

# भारत अंतरराष्ट्रीय केंद्र हरित ऊर्जा से होगा रोशन

जनसत्ता संवाददाता  
नई दिल्ली, 3 अगस्त।

हरित ऊर्जा से दिल्ली का भारत अंतरराष्ट्रीय केंद्र (आईआईसी) रोशन होगा। इसके लिए आईआईसी में 70 किलोवाट का सोलर रूफ टॉप प्लांट तैयार किया गया है। बिजली कंपनी टाटा पावर ने यह पहल की है। इस प्लांट से हर साल 90 हजार यूनिट बिजली बनेगी, जिससे सालाना 11 लाख रुपए की बचत होगी। यह प्लांट बिजली बिल को कम करने के साथ-साथ पर्यावरण से हर वर्ष 63 टन तक कार्बन तत्वों में कमी लाएगा।

शुक्रवार को टाटा पावर के सीईओ प्रवीर सिन्हा ने इस प्लांट की शुरुआत की। इस प्लांट की निगरानी के लिए ऑनलाइन सिस्टम तैयार किया गया है। इसकी मदद से प्रतिदिन होने वाले बिजली उत्पादन की सटीक जानकारी रखी जा सकेगी। इसमें प्रतिदिन उत्पादित व खर्च की गई बिजली की जानकारी और बिजली की बचत की जानकारी उपलब्ध होगी। प्रवीर सिन्हा ने बताया कि इस प्लांट का रखरखाव 5 साल तक टाटा पावर ही करेगा। इसके बाद संबंधित एजेंसी ही इसका रखरखाव संभालेंगी। उन्होंने बताया कि एक किलोवाट के प्लांट पर कंपनी करीब 50 हजार रुपए

खर्च कर रही है। टाटा पावर ने आईआईसी के साथ मिलकर यह पहल की है।

## देश भर में 100 शहरों में ऊर्जा संयंत्र की योजना

टाटा सोलर पावर की मदद से देश भर के 100 शहरों से सोलर बिजली की परियोजनाओं को लागू किया जाएगा। इन परियोजनाओं के तहत अब तक 28 शहरों में काम शुरू कर दिया गया है। यह जानकारी सोलर पावर के एमडी आशीष खन्ना ने दी। उन्होंने कहा कि इसकी मदद से हरित ऊर्जा को बढ़ावा दिया सकेगा और कार्बन तत्वों में कमी लाई जा सकेगी।