



उ० प्र० राज्य विद्युत उत्पादन निगम लि०

(उ० प्र० सरकार का उपक्रम)

U.P. Rajya Vidyut Utpadan Nigam Ltd.

(U.P. Govt. undertaking)

CIN: 40101UP1980SGC005065

14, अशोक मार्ग, लखनऊ-226001

संख्या : 515-मा०सं०-01/वि०उ०नि०लि०/2024-05-मा०सं०-01/2017 (टीसी-7)

दिनांक : 31 जनवरी, 2024

कार्यालय ज्ञाप

एतद्वारा अधोलिखित अभियन्ता अधिकारी को निगम कार्यहित में प्रशासनिक आवश्यकता के दृष्टिगत वर्तमान तैनाती स्थल से स्थानान्तरित करते हुए सारणी के स्तम्भ-4 में वर्णित तैनाती स्थल पर तैनात किया जाता है:-

क्रम सं०	नाम, अभिज्ञान सं०, SAP ID. No. एवं पदनाम (सर्वश्री:-)	वर्तमान तैनाती स्थल	नव तैनाती स्थल
1.	2.	3.	4.
1.	अंजली सिन्हा (2012247) (SAP ID No.-100853), सहायक अभियन्ता	पीपीएमएम इकाई, लखनऊ।	पारीछा तापीय परियोजना, पारीछा (झाँसी)।

2- नियंत्रक अधिकारी द्वारा स्थानान्तरित अधिकारी को स्थानीय व्यवस्था करते हुए तत्काल कार्यमुक्त करना सुनिश्चित किया जाये।

अध्यक्ष

संख्या : 515 (i)-मा०सं०-01/वि०उ०नि०लि०/2024/तददिनांक।

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- निदेशक (कार्मिक प्रबन्धन एवं प्रशासन/तकनीकी/वित्त/परियोजना एवं वाणिज्य), उ०प्र०रा०वि०उ०नि०लि०, शक्ति भवन विस्तार, लखनऊ के स्टाफ ऑफिसर/निजी सचिव।
- मुख्य महाप्रबन्धक, पारीछा तापीय विद्युत परियोजना, उ०प्र० राज्य विद्युत उत्पादन निगम लि०, पारीछा (झाँसी)।
- मुख्य अभियन्ता (मा०सं०), उ०प्र० राज्य विद्युत उत्पादन निगम लि०, शक्ति भवन विस्तार, लखनऊ।
- मुख्य परियोजना प्रबन्धक (प्रगति), उ०प्र०रा०वि०उ०नि०लि०, चतुर्थ तल, नवीन भवन, टीसी/46वी, विभूति खण्ड, गोमती नगर, लखनऊ-226010 को निगम की वेबसाइट पर अपलोड करने हेतु।
- उप महाप्रबन्धक (लेखा), पारीछा तापीय विद्युत परियोजना, उ०प्र० राज्य विद्युत उत्पादन निगम लि०, पारीछा (झाँसी)।
- लेखाधिकारी (वेतन एवं लेखा), उ०प्र०रा०वि०उ०नि०लि०, शक्ति भवन विस्तार, लखनऊ।
- अधिकांशी अभियन्ता (रिफॉर्म) उ०प्र०रा०वि०उ०नि०लि०, शक्ति भवन विस्तार, लखनऊ को सम्बन्धित अधिकारी की कार्मिक सूचनाएँ अद्यतन करने हेतु प्रेषित।
- अनुभाग अधिकारी (मा०सं०-06), उ०प्र० राज्य विद्युत उत्पादन निगम लि०, शक्ति भवन, लखनऊ।
- सम्बन्धित अधिकारी/वैयक्तिक पत्रावली/कट फाईल।

आज्ञा से,

31/01/2024

(नीरज कुमार तिवारी)

अधिकांशी अभियन्ता (मा०सं०-01)