : Rate Contract of Unlocked Printed Plastic Bags**
2. निविदादाता का पूरा नाम :
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क के रूपये नकद, रसीद संख्या/डी.डी.संख्यादिनांक .
..... द्वारा जमा करा दिये गये है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नही है ।
6. धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बरदिनांक
नकद रसीद संख्या दिनांकके द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद
संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. मैं/हम निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न शर्तों को स्वीकार करते है और इससे बाध्य रहेगें।

स्थान:

दिनांक :

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Tender No. – 12
निविदा शर्तें

1. **Rate Contract of Unlocked Printed Plastic Bags** हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती हैं। निविदा की अनुमानित लागत रूपये 2,50,000/- होगी। निविदा फार्म के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि रूपये 5,000/- निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बना बैंक ड्राफ्ट जमा कराया जाना अनिवार्य होगा। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है। डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा।

उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी।

3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी। यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है।
4. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित वस्तु के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
5. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे। कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए। डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी। फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये।
6. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें।

7. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी । टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें ।
8. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे । जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
9. सामान की सप्लाई क्रय आदेश में अंकित अवधि के अन्तर्गत करना होगा । निर्धारित अवधि के उपरान्त संस्थान माल लेने के लिए बाध्य नहीं होगा तथा क्रय आदेश पश्चात् पूर्ति नहीं करने पर धरोहर राशि जब्त करली जावेगी ।
10. विलम्ब से सप्लाई किये जाने वाले सामान को 10 प्रतिशत तक की पेनल्टी लगाकर स्वीकार किया जा सकता है, परन्तु पेनल्टी को कम करने का अधिकार निदेशक के निर्णय/निष्कर्ष पर ही आधारित होगा, निविदादाता इसके लिए बाध्य नहीं कर सकता ।
11. दरों के न्यून होने के आधार पर संस्थान सामान क्रय करने के लिए बाध्य नहीं होगा।
12. माल सप्लाई करते समय रास्ते में टूट-फूट की जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
13. प्राप्त निविदा की पूर्ण रूप से आंशिक रूप से बिना किसी कारण बताए अस्वीकृत करने या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा ।
14. दरें शुद्ध रूप से देनी होगी । अलग से किसी भी प्रकार का डिस्काउन्ट आदि न दर्शाये, जो भी कमी करनी है दरों में ही कमी करके दर्शाये । डिस्काउन्ट अलग से दर्शाने पर निविदा अस्वीकार की जावेगी ।
15. आवश्यकता की अनुमानित लागत की सम्पूर्ण खरीद के लिए संस्थान बाध्य नहीं होगा। यह केवल अनुमानित है । क्रय सीमा की आवश्यकतानुसार घटाई-बढ़ाई जा सकती है तथा इसमें निविदादाता का कोई तर्क नहीं सुना जावेगा ।
16. स्वीकृत निविदादाता की आदेशित मूल्य की 5 प्रतिशत सिक्यूरिटी राशि बिल से काटकर शेष राशि का भुगतान किया जावेगा तथा काटी गई सिक्यूरिटी राशि गारन्टी अवधि के पश्चात् फर्म को वापस लौटा दी जावेगी
17. स्वीकृत निविदादाता की जमा धरोहर राशि सन्तोषप्रद सप्लाई करने एवं 5 प्रतिशत सिक्यूरिटी राशि काटने के पश्चात् वापस लौटा दी जावेगी ।
18. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
19. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
20. टेण्डर में दी गई दरें 1 वर्ष के लिये मान्य होगी ।
21. संस्थान आवश्यकतानुसार (प्रत्येक 2 माह में) सफल निविदादाता से सामान क्रय करेगा ।
22. प्रत्येक सप्लाई पर संस्थान द्वारा प्रदत्त मीटर मुद्रित कर देना होगा ।

23. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
24. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
25. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
26. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
27. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No. 12

Rate Contract of Unlocked Printed Plastic Bags (Bio-DIGRADEBLE)

