कार्यालय अधीक्षण अभियन्ता विद्युत पारेषण मण्डलदितीय \* उत्तर प्रदेश पावर ट्राँसगिशन कारपोरेशन लिमिटेड पनकी--कानपुर GBTIN I GRAAGU8823E1Z9

Email 1D : seate2kmpil/speakl.com / 9/0 90 7971849040

पत्रांक- 783 / विषप्रेण्मंतद्विण्मत (कात्र) / टीव-1

दिनांक - 15.09.2021

विषय- भिविदा प्रकाशन हेतु ।

दिहारन यावस्थापक, (- दैनिक स्वतन्त्र चेतना कानपुर । २- दि इन्द्रियन एक्सप्रेस संवनक ।

मालेदव,

कृपण संतन्त विक्रापन अपने प्रतिथित समाधार पत्र में दिनांक शौधतन अंक में कम से कम स्थान में (हेन्दी माथा के समाधार पत्रों के लिये 8—10 प्याइन्ट टाइप में तथा अंग्रेजी के समाधार पत्रों के लिये 8—8 प्याइन्ट टाइप में) समाधार पत्र के वेवत एक कालम में प्रकाशित करने की व्यवस्था करें । हैठिंग व नीचे का नाम व पता यथा सम्भव एक ही लाइन ये तीनर मैटर के रूप ने कम से कम स्थान में प्रकाशित करें ।

- निर्विदा सुवनाओं का प्रकाशन निविदा हेतु निर्धारित पृष्ठ पर ही करने की व्यवस्था करें ।
- 2. प्रकाशन के बाद विज्ञापन आदेश की प्रधम मूल प्रति प्रकाशन हेतु प्रेषित सामग्री की मूल प्रति के साथ विज्ञापन शुल्क का बीजक तीन प्रतियों में अग्रिम भुगतान प्राप्ति रसीदी दिकट साहित प्रकाशित विज्ञापन की दो सम्पूर्ण बाउंचर प्रतियों संलग्न करते हुये भुगतान हेतु अधीक्षण अभियन्ता, विद्युत पारेषण मण्डल,द्वितीय उठप्र0 पावर कारपोरेशन लिठ, यनग्री, कानपुर को प्रणित करे । विज्ञापन आदेश की प्रधम प्रति के स्थान पर पोटो प्रति प्रेषित करने पर सत्यापन/भुगतान सम्भव नहीं होगा ।
- 3. अवीक्षण अभियन्ता, विद्युत यारेषण मण्डल,द्वितीय ७० प्र० पावर कारपोरेशन लि०, पनकी, कानपुर द्वारा सम्बन्धित बिलों को पारित करने के पश्चात पारित बिलों को मुगतान सम्बन्धित खण्ड के द्वारा मुख्यालय से धन प्राणि के पश्चात् किया जायेगा।
- 4. संजन्म क्रियी भाषा की विद्यापन सामग्री का प्रकाशन अंग्रेजी भाषा के समाधार पत्र में केवल हिन्दी भाषा में ही किया जायेगा
- 5 विद्यापन प्रकाशित होते ही बिलम्बत, एक सप्ताह के अन्दर प्रकाशित विद्यापन की एक कटिंग अधेाहस्ताक्षरी को सूचनार्थ अवश्य भेज दी जाय अन्यथा सम्बन्धित बीजक का सत्यापन /भगतान नहीं किया जायेगा ।
- 6 यदि आपको सुकना एव जन सम्पर्क विमान, उत्तर प्रदेश तथा बिझापन एवं दृश्य प्रचार निदेशालय, भारत सरकार द्वारा बिझापन दरें स्वीकृत न हों तो कृपया बिझापन का प्रकाशन न करें । अयेग्रास्ताक्षणी को अबिलम्ब इस आशय की सूचना देने का कष्ट करें ।
- 7 बिज्रायन के जना में सबसे छोटे टाइए में "राष्ट्र हित में बिजली बचायें" का नारा तथा इस बिज्ञायन आदेश की संख्या य दिनांक अवश्य प्रकाशित करें ।
- 8 जबत निर्देशों के बिपरीत तथा गतत अधवा भददे इन से प्रकाशित किये गये बिझापनों में कारपोरेशन द्वारा नियमानुसार आवश्यक कठौती की जा सकती है अथवा सम्पूर्ण बीजक का पुगतान रोका/निरस्त किया जा सकता है।

