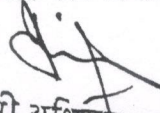




उ०प्र० राज्य विद्युत उत्पादन निगम लि०
अनपरा तापीय परियोजना
ई-निविदा आमंत्रण सूचना

1. अल्पकालीन ई-निविदा संख्या: 124/क्र०खं०-2/'अब' ता०प०/ सीएफ-452/2024-25, 'अ' ता०प० विद्युत गृह के लिए परियोजना चिकित्सालय हेतु दवाईयों की आपूर्ति हेतु ई-निविदा आमंत्रित की गयी है, जिसे <http://etender.up.nic.in> पर दिनांक 25.09.2024 को प्रकाशित किया गया है। अनुमानित लागत: रू० 9,00,000.00, धरोहर राशि: रू० 18,000.00, ऑनलाइन निविदा भरने की अन्तिम तिथि दिनांक: 09.10.2024 (16:00 बजे)।
2. अल्पकालीन ई-निविदा संख्या: 123/क्र०खं०-2/'अब'ता०प०/ सीएफ-373/2024-25, 'अ'ता०प० विद्युत गृह के लिए विविध वस्तुओं की आपूर्ति हेतु ई-निविदा आमंत्रित की गयी है, जिसे <http://etender.up.nic.in> पर दिनांक 24.09.2024 को प्रकाशित किया गया है। अनुमानित लागत: रू० 318300.00 है। धरोहर राशि: रू० 4000.00, ऑनलाइन निविदा भरने की अन्तिम तिथि दिनांक 07.10.2024 (16:00 बजे)।
3. अल्पकालीन ई-निविदा संख्या: 122/क्र०खं०-2/'अब' ता०प०/सीएफ-412/2024-25, 'अ'ता०प० विद्युत गृह के लिए टायर एवं ट्यूब की आपूर्ति हेतु ई-निविदा आमंत्रित की गयी है, जिसे <http://etender.up.nic.in> पर दिनांक 23.09.2024 को प्रकाशित किया गया है। सामग्री की अनुमानित लागत: रू० 139254.00, धरोहर राशि: रू० 2000.00 ऑनलाइन निविदा भरने की अन्तिम तिथि दिनांक 07.10.2024 (16:00 बजे)।
4. ई-निविदा सूचना सं०: 03/वि०अ०ख०-प्रथम/'अ'ताप/2024-25, 3x210 मे०वा०, अनपर अ' ताप के अधीनस्थ 01 नग 40 एमवीए, 3 चरण, 50 हर्टज, 132/6.9 केवी सीडब्ल्यू ट्रांसफार्मर-2 (सीरियल नंबर 6004525) के ओवरहालिंग के साथ-साथ तेल प्रतिस्थापन के कार्य सम्पादन हेतु ई-निविदा आमंत्रित की गई है जिसे <http://etender.up.nic.in> पर दिनांक: 14.09.2024 को प्रकाशित किया गया है। अनुमानित लागत: रू० 39,96,250.00, अवधि: 12 माह। धरोहर धनराशि: रू० 79,000.00, अवधि: ऑन लाइन निविदा भरने की अन्तिम तिथि दिनांक: 14.10.2024 (14:00 बजे तक)।

कार्य/आपूर्ति की कुल मात्रा, निविदा विशिष्टिकरण व अन्य नियम एवं शर्तें ई-निविदा पोर्टल पर उपलब्ध है। सम्बन्धित अधिकारी को बिना कारण बताये निविदा निरस्त करने का अधिकार होगा। निर्धारित तिथि के विस्तार तथा शुद्धि पत्र से सम्बन्धित सूचना यदि कोई होगी तो केवल वेबसाइट पर डाली जायेगी अतः स्वयं को अपडेट रखने के लिए उपरोक्त वेबसाइट को नियमित देखते रहना चाहिए।


अधिसासी अभियन्ता (कार्य)
कृते मुख्य अभियन्ता
अनपरा तापीय परियोजना
अनपरा