S.No.	Name of Item & Specification	Approx. Qty.	Rate Per Kg.
1.	LD Plastic Printed Bag unlocked (Without Carrybag) (Bio-DIGRADEBLE) Size 4"x5" 50 Microns (As per Specimen)	60 Kg. per month	
2.	LD Plastic Printed Bag unlocked (Without Carrybag) (Bio-DIGRADEBLE) Size 5"x6" 50 Microns (As per Specimen)	30 Kg. per month	
3.	LD Plastic Printed Bag unlocked (Without Carrybag) (Bio-DIGRADEBLE) Size 5"x8" 50 Microns (As per Specimen)	30 Kg. per month	
4.	LD Plastic Printed Bag unlocked (Without Carrybag) (Bio-DIGRADEBLE) Size 3"x4" 50 Microns (As per Specimen)	100 Kg. per month	
5.	LD Plastic Printed Bag unlocked (Without Carrybag) (Non Bio-DIGRADEBLE) Size 12"x9" 50 Microns (As per Specimen)	34 Kg. Annual/ per month	

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम :
पूरा पता :
..... पिनकोड नं.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. – 13 Ultra Sonography Machine**
2. निविदादाता का पूरा नाम :दूरभाष/मोबाईल नं.....
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क के रूपये नकद/मनीआर्डर, रसीद संख्या दिनांक
..... द्वारा जमा करा दिये गये है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर दिनांक
...../नकद रसीद संख्या दिनांकके द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय
आयुर्वेद संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Tender No. – 13
निविदा शर्तें

1. Ultra Sonography Machine हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा की अनुमानित लागत रूपये 18,00,000/- होगी। निविदा फार्म के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि रूपये 36,000/- निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बना बैंक ड्राफ्ट जमा कराया जाना अनिवार्य होगा। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है। डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी। यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी।
5. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे। कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए। डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी। फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें।
8. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
9. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
10. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
11. सामान की सप्लाय क्रय आदेश में अंकित अवधि के अन्तर्गत करना होगा। निर्धारित अवधि के उपरान्त संस्थान माल लेने के लिए बाध्य नहीं होगा तथा क्रय आदेश पश्चात् पूर्ति नहीं करने पर धरोहर राशि जब्त करली जावेगी।
12. विलम्ब से सप्लाय किये जाने वाले सामान को 10 प्रतिशत तक की पेनल्टी लगाकर स्वीकार किया जा सकता है, परन्तु पेनल्टी को कम करने का अधिकार निदेशक के निर्णय/निष्कर्ष पर ही आधारित होगा, निविदादाता इसके लिए बाध्य नहीं कर सकता।
13. दरों के न्यून होने के आधार पर संस्थान सामान क्रय करने के लिए बाध्य नहीं होगा।
14. माल सप्लाय करते समय रास्ते में टूट-फूट की जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
15. प्राप्त निविदा की पूर्ण रूप से आंशिक रूप से बिना किसी कारण बताए अस्वीकृत करने या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा।
16. दरें शुद्ध रूप से देनी होगी। अलग से किसी भी प्रकार का डिस्काउन्ट आदि न दर्शाये, जो भी कमी करनी है दरों में ही कमी करके दर्शाये। डिस्काउन्ट अलग से दर्शाने पर निविदा अस्वीकार की जावेगी।
17. टैकनीकल बिड एवं फाईनेन्सयल बिड पृथक-पृथक लिफाफे में पैक कर एक ही लिफाफे में डाला जावे।
18. आवश्यकता की अनुमानित लागत की सम्पूर्ण खरीद के लिए संस्थान बाध्य नहीं होगा। यह केवल अनुमानित है। क्रय सीमा की आवश्यकतानुसार घटाई-बढ़ाई जा सकती है तथा इसमें निविदादाता का कोई तर्क नहीं सुना जावेगा।

19. स्वीकृत निविदादाता की आदेशित मूल्य की 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि बिल से काटकर शेष राशि का भुगतान किया जावेगा तथा काटी गई सिक्क्यूरिटी राशि गारन्टी अवधि के पश्चात् फर्म को वापस लौटा दी जावेगी
20. स्वीकृत निविदादाता की जमा धरोहर राशि सन्तोषप्रद सप्लाई करने एवं 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि काटने के पश्चात् वापस लौटा दी जावेगी ।
21. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
22. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
23. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
24. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
25. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
26. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
27. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No. – 13 Ultra Sonography Machine

S.No.	Name of Machinery	Qty.	Rate per Unit with Tax & Installation
1	Ultra Sonography Machine	1	

