

प्रश्नोत्तर से संबंधित परिशिष्ट

परिशिष्ट 'अठहत्तर'

प्रश्न सं. [क. 3991]

[ 3/3/2016]

परिशिष्ट

अतारांकित प्रश्न क्रमांक-3991 के भाग-(क) की जानकारी

मान. सदस्य - श्री चन्द्रशेखर देशमुख

पवन ऊर्जा संयंत्र स्थापित किये जाने हेतु मापदंड

- capacity utilization factor 20: से अधिक

- दो पवन ऊर्जा संयंत्रों के बीच की दूरी

7 D - वायु की दिशा में

4 D - लंबवत दिशा में

( D पवन ऊर्जा टरबाईन ब्लेड -व्यास )

- पवन ऊर्जा सघनता  $200 \text{ W/mq}^2$  से अधिक

-C-WET द्वारा चिन्हित पवन ऊर्जा टरबाईन सूची में सूचीबद्ध टरबाईन