

पावर सिस्टम ऑपरेशन कॉपरिशन

राष्ट्रीय भार प्रेषण केंद्र

बी-9, कुतुब इन्स्टीट्यूशनल एरिया,
कटवारिया सराय, नई दिल्ली- 110016



16

संदेश स. १६ Message No: 090

दिनांक Date: 11/01/21

समय Time: 14:55

प्रेषक:/From: पाली प्रभारी प्रबन्धक, रा.भा.प्रे.क. /Shift Charge Manager, NLDC

सेवा में/To: पाली प्रभारी प्रबन्धक, /Shift Charge Manager.

w.e.f 1600
hrs of 11/01/21

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| उ.क्षे.भा.प्रे.के. NRLDC | प.क्षे.भा.प्रे.के. WRLDC | द.क्षे.भा.प्रे.के. SRLDC | पू.क्षे.भा.प्रे.के. ERLDC | उ.पू.क्षे.भा.प्रे.के. NERLDC |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|

विषय/Sub: विद्युत प्रणाली तत्वों के ट्रिपिंग/रिवाइवल के कारण टीटीसी/एटीसी में सेसोधन

Revision of TTC/ATC on account of Tripping/revival of power system elements

| क्रम सं S. No | कॉरिडोर Corridor | वर्तमान टीटीसी (मे. वा.) Current TTC (MW) | वर्तमान एटीसी (मे. वा.) Current ATC (MW) | संसोधित टीटीसी (मे. वा.) Revised TTC (MW) | संसोधित एटीसी (मे. वा.) Revised ATC (MW) | समय खंड Time Blocks | कारण Reason |
|------------------|---------------------|--|---|--|---|---------------------------|---|
| 1. | WR-SR | 11600 | 10950 | 10300 | 9650 | 65-96 | Due to tripping of Pole-1 of HVDC Rangish Pugalur |
| 2. | SR Impact | 17300 | 16300 | 16000 | 15000 | 65-96 | |

पाली प्रभारी प्रबन्धक / Shift Charge Manager