Specification for Ultra Sonography Machine

State of the Art Color Doppler system with whole body applications

Basic System Architecture

1. System Architecture should be able to support higher Image processing channels with State of the art Semi Compound Pulse Wave Generator Technology for accurate contrast and spatial resolution with Precise delay timing control for high resolution beams etc
2. System should be Capable of taking Broad band probes
3. Capability to incorporate Electronic Convex, Linear, Phased Array and Radial technology probes is must with Max Frame rate capability upto 900 frames/sec
4. System should have minimum of 12 Bit A/D Converter (4096 gray scale) for better contrast resolution with higher dynamic range
5. System should have special Beam signal processing technology (Dynamic apodization)
6. System should have good write zoom, and read zoom facility
7. System should have maximum depth of 30 cm
8. System should have spatial compounding of 5 – 15 deg with increment of 5 deg
9. System should have Adaptive Image processing (For speckle reduction) in convex, Linear, Phased array, & Vaginal probe.
10. System Should have minimum 3 Active probe connectors
11. Menu control by at least 10 inch TFT LCD Touch Panel
12. 15 inch viewing monitor, LCD Monitor with Tilt and Swivel and height adjustment together with the operational panel should be possible.
System should be able to incorporate the following High end software
13. Adaptive Image Processing technology for speckle reductions in the image
14. Spatial compound Imaging
15. Trapezoidal Imaging with Linear probe without compromising on the foot area.
16. Anatomical M Mode with 3 Cursors both in freeze & Unfreeze mode in all the probes, with M Mode cursor rotation of Complete 360 Degree.
17. System should be with facilities of Color Flow, Power Flow, Directional Power flow
18. Color Flow imaging function that can display blood flow information in a high spatial and temporal resolution & to pick up very low flows suppressing blooming artifacts.
19. Directional color flow function
20. Should be able to switch on color flow along with AIP(Speckle reduction)
21. One Touch Optimization of the image

22. Real Time Doppler Auto Trace function to be available
 23. In Color flow imaging, user should be able to change the frequency from Resolution, Standard & Penetration.
 24. Should have high speed data transfer between Cine Memory and Hard Disk
- Data Management Capabilities**
25. Line data and image data storage
 26. Still images in DICOM, Bmp, Tiff, Jpeg formats
 27. Image acquisition in Real time
 28. High speed data transfer Cine loop
 29. To store measurement data in Hard disk apart from Image storage.
 30. DICOM Network communication, conforming to DICOM Service class

Measurement and Analysis packages

The system should be capable of measuring the following parameters

31. Report Functions – Abdomen, Obstetric, Gyne, , Vascular, IMT (Intima Media Thickness),Urological and abdominal

Specialty Optional Probes

32. Machine should be capable to connect directly special probes like Burr hole Neuro surgery, Microsurgery probe, Intraoperative probe, Laproscopic probe etc
33. **System Should be quoted with following**
 - Convex Probe for Abdomen/OB/GYNAE (2-6 MHz)
 - TV/TR Probe for GYNAE (4-9 MHz) with 180 degree FOV
 - Linear Probe (5-13 MHZ)
 - Adult Cardiac Probe (2-4 MHz) with CW Doppler
 - Suitable online UPS
 - B&W Thermal Printer
 - Color Inkjet Printer with external ink-tank and Scanner
 - GPS Device

Same quoted model should be installed in at least 10 govt. hospitals and please provide Warranty should be 3 years on machine and probes while 2 years on accessories and please also quote CMC Rates for 5 years after warranty period.

Postpaid mobile SIM for GPS, Tracker Device and all other necessary permission from the concerned (PC-PNDT) Authorities to install the machine will be provided by us.

Signature and Seal of the Tenderer

Tender Cost

By Cash/download Rs. 500/-

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम :
पूरा पता :
..... पिनकोड नं.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. – 14 Printing Work with Paper**
2. निविदादाता का पूरा नाम :दूरभाष/मोबाईल नं.....
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क के रूपये नकद/मनीआर्डर, रसीद संख्या दिनांक
..... द्वारा जमा करा दिये गये है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नहीं है ।
6. धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर दिनांक
...../नकद रसीद संख्या दिनांकके द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय
आयुर्वेद संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. 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

माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Tender No.- 14

निविदा शर्तें

1. मुद्रण कार्य मय कागज हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा की अनुमानित लागत रूपये 10,00,000/- होगी। निविदा फार्म के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि रूपये 20,000/- निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बना बैंक ड्राफ्ट जमा कराया जाना अनिवार्य होगा। इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे। बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 11.04.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है। डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा।
उक्त निविदा दिनांक 11.04.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 12.04.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी। यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है।
4. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
5. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
6. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
7. जिन निविदादाता फर्मों का जयपुर शहर में प्रिन्टिंग का अपने स्वयं का टाईप सेटिंग/कम्प्यूरीकृत प्रोसेसिंग एवं मुद्रण का पूर्ण सैट-अप होगा उसी की निविदा स्वीकार की जायेगी।
8. दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।

9. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे । कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए । डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी । फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये ।
10. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा । निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें ।
11. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी । टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें ।
12. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ आयकर एवं बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है ।
13. फर्म को सरकारी विभागों में सन्तोषप्रद प्रिन्टिंग के कार्य का गत 8 वर्षों का अनुभव सम्बन्धी दस्तावेज प्रस्तुत करना होगा।
14. दरों के न्यून होने के आधार पर भी संस्थान कार्यादेश देने के लिए बाध्य नहीं होगा।
15. माल सप्लाई करते समय रास्ते में टूट-फुट एवं फटने की जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
16. प्राप्त निविदा की पूर्ण रूप से आंशिक रूप से बिना किसी कारण बताए अस्वीकृत करने या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा ।
17. दरें शुद्ध रूप से देनी होगी । अलग से किसी प्रकार का डिस्काउन्ट न दर्शाये, जो भी कमी करनी है, दरों में ही कमी करके दर्शाये ।
18. आवश्यकता की अनुमानित लागत की सम्पूर्ण प्रिंटिंग के लिए संस्थान बाध्य नहीं होगा । यह केवल अनुमानित है। प्रिंटिंग सीमा की आवश्यकतानुसार घटाई-बढ़ाई जा सकती है तथा इसमें निविदादाता का कोई तर्क नहीं सुना जावेगा ।
19. जमा धरोहर राशि सन्तोषप्रद कार्य करने के पश्चात् एवं वित्तीय वर्ष समाप्त होने के पश्चात् फर्म को वापस लौटा दी जावेगी ।
20. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
21. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाइट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।

22. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
23. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

मुद्रण मय कागज कार्य निविदा प्रपत्र

1- सिंगल कलर ऑफसेट प्रिन्टिंग - हिन्दी/अंग्रेजी

क्र.सं.	मुद्रण कार्य का साईज	टाईप सेटिंग प्रोसेसिंग एवं मुद्रण की दर प्रति पेज						
		1 से 500 तक	601 से 1000 तक	1001 से 2000 तक	2001 से 5000 तक	5001 से 10000 तक	10001 से 25000 तक	25001 से 50000 तक
1.	A-4							
2.	$\frac{20 \times 30}{8}$							
3.	$\frac{18 \times 22}{8}$							
4.	$\frac{20 \times 26}{8}$							
5.	$\frac{17 \times 27}{8}$							
6.	$\frac{23 \times 36}{1}$							
7.	$\frac{22 \times 36}{4}$							

2- मल्टीकलर ऑफसेट प्रिन्टिंग - हिन्दी/अंग्रेजी(दरे प्रति रंग की प्रस्तुत करें)

क्र.सं.	मुद्रण कार्य का साईज	टाईप सेटिंग प्रोसेसिंग एवं मुद्रण की दर प्रति पेज						
		1 से 500 तक	601 से 1000 तक	1001 से 2000 तक	2001 से 5000 तक	5001 से 10000 तक	10001 से 25000 तक	25001 से 50000 तक
1.	A-4							
2.	$\frac{20 \times 30}{8}$							
3.	$\frac{18 \times 22}{8}$							
4.	$\frac{20 \times 26}{8}$							
5.	$\frac{17 \times 27}{8}$							
6.	$\frac{23 \times 36}{1}$							
7.	$\frac{22 \times 36}{4}$							

3- कार्बन कॉपी युक्त मुद्रित बहिरंग व्यवस्था-पत्र(दर प्रति रिम 500 पेज की प्रस्तुत करें)

क्र.सं.	मुद्रण कार्य का नाम व साईज	दर प्रति रिम (500 पेज) कर सहित
1	Printing of OPD Slip Contentious Stationary 10"×12" 1+1 with Carbon, 70 GSM	

4- एक्स-रे फिल्म लिफाफे (दर प्रति लिफाफा प्रस्तुत करें) (सैम्पल अनुसार)

