



पश्चिमांचल विद्युत वितरण निगम लि.
विक्टोरिया पार्क, मेरठ।

ई-निविदा सूचना

1. ई-टेन्डरिंग के माध्यम से 6500 नग 11/0.4 केवी 25 केवीए वितरण परिवर्तक की आपूर्ति हेतु विशिष्टीकरण संख्या पी.वी.वी.एन.एल.-एमटी/एमएम/1/22-23 के अंतर्गत खुली ई-निविदा आमंत्रित है।

निविदा की धरोहर राशि:- 37,31,000.00 रुपये।

निविदा जमा कराने की अन्तिम तिथि एवं समय:- 04.05.2022 समय 2:00 अपराह्न।

निविदा के प्रथम एवं द्वितीय भाग खुलने की दिनांक एवं समय :- 04.05.2022 समय 5:00 साय बजे।

2. अल्पकालीन ई-टेन्डरिंग के माध्यम से 7500 नग 11 मीटर स्टील ट्यूबलर पोल (एसपी-55) (नीचे का हिस्सा हॉट डिप गेल्वेनाईज्ड) की आपूर्ति हेतु विशिष्टीकरण संख्या पी.वी.वी.एन.एल.-एमटी/एमएम/2(एस)/22-23 के अन्तर्गत खुली ई-निविदायें आमंत्रित है।

निविदा की धरोहर राशि रू0 14,63,000.00

निविदा जमा कराने की अन्तिम तिथि एवं समय:- 18.04.2022 समय 14:00 बजे।

निविदा के प्रथम एवं द्वितीय भाग खुलने की दिनांक एवं समय:-18.04.2022 समय 16:00 बजे।

3. ई-टेन्डरिंग के माध्यम से 25000 नग 8.5 मी0 पीसीसी पोल की आपूर्ति हेतु विशिष्टीकरण संख्या पी.वी.वी.एन.एल.-एमटी/एमएम/3/22-23 के अन्तर्गत खुली ई-निविदायें आमंत्रित है।

निविदा की धरोहर राशि रू0 6,00,000.00

निविदा जमा कराने की अन्तिम तिथि एवं समय:- 02.05.2022 समय 14:00 बजे।

निविदा के प्रथम एवं द्वितीय भाग खुलने की दिनांक एवं समय:-02.05.2022 समय 16:00 बजे।

4. अल्पकालीन ई-टेन्डरिंग के माध्यम से 24 कि0मी0 एलटी एक्सएलपीई केबिल साईज 3.5X240 sq. mm की आपूर्ति हेतु विशिष्टीकरण संख्या पी.वी.वी.एन.एल.-एमटी/एमएम/4(एस)/22-23 के अंतर्गत खुली ई-निविदा आमंत्रित है।

निविदा की धरोहर राशि:- 2,27,000.00 रुपये।

निविदा जमा कराने की अन्तिम तिथि एवं समय:- 18.04.2022 समय 2:00 अपराह्न।

निविदा के प्रथम एवं द्वितीय भाग खुलने की दिनांक एवं समय :- 18.04.2022 समय 5:00 साय 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 तथा www.pvvn.org पर उपलब्ध करायी जायेगी। अधीक्षण अभियंता (सा0प्र0-प्रथम) “बिजली चोरी की सूचना हेल्पलाइन नम्बर :1800-180-3002 (मेरठ), 1800-180-8752 (लखनऊ) एवं 9412207451 पर दें”

पत्रांक 3389/01.04.2022

R

अधीक्षण अभियन्ता (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 6500 Nos. 11/0.4 KV 25 KVA distribution transformers against tender specification no. PVVNL-MT/MM/1/22-23.

Earnest Money Deposit (EMD) :- Rs. 37,31,000.00

Last Date of tender submission & Time :- 04.05.2022 at 2:00 PM

Date of tender opening (Part-Ist&IInd) & Time :- 04.05.2022 at 5:00 PM

2. Open short term tender is invited through e-tendering for supply of 7500 Nos.11 Mtr. Steel Tubular Pole, (SP-55) (Bottom portion hot dip Galvanized) against tender specification no. PVVNL-MT/MM/2(s)/22-23

Earnest Money Deposit (EMD) :- Rs. 14,63,000.00

Last Date of tender submission & Time:- 18.04.2022 at 14:00 hrs.

Date of tender opening (Part-I & II) & Time:- 18.04.2022 at 16:00 hrs.

3. Open tender is invited through e-tendering for supply of 25000 no. 8.5 Mtr. PCC Pole against tender specification no. PVVNL-MT/MM/3/22-23

Earnest Money Deposit (EMD) :- Rs. 6,00,000.00

Last Date of tender submission & Time:- 02.05.2022 at 14:00 hrs.

Date of tender opening (Part-I & II) & Time:- 02.05.2022 at 16:00 hrs.

4. Open short term tender is invited through e-tendering for supply of 24 Km LT XLPE Cable Size 3.5x240 sq. mm against tender specification no. PVVNL-MT/MM/4(s)/22-23.

Earnest Money Deposit (EMD) :- Rs. 2,27,000.00

Last Date of tender submission & Time :- 18.04.2022 at 2:00 PM

Date of tender opening (Part-Ist&IInd) & Time :- 18.04.2022 at 5:00 PM

Note:- In case of any amendment & detailed information in tender specification or date of extension, the same shall be uploaded on e-tender website www.etender.up.nic.in and www.pvvnl.org Superintending Engineer (MM-I) "Help line Number For Information of Theft of Electricity: "1800-180-3002 (Meerut), 1800-180-8752 (Lucknow) & 9412207451"

45115-3389 Tg+15- 01.04.2022

e

Superintending Engineer (MM-I)

P. V. V. N. L., Urja Bhawan
Victoria Park, Meerut