

पावर सिस्टम ऑपरेशन कॉपरिशन

राष्ट्रीय भार प्रेषण केंद्र

24

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



संदेश स. Message No: 011

दिनांक Date: 22/12/22
समय Time: 5:51

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

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

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 संशोधन
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)	संशोधित टीटीसी (मे. वा.) Revised TTC (MW)	संशोधित एटीसी (मे. वा.) Revised ATC (MW)	समय खंड Time Blocks	कारण Reason
1	CCCP	5400	5050	5700	5350	77-96	normal value of ATC
2	LRSP	10250	9600	10300	9650	77-96	generator
3	SPJ	15000	14650	16000	15650	77-96	

पाली प्रभारी प्रबन्धक / Shift Charge Manager