

पावर सिस्टम ऑपरेशन कॉपरिशन राष्ट्रीय भार प्रेषण केंद्र



24

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

सदेश स. Message No: 004

दिनांक Date: 28/11/22
समय Time: 17:51

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 19:00 hrs. of
28/11/2022

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

विषय/Sub: विद्युत प्रणाली तत्वों के ट्रिपिंग/रिवाइवल के कारण टोटीसी/एटीसी में संशोधन
Revision of TTC/ATC on account of Tripping/revival of power system elements

| क्रम सं S. No | कॉरिडोर Corridor | वर्तमान टोटीसी (मे. वा.) Current TTC (MW) | वर्तमान एटीसी (मे. वा.) Current ATC (MW) | संशोधित टोटीसी (मे. वा.) Revised TTC (MW) | संशोधित एटीसी (मे. वा.) Revised ATC (MW) | समय खंड Time Blocks | कारण Reason |
|------------------|---------------------|--|---|--|---|---------------------------|--|
| 1. | WR-NR | 15100 | 14100 | 16950 | 15950 | 77-96 | Due to revival of 765KV Agua - 6kv line ckt - I |
| 2. | ER-NR | 7150 | 6750 | 7700 | 7300 | | |
| 3. | NR input | 22250 | 20850 | 24650 | 23250 | | |

राहुल शुक्ला
पाली प्रभारी प्रबन्धक / Shift Charge Manager