

राजस्थान सरकार

Government of Rajasthan

निदेशालय, खान एवं भू विज्ञान विभाग

Directorate of Mines & Geology

खनिज भवन, उदयपुर - 313 001/Khanij Bhawan, Udaipur-313 001

दूरभाष - Phones : (0294) - 2415091-95 Exten. फेक्स/Fax : (0294)-2410526

e-mail - po.mg@rajasthan.gov.in

क्रमांक:- निदे/प-5(13)2017-18/565

उदयपुर, दिनांक:- 2/01/2018


खुली निविदा सूचना संख्या 9/2017-18

विभागीय लेबोरेट्री हेतु निम्नलिखित सामान क्रय करने हेतु मोहरबन्द खुली निविदायें आमन्त्रित की जाती हैं ।

क्र० सं०	विवरण	अनुमानित लागत (लाखों में)	बिड सिक्क्युरीटी राशि	निविदा प्रपत्र शुल्क
1.	प्रयोगशाला उपयोग हेतु केमिकल, फिल्टर पेपर, ग्लास वेयर एवं हॉट प्लेट्स इत्यादि सामान	2.50	5,000/-	200/-

शर्त:-

- 1- निविदा का पूर्ण विवरण विभागीय वेबसाईट www.mines.rajasthan.gov.in एवं राज्य सरकार की वेबसाईट <http://sppp.rajasthan.gov.in> पर देखा जा सकता है ।
- 2- निविदा निर्धारित निविदा प्रपत्र में ही प्रस्तुत किया जाना आवश्यक होगा, अन्यथा अस्वीकार कर दी जावेगी । निविदा प्रपत्र (मय शर्त) इस कार्यालय से निविदा शुल्क (नॉन रिफन्डेबल) 200/- रु० नकद/डिमाण्ड ड्राफ्ट या बैंकर्स चैक अतिरिक्त निदेशक (प्रशासन), खान एवं भू विज्ञान विभाग, राजस्थान, उदयपुर के नाम पर जमा करा कर प्राप्त किये जा सकते हैं । निविदायें दिनांक 22.01.2018 की दोपहर 1 बजे तक निदेशालय के कमरा नम्बर 236 में उपस्थित होकर प्राप्त की जा सकती है । निविदा प्रपत्र जिस नाम से जारी किये जायेंगे उसी के द्वारा प्रस्तुत किये जा सकेंगे । विभागीय वेबसाईट www.mines.rajasthan.gov.in से डाऊनलोड कर प्राप्त की जा सकती है, जिसके लिए निविदा शुल्क हेतु राशि रु० 200/- का डिमाण्ड ड्राफ्ट/ बैंकर चेक निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न करना होगा ।
- 3- निविदायें दिनांक 23.01.2018 की प्रातः 11.00 बजे तक निदेशालय के कमरा नम्बर 236 में जमा करवायी जा सकेगी । देरी से प्राप्त निविदाओं पर किसी भी प्रकार से विचार नहीं किया जावेगा । निविदायें दिनांक 23.01.2018 को सायः 4.00 बजे उपस्थित निविदादाताओं/उनके अधिकृत प्रतिनिधियों के समक्ष खोली जायेगी ।


अतिरिक्त निदेशक
(खान-मुख्यालय)

निदेशालय, खान एवं भू विज्ञान विभाग

खनिज भवन, उदयपुर - 313 001/Khanij Bhawan, Udaipur-313 001

दूरभाष - Phones : (0294) - 2415091-95 Exten. फ़ैक्स/Fax : (0294)-2410526

e-mail - po.mg@rajasthan.gov.in

निविदा प्रपत्र

1. निविदा संख्या :- 9/2017-18
2. निविदादाता का नाम एवं पता
मैसर्स.....