शतग्त्र :- विद्यापन जादेश प्रथम व द्वितीय प्रति ।

प्रतिलिपि विद्यापन सामग्री सहित निम्नाकित को सूचनार्थ एवं कार्यवाही हेतु प्रेषित :--

- मुख्य अभियन्ता (साठवानाः), ७० घ० पावर ट्रॉसिम्झन कारपोरेशन लिए, झॉसी ।
- कोचा दिनिक सम्बनिता समढ कार्यातय / सम्बन्धित निविधा प्रमावती / कट पाइत / नोटिस बोर्ड।

MA RAU

(सुनील चन्द्र मिश्र) अधीलण अभियन्ता (पारे0)द्वितीय

Scanned with CamScanner

/ वि०प्रे०मं०द्वि०प० (का०) / टी०-1

पत्रांक- 783

दिनांक- 15.09.2021

## उत्तर प्रदेश पावर ट्राँसमिशन कारपोरेशन लिमिटेड ई–निविदा सूचना

निम्नलिखित ई–निविदा जिनका संक्षिप्त विवरण नीचे दिया गया है ई–निविदा की वेबसाईट www.etender.up.nic.in पर अपलोड कर दी गई है:–

ई–निविदा संख्या—–T–54/ETC-II(K)/2021–22, विद्युत पारेषण खण्ड–द्वितीय, कानपुर के अन्तर्गत 220के०वी० विद्युत उपकेन्द्र कानपुर साउथ के स्विचयार्ड में आग से सुरक्षा हेतु रखे हुए फोम तथा Co<sub>2</sub> टाइप अग्नि शमन संयंत्रों की रिफिलिंग व मरम्मत का कार्य।

ई–निविदा संख्या——T—55/ETC-II(K)/2021—22, 132के०वी० विद्युत उपकेन्द्र कृष्णानगर, कानपुर पर वार्षिक अनुरक्षण का कार्य।

ई–निविदा संख्या––T–56/ETC-II(K)/2021–22, 132के०वी० विद्युत उपकेन्द्र घाटमपुर, कानपुर पर घास कटाई एवं लॉन अनुरक्षण का कार्य।

ई–निविदा संख्या——T—57/ETC-II(K)/2021—22, 132के०वी० विद्युत उपकेन्द्र कृष्णानगर, कानपुर पर घास कटाई एवं लॉन अनुरक्षण का कार्य।

ई—निविदा संख्या——T—58/ETC-II(K)/2021—22, 220के०वी० विद्युत उपकेन्द्र नौबस्ता, कानपुर पर स्थापित संयन्त्रों के अनुरक्षण हेतु विभिन्न प्रकार के टर्मिनल कनेक्टरों, जॉ तथा मेल कान्टेक्ट इत्यादि की आपूर्ति का कार्य।

उपरोक्त विषय में विस्तृत विवरण साईट पर उपलब्ध हैं सभी सक्षम आपूर्ति∕कार्यदायी संस्थाएं तद्नुसार निविदा में भाग ले सकती हैं ।

## Published Date:-16-09-2021

अधीक्षण अभियन्ता विद्यु**सण्यविद्युन्तन**द्वितीय, पनकी, कानपुर भिद्रुत प्रेषण मंख्या दितीय २०४० प्राच्य क्रम्प्युर २४४४ प्राच्या क्रम्प्युर

Scanned with CamScanne

" राष्ट्र हित में बिजली बचायें '