


| | | | | | |
|--|---|--|--------------------|--|---|
| WESTERN REGIONAL LOAD DESPATCH CENTRE / पश्चिमी क्षेत्रीय भार प्रेषण केंद्र F-3, MIDC Area, Marol, Andheri (East) , Mumbai 400 093 / एफ-3, एमआईडीसी क्षेत्र, मरोल, अंधेरी (पूर्व), मुंबई Phone / फ़ोन (O) : 022-28202690, 28203885, 28203885, Fax / फ़ैक्स : 022-28235434, 28202630 website / वेबसाइट: www.wrlcdc.com, www.wrlcdc.in | | | | |  |
| Message No. / संदेश क्रमांक | LD/9/ | | | Date / दिनांक | 2024-09-17 10:25:05 |
| | | | ALERT / चेतावनी | Time of Issue / जारी करने का समय | 2024-09-17 10:25:05 |
| | | | System State | Normal (49.936 Hz) | |
| From / द्वारा | Shift In Charge, WRLDC, Mumbai / पाली प्रभारी प.क्ष.भा.प्रे.कें, मुंबई | | | | |
| To / प्रति | KSTPS III; SOLAPUR; JPNGRIE; REL; Engie Solar; Arinsun Solar; Acme Solar; Mahindra Solar; OEPL Wind; Bhuvad Wind; AWEK1L Wind; IWISL Wind; Alfamar Wind; Ghadsisa Wind; Vadva Wind; Naranpar Wind; GANDHAR Solar; SOLAPUR Solar; SBES WIND; KHAKHARDA WIND; NAKHATRANA WIND; MASAYA SOLAR; KOTDA MADH WIND; KPSS1 SOLAR; AGAR1 SOLAR; AGAR2 SOLAR; POWERICA WIND; SRIJAN WIND; SITAC WIND; KPSS2 SOLAR; KPSS3 SOLAR | | | | |
| Sub : Violation of Indian Electricity Grid Code / विषय : भारतीय विद्युत ग्रिड कोड का उल्लंघन | | | | | |
| Type of Violation / उल्लंघन का प्रकार | Category of Violation / उल्लंघन की श्रेणी | IEGC Clause / आईईजीसी धारा | Details / विवरण | | |
| Frequency Violation / आवृत्ति का उल्लंघन | Emergency/ आपातकालीन | 30(1), 30(2), 30(3), 36 and 45(7) | | | |
| | | | | | |
| Voltage Violation / वोल्टेज का उल्लंघन | Emergency / आपातकालीन | In compliance to 39(3), 39(5), 39(7), 39 (12) to adhere to the requirements specified in IEGC Regulations: 29(15) and 29(16) | | | |
| | Alert / चेतावनी | | | | |
| Loading Violation / लोडिंग का उल्लंघन | Alert / चेतावनी | 35(1), 35(3) & 36 | | | |

| Deviation Violation / शिड्यूल से विचलन का उल्लंघन | ALERT / चेतावनी | 30(1), 30(2), 30(3), and 36 Clause 5(1) of DSM Regulation | It is here by requested to take immediate action to strictly adhere to schedule generation for reliable/secure System Operation. | | |
|---|--------------------------------------|---|--|--|------------------------------|
| Special Events / विशेष घटना | | | | | |
| Constituents / उपभोक्ता | Schedule Drawal / शिड्यूल आहरण | Actual Drawal / वास्तविक आहरण | Actual Deviation / वास्तविक विचलन | Area Control Error / क्षेत्र नियंत्रण त्रुटि | Desired Drawal / इच्छित आहरण |
| | MW / मेगा वाट | MW / मेगा वाट | MW / मेगा वाट | MW / मेगा वाट | MW / मेगा वाट |
| KSTPS III | 450 | 476 | 26 | None | 450 |
| SOLAPUR | 537 | 610 | 73 | None | 537 |
| JPNGRIE | 1037 | 1062 | 25 | None | 1037 |
| REL | 622 | 629 | 7 | None | 622 |
| Engie Solar | 182 | 162 | -20 | None | 182 |
| Arinsun Solar | 0 | 12 | 12 | None | 0 |
| Acme Solar | 0 | 9 | 9 | None | 0 |
| Mahindra Solar | 61 | 6 | -55 | None | 61 |
| OEPL Wind | 10 | 3 | -7 | None | 10 |
| Bhuvad Wind | 34 | 12 | -22 | None | 34 |
| AWEK1L Wind | 116 | 168 | 52 | None | 116 |
| IWISL Wind | 24 | 91 | 67 | None | 24 |
| Alfanar Wind | 0 | 45 | 45 | None | 0 |
| Ghadsisa Wind | 0 | 0 | 0 | None | 0 |
| Vadva Wind | 0 | 42 | 42 | None | 0 |
| Naranpar Wind | 0 | 60 | 60 | None | 0 |
| GANDHAR Solar | 14 | 11 | -3 | None | 14 |
| SOLAPUR Solar | 0 | 5 | 5 | None | 0 |
| SBES WIND | 105 | 29 | -76 | None | 105 |
| KHAKHARDA WIND | 36 | 58 | 22 | None | 36 |
| NAKHATRANA WIND | 25 | 99 | 74 | None | 25 |
| MASAYA SOLAR | 194 | 233 | 39 | None | 194 |
| KOTDA MADH WIND | 24 | 41 | 17 | None | 24 |
| KPSS1 SOLAR | 448 | 862 | 414 | None | 448 |
| AGAR1 SOLAR | 143 | 61 | -82 | None | 143 |
| AGAR2 SOLAR | 141 | 75 | -66 | None | 141 |
| POWERICA WIND | 7 | 14 | 7 | None | 7 |
| SRIJAN WIND | 15 | 19 | 4 | None | 15 |
| SITAC WIND | 41 | 97 | 56 | None | 41 |
| KPSS2 SOLAR | 550 | 581 | 31 | None | 550 |
| KPSS3 SOLAR | 80 | 138 | 58 | None | 80 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|-------------------------------|
| | | | | | |
| | | | | | SHIFT INCHARGE / पाली प्रभारी |