क्र.सं.	लिफाफों की साईज	मुद्रण दर प्रति लिफाफा मय कागज
1	14"×17"	
2	11"×14"	
3	8"×10"	

5- विनाइल प्रिन्टिंग नेम प्लेट विथ मेटेरियल

क्र.सं.	कार्य का प्रकार	प्रिन्टिंग दर प्रति (Sq. inch)
1	विनाइल प्रिन्टिंग नेम प्लेट विथ मेटेरियल	

जिल्दसाजी :

(1) दो पिन लगाकर पुस्तकनुमा तैयार करने पर तीन फर्मे (24पेज) तथा अगले 8 पेज की दरें

अ. तीन फर्मे (24 पेज) की दर

100 प्रतियों पर

500 प्रतियों पर

1000 प्रतियों पर

आ. अगले 8 पेज की दर

100 प्रतियों पर

500 प्रतियों पर

1000 प्रतियों पर

(2) बाइंडिंग प्रति पुस्तक दर -

अ. गत्ते की

$$\frac{18 \times 23}{4}$$

$$\frac{18 \times 23}{8}$$

$$\frac{20 \times 30}{8}$$

$$\frac{20 \times 26}{8}$$

$$\frac{17 \times 27}{4}$$

.....

.....

.....

.....

.....

ब. पेपर/कार्ड शीट

$$\frac{18 \times 23}{4}$$

$$\frac{18 \times 23}{8}$$

$$\frac{20 \times 30}{8}$$

$$\frac{20 \times 26}{8}$$

$$\frac{17 \times 27}{4}$$

.....

.....

.....

.....

.....

(3) प्रपत्रों एवं रजिस्टर्स बाईण्डिंग की दरें :-

क्र. सं.	नाम प्रपत्र	साईज	विशेष विवरण	दर
1.	रोगी व्यवस्था प्रपत्र	$\frac{17 \times 27}{8}$	प्रत्येक पैड 100 प्रपत्र का बनाना होगा जिसको मात्र चिपकाना होगा	
2.	परिपूर्ण एवं अन्य व्यय प्रपत्र	$\frac{17 \times 27}{4}$	प्रत्येक पैड 100 प्रपत्र का बनाना होगा जिसको मात्र चिपकाना होगा	
3.	व्यवस्था पत्र	$\frac{20 \times 26}{8}$	प्रत्येक पैड 100 प्रपत्र का बनाना होगा जिसको मात्र चिपकाना होगा	

(4) रजिस्टर्स

क्र.सं.	साईज	विवरण	दर
1.	$\frac{20 \times 26}{2}$	प्रत्येक 500 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 250 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 150 पृष्ठ का होगा	
2.	$\frac{20 \times 30}{4}$	प्रत्येक 500 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 250 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 150 पृष्ठ का होगा	
3.	$\frac{17 \times 27}{4}$	प्रत्येक 500 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 250 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 150 पृष्ठ का होगा	
4.	$\frac{18 \times 22}{2}$	प्रत्येक 500 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 250 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 150 पृष्ठ का होगा	
5.	$\frac{17 \times 27}{8}$	प्रत्येक 500 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 250 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 150 पृष्ठ का होगा	
6.	$\frac{18 \times 22}{4}$	प्रत्येक 500 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 250 पृष्ठ का होगा	
		प्रत्येक 150 पृष्ठ का होगा	

(5) परफोरमेशन चार्ज प्रति हजार

(6) लेमीनेशन चार्ज प्रति कवर

1. $\frac{20 \times 30}{2}$

2. $\frac{18 \times 22}{4}$

(8) नम्बरिंग चार्ज सिंगल डबल ट्रिपल

निविदाता के हस्ताक्षर
फर्म का नाम
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
कागज की दरें

क्र.सं.	कागज का प्रकार	दर प्रति रीम			
		55-60 GSM	70GSM	80GSM	90GSM
1.	मेपलिथो पेपर 17×27				
2.	मेपलिथो पेपर 20×30				
3.	मेपलिथो पेपर 23×36				
4.	मेपलिथो पेपर 20×26				
5.	मेपलिथो पेपर 18×22				
6.	मेपलिथो कलर पेपर 18×22				
7.	एकजीक्यूटिव बाण्ड पेपर 18×23				
8.	सुपर एकजीक्यूटिव बाण्ड पेपर 18×23				
9.	रायल एकजीक्यूटिव बाण्ड पेपर 18×23				
10.	लेजर पेपर 17×27				
11.	लेजर पेपर 20×30				
12.	क्राफ्ट पेपर (लिफाफे हेतु)				
13.	आर्ट पेपर				
14.	ग्लेज्ड पेपर 22×36 130 GSM				
		210 GSM		300 GSM	
15.	आर्टकार्ड शीट 20×30				
16.	आर्टकार्ड शीट 23×36				
17.	आर्टकार्ड शीट 22×28				

