



पश्चिमांचल विद्युत वितरण निगम लि.,  
ऊर्जा भवन, विक्टोरिया पार्क, मेरठ

ई-निविदा सूचना

1. ई-टेन्डरिंग के माध्यम से 05 नग, स्मार्ट एनर्जी मीटर टैस्ट बैंच का अपग्रेडेशन हेतु निविदा विशिष्टीकरण संख्या पविविनिनि-एमटी/एमएम/127/24-25 के अर्न्तगत, खुली ई-निविदा आमंत्रित है।

निविदा मूल्य:- ₹0 5,900.00 (जी0एस0टी0 सहित)

निविदा की धरोहर राशि:- ₹0 3,81,500.00 (जी0एस0टी0 सहित)

2. ई-टेन्डरिंग के माध्यम से 51 नग, यांत्रिक उपकरण (अधिकतर कण्डक्टर परीक्षण के लिए) हेतु निविदा विशिष्टीकरण संख्या पविविनिनि-एमटी/एमएम/128/24-25 के अर्न्तगत, खुली ई-निविदा आमंत्रित है।

निविदा मूल्य:- ₹0 5,900.00 (जी0एस0टी0 सहित)

निविदा की धरोहर राशि:- ₹0 2,37,500.00 (जी0एस0टी0 सहित)

3. ई-टेन्डरिंग के माध्यम से 30 नग, ट्रांसफार्मर परीक्षण उपकरण हेतु निविदा विशिष्टीकरण संख्या पविविनिनि-एमटी/एमएम/129/24-25 के अर्न्तगत, खुली ई-निविदा आमंत्रित है।

निविदा मूल्य:- ₹0 11,800.00 (जी0एस0टी0 सहित)

निविदा की धरोहर राशि:- ₹0 12,76,000.00 (जी0एस0टी0 सहित)

4. ई-टेन्डरिंग के माध्यम से 50 नग, सीटी-पीटी, रिले, सर्किट ब्रेकर आदि परीक्षण उपकरण हेतु निविदा विशिष्टीकरण संख्या पविविनिनि-एमटी/एमएम/130/24-25 के अर्न्तगत, खुली ई-निविदा आमंत्रित है।

निविदा मूल्य:- ₹0 5,900.00 (जी0एस0टी0 सहित)

निविदा की धरोहर राशि:- ₹0 8,05,000.00 (जी0एस0टी0 सहित)

सभी निविदाओं की प्री-बीड हेतु निर्धारित तिथि एवं समय

:- 12.11.2024 समय 12:30 बजे।

सभी निविदाओं को जमा कराने की अन्तिम तिथि एवं समय

:- 26.11.2024 समय 2:00 बजे अपरान्ह।

सभी निविदाओं का प्रथम एवं द्वितीय भाग खुलने की दिनांक एवं समय :- 26.11.2024 समय सांय 5:00 बजे।

टिप्पणी:- निविदा में यदि कोई संशोधन अथवा निविदा खुलने की तिथि में विस्तार होता है तो इसकी सूचना ई-टेण्डर वेबसाइट [www.etender.up.nic.in](http://www.etender.up.nic.in) तथा [www.pvvnl.org](http://www.pvvnl.org) पर उपलब्ध करायी जायेगी। अधीक्षण अभियंता (सा0प्र0-प्रथम) शबिजली चोरी की सूचना हेल्पलाइन नम्बर :1800-180-3002 (मेरठ), एवं 9412207451 पर दें।

Remark :- [www.etender.up.nic.in](http://www.etender.up.nic.in)

अधीक्षण अभियंता (सा0प्र0-प्रथम)  
Superintending Engineer (MM-I)  
P. V. V. N. L., Urja Bhawan  
Victoria Park, Meerut



**Paschimanchal Vidyut Vitran Nigam Ltd.,**

**Victoria Park, Meerut.**

**E-TENDER INVITING NOTICE**

1. Open tender is invited through e-tendering for supply of **05 Nos.** Upgradation of AUTOMATIC METER TEST BENCH for Smart Meter testing against tender specification no. **PVVNL-MT/MM/127/24-25.**

**Tender Cost :- Rs. 5,900.00 (with GST)**

**Earnest Money Deposit (EMD) :- Rs. 3,81,500.00 (with GST)**

2. Open tender is invited through e-tendering for supply of **51 Nos.** Mechanical Equipment (Mostly useful for conductor testing) against tender specification no. **PVVNL-MT/MM/128/24-25.**

**Tender Cost :- Rs. 5,900.00 (with GST)**

**Earnest Money Deposit (EMD) :- Rs. 2,37,500.00 (with GST)**

3. Open tender is invited through e-tendering for supply of **30 Nos.** Transformer Testing Equipment against tender specification no. **PVVNL-MT/MM/129/24-25.**

**Tender Cost :- Rs. 11,800.00 (with GST)**

**Earnest Money Deposit (EMD) :- Rs. 12,76,000.00 (with GST)**

4. Open tender is invited through e-tendering for supply of **50 Nos.** CT-PT, RELAY, Circuit breaker etc testing equipment against tender specification no. **PVVNL-MT/MM/130/24-25.**

**Tender Cost :- Rs. 5,900.00 (with GST)**

**Earnest Money Deposit (EMD) :- Rs. 8,05,000.00 (with GST)**

**Date & Time of tenders Pre-bid for all above tender specification :-12.11.2024 at 12:30 PM**

**Last Date & Time of tenders submission for all above tender specifications :- 26.11.2024 at 2:00 PM**

**Tenders opening date & Time (Part-Ist & IInd) for all above tender specifications :26.11.2024 at 5:00 PM**

**Note:-** In case of any amendment in tender specification or date of extension, the same shall be uploaded on e-tender website [www.etender.up.nic.in](http://www.etender.up.nic.in) and [www.pvvnl.org](http://www.pvvnl.org) Superintending Engineer (MM-I) "Help line Number For Information of Theft of Electricity: "1800-180-3002 (Meerut), & 9412207451"

 **Superintending Engineer (MM-1)**  
**Superintending Engineer (MM-I)**  
**P. V. N. L., Urja Bhawan**  
**Victoria Park, Meerut**