



बुधवार, 09 अक्टूबर, 2024

तत्काल प्रकाशनार्थ

नई दिल्ली

## टाटा पावर-डीडीएल ने किया दिल्लीवासियों का आह्वान: त्योहारों के दौरान बरतें सुरक्षा, बिजली के खंभों और तारों के आसपास पुतले जलाने से बचें

- विभिन्न माध्यमों से सुरक्षा उपायों के बारे में जागरूकता बढ़ाने की पहल
- सभी के लिए सुरक्षित माहौल सुनिश्चित करने के लिए सुरक्षा उपायों को लेकर डिस्कॉम का सख्त निर्देश

नॉर्थ दिल्ली में 7 मिलियन से अधिक की आबादी के लिए बिजली सप्लाई करने वाली अग्रणी पावर यूटिलिटी टाटा पावर-डीडीएल ने दिल्लीवासियों से दशहरा समारोह के दौरान, बिजली के खंभों तथा तारों के आसपास रावण, कुंभकरण और मेघनाद के पुतले नहीं जलाने का अनुरोध किया है। कंपनी ने इस संबंध में दिशा-निर्देश जारी करते हुए नागरिकों को इस प्रकार की गतिविधियों की वजह से होने वाली संभावित दुर्घटनाओं के बारे में जानकारी दी है। पुतले जलाने से आग लगने जैसी दुर्घटनाओं के अलावा, बिजली सप्लाई के बाधित होने के साथ-साथ अन्य आवश्यक सेवाओं पर भी असर पड़ सकता है, जिससे बड़े पैमाने पर लोगों को असुविधा हो सकती है। टाटा पावर-डीडीएल ने त्योहारों के दौरान सुरक्षा और सुविधा सुनिश्चित करने के लिए नागरिकों से विशेष रूप से सतर्कता बरतने का भी अनुरोध किया है।

डिस्कॉम इस सिलसिले में, त्योहारों के दौरान बिजली संबंधी दुर्घटनाओं का रिस्क कम करने के लिए अपने उपभोक्ताओं तथा फील्ड स्टाफ के लिए व्यापक सुरक्षा अभियान भी आयोजित कर रही है।

कंपनी आगामी त्योहारी सीज़न को सुरक्षित बनाने के लिए लगातार काम कर रही है। इस अभियान के अंतर्गत, अब तक 2.28 लाख इंस्टॉलेशंस, जिनमें साधारण सीमेंट और कंक्रीट (पीसीसी) के खंभों के अलावा स्ट्रीट लाइटें, तारें, टावर, रेल पोल, सब स्टेशनों की फेन्सिंग, फीडर एवं सर्विस पिलर, पीडब्ल्यूडी पोल, एमसीडी पोल, एटीएम तथा पार्कों में लगायी लाइटें शामिल हैं, का निरीक्षण किया जा चुका है।

आगामी फेस्टिव सीज़न/त्योहारी सीज़न के मद्देनज़र, टाटा पावर-डीडीएल की ऑपरेशन एवं मंटेनेंस टीमों को सतर्क रहने के निर्देश दिए गए हैं ताकि सुरक्षा संबंधी किसी भी आपातकालीन स्थिति से तत्काल कुशलतापूर्वक निपटा जा सके। इस संबंध में, कंपनी ने उपभोक्ताओं से भी सतर्कता बरतने तथा सुरक्षा संबंधी दिशा-निर्देशों का पालन करने का अनुरोध किया है ताकि बिजली से जुड़ी दुर्घटनाओं से बचा जा सके।

#### उपभोक्ताओं के लिए सुरक्षा संबंधी निर्देश:

- बिजली की संस्थापनओं तथा ओवरहेड बिजली के तारों के आसपास पुतले न जलाएं क्योंकि ऐसा करने से बिजली का करंट लगने का खतरा रहता है
- समारोहों के दौरान, ट्रांसफॉर्मरों और पावर केबलों से सुरक्षित दूरी बनाकर रखें
- पंडाल लगाते समय, भी लोहे के खंभों के आसपास विशेष सावधानी बरतें और ध्यान रखें कि बिजली के नंगे तार उनके नजदीक न रहें
- सुनिश्चित करें कि आतिशबाजी और अन्य गतिविधियां बिजली की तारों से दूर हों
- सुनिश्चित करें कि सजावटी लाइटें धातु के खंभों, रेलिंग्स आदि के नजदीक न हों
- अपने घरों की आग से सुरक्षा के लिए, आरसीसीबी लगवाएं
- सजावटी लाइटों को लगवाने के लिए किसी योग्य इलैक्ट्रिशियन की सेवाएं लें
- ज्वलनशील सामग्री के आसपास दीये या मोमबतियां न जलाएं
- केवल अच्छी क्वालिटी की तारों और लाइटों का इस्तेमाल करें, बिजली की बचत करने के लिए एलईडी लाइटों को प्राथमिकता दें
- केवल आईएसआई मार्क वाले बिजली के उपकरणों का ही प्रयोग करें

त्योहारों से पहले, सड़कों तथा अन्य सार्वजनिक स्थानों पर रोशनी का प्रबंधन करने के लिए खास उपाय किए जा रहे हैं। इसके तहत, स्ट्रीट लाइटों और हाइ मास्ट लाइट मेंटीनेंस अभियान चलाया जा रहा है। साथ ही, कस्टमर केयर सेंटर और अन्य उपभोक्ता संपर्क स्थलों/ केंद्रों के माध्यम से भी उन्हें अपने घरों तथा अस्थायी स्ट्रक्चर/वायरिंग में ईएलसीबी/आरसीसीबी का इस्तेमाल करने की सलाह दी जा रही है ताकि करंट से बचाव हो सके और साथ ही, फॉल्ट की वजह से आग लगने से भी बचा जा सके।

उपभोक्ता किसी भी असुरक्षा की स्थिति या अप्रिय घटना की सूचना कंपनी की **24x7 उपलब्ध टोल-फ्री हेल्पलाइन 19124** पर दे सकते हैं।

#### टाटा पावर-डीडीएल के बारे में

टाटा पावर-डीडीएल राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार और टाटा पावर का ज्वाइंट वेंचर है। कंपनी नॉर्थ दिल्ली में करीब 7 मिलियन की आबादी के लिए पावर सप्लाई करती है। टाटा पावर-डीडीएल बिजली वितरण के क्षेत्र में सुधारों के स्तर पर अग्रणी है और इसे उपभोक्ता केंद्रित व्यवहारों के लिए जाना जाता है। निजीकरण के बाद से टाटा पावर-डीडीएल के वितरण इलाकों में एटीएंडसी नुकसान में रिकॉर्ड कमी आयी है। और सभी वर्टिकल्स में एडवांस्ड टेक्नोलॉजी अपनाकर बिजली वितरण के परिदृश्य में व्यापक

बदलाव लया है। वर्तमान में एटीएंडसी नुकसान 5.9% है, जिसमें जुलाई 2002 में 53% के शुरुआती नुकसान में अप्रत्याशित कमी आई है।

टाटा पावर-डीडीएल के बारे में और जानकारी के लिए देखें: [www.tatapower-ddl.com](http://www.tatapower-ddl.com)

**Corporate Communications:**

Sonia Sarin (9910292599)

**Slough PR:**

Abhishek Anand (9711061540)