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

फर्म का नाम :
पूरा पता :
..... पिनकोड नं.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय : निविदा जिस कार्य/वस्तु के लिये दिया जा रहा है
उसका नाम : **Tender No. – 15 Gym Equipment's**
2. निविदादाता का पूरा नाम :दूरभाष/मोबाईल नं.....
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम : निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. निविदा शुल्क के रूपये नकद/मनीआर्डर, रसीद संख्या दिनांक
..... द्वारा जमा करा दिये गये है ।
5. आयकर व बिक्रीकर चुकता प्रमाण पत्र संलग्न है/नही है ।
6. धरोहर राशि रूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर दिनांक
...../नकद रसीद संख्या दिनांकके द्वारा निदेशक, राष्ट्रीय
आयुर्वेद संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
7. सभी संलग्न कुल दस्तावेज पृष्ठ संख्या से तक अंकित है एवं
हस्ताक्षरित है ।
8. मैं/हम निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न शर्तों को स्वीकार करते है और इससे बाध्य रहेगें ।

स्थान:

दिनांक :

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Tender No. – 15

निविदा शर्तें

1. Gym Equipment's हेतु मोहरबन्द लिफाफे में निविदाएं आमंत्रित की जाती है। निविदा की अनुमानित लागत रूपये 8,00,000/- होगी । निविदा फार्म के साथ अनुमानित लागत की 2 प्रतिशत धरोहर राशि रूपये 16,000/- निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम बना बैंक ड्राफ्ट जमा कराया जाना अनिवार्य होगा । इस राशि के चैक या F.D.R. मान्य नहीं होंगे । बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में निविदा पर प्रारम्भिक रूप से ही कोई विचार नहीं किया जावेगा ।
2. निविदा हेतु निर्धारित प्रपत्र रूपये 500/- नकद जमा कराने पर निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर की लेखा शाखा (कैश) से 19.07.2018 तक किसी भी कार्य दिवस में प्रातः 10.00 बजे से 3.00 बजे तक प्राप्त किया जा सकता है । डाउनलोड टेण्डर फार्म की राशि रूपये 500/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट धरोहर राशि के साथ (अलग-अलग) डिमाण्ड ड्राफ्ट निदेशक, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम प्रस्तुत करना होगा अन्यथा टेण्डर फार्म स्वीकार नहीं किया जावेगा ।
उक्त निविदा दिनांक 19.07.2018 को सायंकाल 5.00 बजे तक संस्थान कार्यालय में प्रस्तुत की जा सकती है। इसके बाद प्राप्त होने वाली निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उक्त प्राप्त निविदाएं दिनांक 20.07.2018 को मध्याह्न 12.00 बजे क्रय समिति द्वारा उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जावेगी ।
3. अनुबन्ध की अवधि अनुबन्ध की दिनांक से 1 वर्ष के लिये मान्य होगी । यह अवधि अनुबन्ध के पूर्ण होने के पश्चात् भी आवश्यक होने पर एवं संस्थान द्वारा पूर्ण रूप से संतुष्ट होने पर अधिकतम 1 वर्ष के लिये (आपसी सहमति द्वारा) पुरानी दरों पर बढ़ाई जा सकती है ।
4. केवल वास्तविक निर्माता अथवा उसके अनुज्ञाधारी डीलर जिनके पास क्रयोपरान्त सर्विस एवं स्पेयर पार्ट्स बदलने की सुविधा हो, निविदा भरें। एतदर्थ उन्हें वास्तविक निर्माता होने अथवा अनुज्ञाधारी डीलर होने का प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न करना अनिवार्य है, इसके अभाव में निविदा निरस्त कर दी जावेगी ।
5. संस्थान की वेबसाईट पर डाले गये फार्म एवं संबंधित उपकरण के स्पेशिफिकेशन को डाउनलोड कर दरें अंकित करें। दरें संस्थान द्वारा संलग्न निविदा प्रपत्र में ही मान्य होगी।
6. निविदा बालपेन से भरनी होगी तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर निविदादाता को हस्ताक्षर करने होंगे । कांट-छॉट या ऊपर लेखन को सही रूप से अंको एवं शब्दों दोनों में लिखकर निविदादाता द्वारा प्रमाणित किया जाना चाहिए । डेसीमल में प्राप्त दरें मान्य नहीं होगी । फर्म/ एजेन्सी अपनी निविदा पर सेलो टेप लगाये ।

7. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरें एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है, तो संस्थान को उनकी अमानत राशि जब्त करने का अधिकार होगा। निविदादाता द्वारा निविदा की किसी भी शर्त का उल्लंघन करने की दशा में संस्थान को हुई हानि की पूर्ति करने हेतु संस्थान को अधिकार होगा कि वह निविदादाता की धरोहर राशि व अमानत राशि को जब्त कर लें और अगर उससे भी हानि की पूर्ति न हो तो निविदादाता की चल और अचल सम्पत्ति से शेष घाटे की पूर्ति करें।
8. कार्य/सामान की दरें शब्दों में तथा अंको में स्पष्ट रूप से अंकित होनी चाहिए। उसमें किसी प्रकार की कोई कांट-छांट स्वीकार्य नहीं होगी। शब्दों तथा अंको में दरों में अन्तर होने पर शब्दों में अंकित दरों को मान्यता दी जावेगी।
9. सामान की दरें स्पष्ट रूप से माप, तौल, संख्या, मार्का एवं मैक के आधार पर मय समस्त कर व ड्यूटी स्टाम्प के एफ.ओ.आर. संस्थान को देनी होगी। टेक्स एवं ड्यूटी के अलग से मांगने की दशा में टेक्स व ड्यूटी की दरें भी स्पष्ट अंकित की जानी चाहिए, ताकि वास्तविक लागत का पता चल सकें।
10. निविदादाता को अपनी निविदा के साथ पेन कार्ड (PAN CARD) की छाया प्रति, आयकर एवं बिक्रीकर/GST चुकता प्रमाण पत्र साथ लगाने होंगे। जिसके अभाव में निविदा अमान्य की जा सकती है।
11. सामान की सप्लाई क्रय आदेश में अंकित अवधि के अन्तर्गत करना होगा। निर्धारित अवधि के उपरान्त संस्थान माल लेने के लिए बाध्य नहीं होगा तथा क्रय आदेश पश्चात् पूर्ति नहीं करने पर धरोहर राशि जब्त करली जावेगी।
12. विलम्ब से सप्लाई किये जाने वाले सामान को 10 प्रतिशत तक की पेनल्टी लगाकर स्वीकार किया जा सकता है, परन्तु पेनल्टी को कम करने का अधिकार निदेशक के निर्णय/निष्कर्ष पर ही आधारित होगा, निविदादाता इसके लिए बाध्य नहीं कर सकता।
13. दरों के न्यून होने के आधार पर संस्थान सामान क्रय करने के लिए बाध्य नहीं होगा।
14. माल सप्लाई करते समय रास्ते में टूट-फूट की जिम्मेदारी निविदादाता की होगी।
15. प्राप्त निविदा की पूर्ण रूप से आंशिक रूप से बिना किसी कारण बताए अस्वीकृत करने या रद्द करने का अधिकार संस्थान निदेशक को होगा।
16. दरें शुद्ध रूप से देनी होगी। अलग से किसी भी प्रकार का डिस्काउन्ट आदि न दर्शाये, जो भी कमी करनी है दरों में ही कमी करके दर्शाये। डिस्काउन्ट अलग से दर्शाने पर निविदा अस्वीकार की जावेगी।
17. टैकनीकल बिड एवं फाईनेन्सयल बिड पृथक-पृथक लिफाफे में पैक कर एक ही लिफाफे में डाला जावे।
18. आवश्यकता की अनुमानित लागत की सम्पूर्ण खरीद के लिए संस्थान बाध्य नहीं होगा। यह केवल अनुमानित है। क्रय सीमा की आवश्यकतानुसार घटाई-बढ़ाई जा सकती है तथा इसमें निविदादाता का कोई तर्क नहीं सुना जावेगा।