में/हम निम्नानुसार निविदा दरें प्रस्तुत करता हूँ/करते हैं।

S. No.	Name of article	Approximate qty. required in unit	Specification (tick or write)	Quoted Rates
1	Ammonia Solution 25%	30X2.5 liter	LR/Purified/pure/ ACS/Emplura/Emparta	
2	Ammonium chloride	30X500 gm	LR/Purified/pure/ ACS/Emplura/Emparta	
3	Hydrochloric acid 35%-38%	60X2.5 liter	LR/Purified/pure/ ACS/Emplura/Emparta	
4	Hydrofluoric acid 40%	15X500 ml	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta	
5	Ortho-phosphoric acid Minimum 88%	12X500 ml	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta	

Handwritten signature/initials.

6	Perchloric acid 70%	2X500 ml	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
7	E.D.T.A Di-sodium salt	4X100 gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
8	Mercuric chloride	2X100 gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
9	Absolute alcohol/Ethanol	2X500 ml	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
10	Acetone	2X500 ml	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
11	pH indicator 1-10	4X5 gm	pH 1-10
12	pH roll 1-10	4X1 roll	pH 1-10
13	P & R Indicator	4X5 gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
14	Sodium Cabonate	4X500gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
15	Sodium Hydroxide (pellets)	20X500 gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
16	Hydrochloric acid (commercial)	5X5 liter	Commercial
17	Sodium bi carbonate	2X500 gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
18	Barium chloride	3X500 gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
19	Acetic acid	2X500 ml	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
20	Stannous Chloride	5X100gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
21	Hydrogen Peroxide solution 30%	4X500 ml	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
22	Citric acid Anhydrous	1X500 gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
23	Boric acid	1X500 gm	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
24	Glycerol	2X500 ml	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta
25	Isobuty Methyl Ketone 99%	3X500 ml	AR/GR/ ACS/Emplura/Emparta

Handwritten signature

26	Filter paper No.1	50 Packet	11 cm dia. each packet content 100 circles
27	Filter paper No.4	50 Packet	11 cm dia. each packet content 100 circles
28	Filter paper No.40	12 Packet	11 cm dia. each packet content 100 circles
29	Beaker low form with spout 100 cc	10 No.	Borosilicate glass
30	Beaker low form with spout 500 cc	10 No.	Borosilicate glass
31	Beaker low form with spout 1000 cc	10 No.	Borosilicate glass
32	Automatic burette 25cc	5 No.	Borosilicate glass
33	Simple funnel 7.5 cm. dia.	30 No.	Borosilicate glass
34	V.M. crucible with lid	24 No.	Pure vitreous silica Height:38mm Dida:25mm
35	Conical Flask graduated 250 ml	100 No.	Borosilicate glass
36	R.D. bottle 25 ml	5 No.	Borosilicate glass
37	Beaker Low With spout 250cc	60 No.	Borosilicate glass
38	Burette 25ml	8 No.	Borosilicate glass
40	Pipettes 5 ml Volumetric	5 No.	Borosilicate glass
41	Pipette 1 ml Volumetric	5 No.	Borosilicate glass
42	Measuring Flask 1000 ml	2 No.	Borosilicate glass

JKS

43	Measuring Flask 2000ml	2 No.	Borosilicate glass	
45	Pitette 10 ml volumetric	5 No.	Borosilicate glass	
47	Tong	12 No.	standard	
48	Hot Plate Rectangular	2 No.	Max. surface area 45 X 60X15cm Auto temp:control system temp.up to 300°c,3kw to work on 220/230 volts,single phase with three cord copper wire/cast iron top.	
49	Hot Plate(Small round)	2 No.	1Kw,1Phase,230 Volts size 20.5-21 cm dia and with cord	

Note:-

1-Suppliers must mention the batch no. of each packet of filter paper in the bills required for online verification to confirm Originality of filter paper .

2-For chemical, glassware and hot plate the manufacturer of the article must be ISO-9001-2015 certified for quality management practice.

नोट :-

(I) बिड सिक्युरिटी राशि रू0.....का डी.डी. /बैंकर्स चेक संख्या.....दि0..... संलग्न है।

(II) अन्य संलग्न दस्तावेजों का विवरण निम्नानुसार है।

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....

हस्ताक्षर निविदादाता