



उदयपुर दुग्ध उत्पादक सहकारी संघ लि., उदयपुर



UDAIPUR DUGDH UTPADAK SAHAKARI SANGH LIMITED, UDAIPUR

क्रमांक :- उदय/डेयरी/संयंत्र/18-19/ 976

दिनांक :- 09.06.2018

11

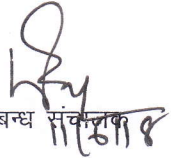
ई-निविदा सूचना

दुग्ध संघ, उदयपुर द्वारा दुग्ध, घी, एवं छाछ-लस्सी, पैकिंग मशीन का संचालन एवं रख-रखाव तथा दुग्ध, घी एवं छाछ-लस्सी की थैलियों पर ऑनलाईन कोडिंग कार्य करवाने हेतु सक्षम निविदादाताओं से ई-निविदाएं आमंत्रित की जाती हैं। उक्त कार्य हेतु दर पैसा प्रति लीटर ऑफ पैकड दूध, घी, छाछ व लस्सी के आधार पर ई-निविदा वेब साईट <http://eproc.rajasthan.gov.in> पर आमंत्रित की जा रही है। इस कार्य हेतु ई-निविदा में निविदा दरें ऑन लाईन भरी जानी है।

निविदा कार्य :- दुग्ध घी एवं छाछ-लस्सी पैकिंग मशीन का संचालन एवं रख-रखाव तथा दुग्ध, घी एवं छाछ-लस्सी की थैलियों पर ऑनलाईन कोडिंग का कार्य।							
निविदा कार्य की अनुमानित लागत (रु.)	निविदा शुल्क (रु.)	धरोहर राशि (रु.)	ई-टेंडर प्रोसेसिंग शुल्क (रु.)	निविदा-प्रपत्र ऑनलाईन डाउनलोड करने की दिनांक/समय	निविदा-प्रपत्र ऑनलाईन जमा करने की अंतिम दिनांक/समय	निविदा शुल्क, धरोहर राशि व ई-टेंडर प्रोसेसिंग शुल्क जमा कराने की अंतिम दिनांक/समय	ऑनलाईन निविदा खोले जाने की दिनांक/समय
25.00 लाख	500/-	50,000/-	500/-	12.06.2018 को 5.00 PM से 12.07.2018 को सायं 5.00 PM तक	12.07.2018 को 5.00 PM बजे तक	13.07.2018 को दोपहर 1.00 PM तक स्थान दुग्ध संघ कार्यालय	पार्ट-"A" दिनांक 13.07.2018 को सायं 4.00 PM

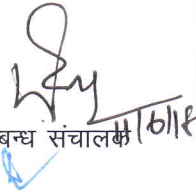
नोट :-

निविदा फॉर्म की समस्त प्रक्रिया ऑनलाईन होगी। विस्तृत जानकारी/विवरण वेबसाईट से प्राप्त की जा सकती हैं उपरोक्त निविदा प्रपत्र एवं ई-निविदा शर्तें इत्यादि www.milkunionudaipur.com, <http://eproc.rajasthan.gov.in> एवं <http://sppp.rajasthan.gov.in> पर देख सकते हैं।


प्रबन्ध संचालक

प्रतिलिपि :-

1. प्रभारी, (संयंत्र/पीएण्डआई) दुग्ध संघ, उदयपुर।
2. उप प्रबन्धक (वित्त एवं लेखा)
3. प्रभारी (पी एण्ड ए/विपणन/कय/अभियांत्रिकी/भण्डार)
4. प्रभारी एमआईएस निविदा सूचना को दुग्ध संघ उदयपुर व आरसीडीएफ की वेबसाईट के साईट eproc & sppp साईट पर अपलोड करावें।
5. नोडल अधिकारी एडवरटाईसमेंट : समाचार पत्र में क्रमानुसार में प्रकाशन हेतु।
6. नोटिस बोर्ड (संयंत्र/पीएण्डआई/प्रशासनिक भवन)
7. मास्टर फाईल।


प्रबन्ध संचालक