

**कृषि विज्ञान केन्द्र अरनिया सीकर-II**  
श्री कर्ण नरेन्द्र कृषि विश्वविद्यालय, जोधनर

**कृषि विज्ञान केन्द्र पर प्रिन्टिंग प्रेस, फ्लैक्स बैनर कार्य हेतु सीमित निविदा का तुलनात्मक विवरण**

कृषि विज्ञान केन्द्र अरनिया सीकर -II पर सीमित निविदा सूचना संख्या F/SKNAU/KVK/Arnia/2026/17 Dated 24.04.2026 के क्रम में आज दिनांक 02.05.2026 को दोपहर 3:00 बजे निविदा समिति के समक्ष केन्द्र पर प्रिन्टिंग प्रेस, फ्लैक्स बैनर आदि कार्य करने हेतु इच्छुक फर्म/ व्यक्तित्व से प्राप्त निविदायें खोली गईं। इस कार्य हेतु तीन सीमित निविदायें प्राप्त हुईं जिनका वित्तीय तुलनात्मक विवरण निम्नानुसार है-

क्रम सं.	कार्य का विवरण	कार्य की दर प्रति स्वचायर फीट / संख्या			
		रिक्तिसिद्धि मोलासर, डीडवाना-कूयामन	कम्प्यूटर सोल्यूशन डीडवाना-कूयामन	बालाजी ग्राफिक्स, कूयामन डीडवाना-कूयामन	बालाजी ऑफसेटप्रिन्टर्स, मण्डक, सीकर
1	फ्लैक्स बैनर	18	15	17	17
2	स्टार फ्लैक्स बैनर	28	25	30	30
3	सन बोर्ड 5 मि.मी. मोटाई मय विनाथल	100	100	105	105
4	फ्लैक्स बैनर हेतु लोहे की फ्रेम 1"X1" पाईप में (3 किलो वजन प्रति 20 फीट में) रनिंग फिट (6 किलो वजन प्रति 20 फीट में) रनिंग फिट	48	40	45	45
5	कोटोग्राफ कलर प्रिंट A4 साईज पेपर पर	88	80	90	90
6	कोटोग्राफ कलर प्रिंट A4 साईज पेपर पर	62	60	65	65
7	सटीफिकेट A4 साईज पेपर पर	85	70	72	72
8	रोलअप स्टैंडी 6 x 3 फीट	1500	1450	1475	1475
9	फोल्डर ग्रेसर, डबल फोल्ड, साईज 24सेंमी. x 35 सेंमी., मल्टीकलर, 90 जीएसएम पेपर (500)	7000	6500	6800	6800
9.	बुक (24 पेज) कवर मल्टी कलर 250 जीएसएम अन्दर पेज सिंगल कलर 70 जीएसएम	48	40	45	45
10.	पमपलेट साईज 11"x8.5" (1000)	1100	1050	1180	1180

उपरोक्त कार्य हेतु सकल पायी गई फर्मों की दरों का विश्लेषण करने पर फर्म संख्या 2. बालाजी ग्राफिक्स, कूयामन सिटी डीडवाना-कूयामन की दरें सबसे कम पायी गईं। अतः समिति सर्वसहमति से फर्म संख्या 2. बालाजी ग्राफिक्स, कूयामन सिटी डीडवाना-कूयामन के पक्ष में यह निविदा खोजने की अनुशंसा वरिष्ठ वैज्ञानिक एवं अध्यक्ष महोदय से करती है।

*(Signature)*  
श्री. शंकर लाल कार्वा  
(समन्वयक)

*(Signature)*  
श्री अनिल कुमार माटा  
(सदस्य)

*(Signature)*  
श्री हंस राज सांगीवान  
(सदस्य)

*(Signature)*  
Scientist And Head  
Krishi Vigyan Kendra, Arnia  
Sikar-II, Rajasthan  
26