



Prof. Ummad Singh
DEAN

**COLLEGE OF AGRICULTURE, FATEHPUR-SHEKHAWATI
SIKAR-332301, RAJASTHAN**

(Sri Karan Narendra Agriculture University, Jobner)

कृषि महाविद्यालय, फतेहपुर-शेखावाटी, सीकर- 332301, राजस्थान

(श्री कर्ण नरेन्द्र कृषि विश्वविद्यालय, जोबनेर)

+91-8299837429

dean.coafatehpur@sknau.ac.in

क्रमांक : एफ()/लेखा/कृ.महा./एफटीआर/2024/94।

दिनांक: 20.12.2024

कोटेशन सूचना

सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि कृषि महाविद्यालय, फतेहपुर-शेखावाटी में प्रयोगशाला में प्रयोगार्थ विभिन्न अभिकर्मकों/रसायनों के लिए रेट कोटेशन आमंत्रित की जाती है। अभिकर्मक/रसायन सामग्री का विवरण परिशिष्ट संख्या-1 के अनुसार होगा।

शर्तें -

1. कोटेशन दिनांक 26.12.2024 को दोपहर 11 बजे तक आवश्यक रूप से कार्यालय में पहुंच जानी चाहिए। प्राप्त कोटेशन, उसी दिन दोपहर बाद 01 बजे कोटेशनदाता के समक्ष कमेटी के द्वारा खोली जाएंगी तथा कमेटी का निर्णय सर्वमान्य होगा।
2. सभी अभिकर्मक विश्लेषणत्मक ग्रेड (Analytical Reagent grade chemical) के होने चाहिए।
3. परिशिष्ट संख्या-1 के अनुसार सभी अभिकर्मकों की उत्पादन/विनिर्माण तिथि एक वर्ष से अधिक पुरानी नहीं होनी चाहिए।
4. अभिकर्मक समाप्ति तिथि के पश्चात के नहीं होना चाहिए।
5. फर्म को कभी किसी सरकारी संस्था द्वारा ब्लैकलिस्ट नहीं किया गया हो।
6. कोटेशन फॉर्म के साथ निर्धारित ब्राण्ड के मूल उपकरण निर्माणकर्ता/ अधिकृत विक्रेता होने के प्रमाणपत्र की प्रतिलिपित अवश्य सलंगन की जाये।
7. कोटेशन प्रक्रिया पूर्ण होने के बाद परिशिष्ट संख्या-1 के अनुसार आपूर्ति की जाने वाली सामग्री को कृषि महाविद्यालय फतेहपुर-शेखावाटी तक पहुंचाने की जिम्मेदारी फर्म की होगी
8. परिवहन प्रक्रिया में सम्पूर्ण टूट-फूट एवं अन्य अवांछनीय हानि की जिम्मेदारी स्वयं फर्म की होगी।
9. कोटेशन निरस्त करने आदि का पूर्ण अधिकार अधोहस्ताक्षर कर्ता को होगा।
10. इसकी समय सीमा ऑर्डर जारी होने की तिथि से आगामी एक वर्ष तक मान्य रहेगी एवं समकक्ष समितियों के निर्णयानुसार इन्हीं निश्चित दरों व शर्तों के साथ आगे 03 माह व 25 प्रतिशत राशि को बढ़ाया जा सकता है।
11. सम्पूर्ण कोटेशन की अनुमानित कीमत अधिकतम रूपये 0.99 लाख प्रति वर्ष से ऊपर से नहीं होनी चाहिए।
12. निविदादाता जी.एस.टी., पैन व अन्य कागजात कोटेशन के साथ जमा करवाए।

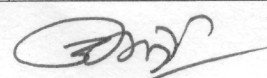
अधिष्ठाता

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सुचनार्थ -


1. श्रीमान वित्त नियंत्रक, श्रीकर्ण नरेन्द्र कृषि विश्वविद्यालय, जोबनेर।
2. प्रभारी, सिमका, श्री कर्ण नरेन्द्र कृषि विश्वविद्यालय, जोबनेर को प्रेषित कर लेख है विश्वविद्यालय की वेबसाईट www.sknau.ac.in पर अपलोड करवाना सुनिश्चित कराएँ।
3. सुचना पट्ट, कृषि महाविद्यालय, फतेहपुर।
4. सुचना पट्ट, तहसील कार्यालय एवं नगर पालिका, फतेहपुर शेखावाटी।

अधिष्ठाता

S.N.	Name of the Chemical (AR grade)	Quantity/ Packing	Rate (Rs.) Including GST
1.	Ferrous ammonium sulphate		
2.	Sodium fluoride		
3.	Ortho-phosphoric acid		
4.	Conc. Sulphuric acid		
5.	Potassium di-chromate		
6.	Diphenylamine		
7.	Boric acid		
8.	Methyl red		
9.	Bromocresol green		
10.	Sodium hydroxide		
11.	Ethanol		
12.	Potassium permanganate		
13.	Sodium bicarbonate		
14.	Potassium hydrogen phthalate		
15.	Darco-G 60 (Activated Charcoal)		
16.	Ammonium molybdate		
17.	Hydrochloric acid		
18.	Stannous chloride		
19.	Ammonium fluoride		
20.	Ascorbic acid		
21.	Potassium dihydrogen phosphate		
22.	Ammonium acetate		
23.	Potassium chloride		
24.	Calcium chloride dehydrate		
25.	Barium chloride		
26.	Gum acacia solution		
27.	Potassium sulphate		
28.	DTPA		
29.	Pure Zinc metal		
30.	Copper metal wire		
31.	DDW (deuterium depleted water)		
32.	Ferrous metal		
33.	Manganese oxide		
34.	Manganese metal		
35.	Vanadate molybdate		
36.	Nitric acid		
37.	Hydrogen Peroxide (30% w/w)		
38.	Sodium Hexametaphosphate		
39.	Glacial acetic acid		
40.	Perchloric acid		
41.	pH buffer tablets (pH 4.0, 7.0 and 9.2)		
42.	Antimony potassium tartrate		
43.	p-nitrophenol		
44.	Ammonium metavanadate		
45.	Copper sulphate		
46.	Sodium sulphate		
47.	EDTA		
48.	Magnesium chloride		
49.	Ammonium chloride		
50.	Eriochrome Black T dye		
51.	Potassium Nitrate (KNO ₃)		
52.	Magnesium Sulphate		
53.	Calcium Chloride		



54.	Sodium Chloride		
55.	Dipotassium Phosphate		
56.	Ferrus Chloride		
57.	Asparagine		
58.	Mannitol		
59.	Agar-Agar		
60.	Hydro-oxyethyl Amminimenthan (THAM)		
61.	Malic Acid		
62.	Citric Acid		
63.	Sodium Hydroxide		
64.	Disodium P nitrophynil Phosphate tera hydrate		
65.	Peta Phenol		
66.	Sodium Hydroxide		
67.	Phenolphthalein		
68.	m-Phosphoric Acid		
69.	2, 6-dichlorophenolindophenol sodium salt		
70.	Sodium carbonate		
71.	Ascorbic acid		
72.	Acetone		
73.	Cupric sulphate pentahydrate		
74.	Potassium sodium tartarate		
75.	Methylene blue indicator		
76.	Lead acetate		
77.	Potassium oxalate		
78.	Sucrose		
79.	Hydrochloric Acid		
80.	Formalin		
81.	Carboxy Methyl Cellulose		
82.	Gram Staining Kit		
83.	Lacto Phenol Cotton Blue Stain		


अधिष्ठाता