19. स्वीकृत निविदादाता की आदेशित मूल्य की 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि बिल से काटकर शेष राशि का भुगतान किया जावेगा तथा काटी गई सिक्क्यूरिटी राशि गारन्टी अवधि के पश्चात् फर्म को वापस लौटा दी जावेगी ।
20. स्वीकृत निविदादाता की जमा धरोहर राशि सन्तोषप्रद सप्लाई करने एवं 5 प्रतिशत सिक्क्यूरिटी राशि काटने के पश्चात् वापस लौटा दी जावेगी ।
21. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य एवं सप्लाई नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त किया जा सकता है।
22. सम्बन्धित फर्म को शपथ-पत्र देना होगा कि फर्म को किसी भी केन्द्र सरकार अथवा राज्य सरकार एवं इसकी स्वायत्त संस्था द्वारा अयोग्य (Black Listed) घोषित नहीं किया गया है।
23. फर्म के प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिए फर्म को निविदा फार्म के साथ पेन कार्ड की फोटो कॉपी देनी होगी ।
24. निविदादाता को नियमानुसार GST/TAX/अन्य सरकारी कर अतिरिक्त रूप से देय होगा। अतः दरों के साथ-साथ अतिरिक्त रूप से GST/TAX/अन्य सरकारी कर की दरें भी अंकित करना आवश्यक होगा। समय-समय पर सरकार द्वारा निर्धारित टैक्स दरें लागू होने पर संस्थान द्वारा देय होगा। दरें मय टैक्स/GST होने पर भविष्य में सरकार द्वारा टैक्स दरों में परिवर्तन करने पर अन्तर राशि का भुगतान देय नहीं होगा ।
25. निविदा प्रपत्रों की विस्तृत जानकारी संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in पर उपलब्ध होगी।
26. सभी विवादों के निपटारे हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर ही माना जावेगा ।
27. किसी भी निविदा को स्वीकार/अस्वीकार करने का अधिकार निदेशक रा.आ.संस्थान, जयपुर के पास सुरक्षित होगा ।

उपनिदेशक (प्रशासन)

Tender No. – 15 Gym Equipment's

S.No.	Name of Machinery	Specification	Qty.	Rate per Unit with Tax & Installation
1	Commercial Treadmill FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT	*Motor : 4 HP AC Continuous / 8 HP Peak *Speed : 1 to 20 Km/h *Elevation : 0% to 20% *Running Surface : 23" X 67" *Gross Weight : 365 Kgs *User Weight : 220 Kgs *Display : LED Display *Belt : 3 mm *Deck Height : 12" *With Japanese Inverter *Touch Panel button *Pre installed programs in built *Emergency stop button *Auto lubrication system	3	
2	Elliptical FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT	*Magnetic Fly Wheel : Two ways *Crank : 3PCS *Max User's weight : 350 LBS (159 KGS) *N.W. 84.20 KGS *Computer Model : Generator Computer *Computer function : Time/Distance/Pulse/Calorie/Watt/RPM/Mets/ KM&ML swift/H.R.C./16 Tension/8 Programs/ with rechargeable batteries *Hand Pulse Meter : Yes *Program : 8 Preset Programs *Target Heart Rate : Yes *Additional Features : Using Rechargeable Battery *Made in Taiwan	1	
3	Spin Bike FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT	Fly Wheel : 20 Kgs Gross Weight : 80 Kgs User Weight : 150 Kgs	1	
4	Weight Bench FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT	Build Up Size (mm) : 1100*1270*2350 N.W. : 98 Kgs	1	
5	Dumbbell Rack FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT	Build Up Size (mm) : 2360*840*850 N.W. : 54 Kgs	1	
6	Adjustable Web Board FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT	Build Up Size (mm) : 1740*630*1040 N.W. : 60 Kgs	1	

S.No.	Name of Machinery	Specification	Qty.	Rate per Unit with Tax & Installation
7	Multi Adjustable Bench FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT	Build Up Size (mm) : 1000*720*1320 N.W. : 38 Kgs	1	
8	Commercial 5 Station Gym FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT	G.W. : 148 Kgs N.W. : 137 Kgs Stack : Plastic 100 LBS Five Station with Four side stacks	1	
9	Gym Ball Indian FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT		1	
10	Imported Plates FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT		200 kg	
11	HEX Dumbbells FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT		200 kg	
12	Gym Rod Set 4 feet-1, 5 feet- 1, 6 feet-1, Indian FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT		3 nos. (1Set)	
13	Aerobic Stepper Indian FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT		2	
14	Yoga Mat 1 Set Indian FITLINE / AROFIT / COSCO / PROFIT		2	

Signature and Seal of the Tenderer