



जयपुर विद्युत वितरण निगम लिमिटेड
(जन-सम्पर्क अनुभाग)
(प्रेस विज्ञप्ति)

जयपुर डिस्कॉम संभाग स्तरीय समीक्षा बैठक आयोजित

संभागीय मुख्य अभियन्ता फीडर वाईज प्लान बनाकर कार्य करें— आर.जी.गुप्ता

जयपुर, 22 मई। जयपुर डिस्कॉम में चल रही विभिन्न योजनाओं एवं कार्यों की प्रगति की समीक्षा के लिए मंगलवार को विद्युत भवन में जयपुर डिस्कॉम के प्रबन्ध निदेशक की अध्यक्षता में संभाग स्तरीय समीक्षा बैठक आयोजित हुई। बैठक में निदेशक तकनीकी, निदेशक वित्त, तीनों संभाग के संभागीय मुख्य अभियन्ता व अन्य वरिष्ठ अधिकारी उपस्थित रहे।

जयपुर डिस्कॉम के प्रबन्ध निदेशक श्री आर.जी.गुप्ता ने कहा कि संभागीय मुख्य अभियन्ता फीडर वाईज योजना बनाकर कार्य करेंगे तो कार्य आसानी से एवं सही तरीके से समय पर किया जा सकेगा और इसके सकारात्मक परिणाम भी प्राप्त होंगे। इसके लिए कार्यों की योजना बनाने व उनके कियान्वयन में लीडरशीप होनी चाहिए।

खराब मीटर बदलने के कार्य की प्रगति की समीक्षा करते हुए श्री गुप्ता ने निर्देश दिए कि 25 मई से 31 मई तक खराब मीटर बदलने का अभियान चलाया जाए और यह कार्य फीडर इंचार्ज के माध्यम से करवाया जाए। इसके लिए जयपुर डिस्कॉम में 5 हजार फीडर इंचार्ज हैं और प्रत्येक फीडर इंचार्ज द्वारा प्रति दिन 5 खराब मीटर बदलें जाएंगे तो एक सप्ताह में सभी सिंगल फेज के खराब मीटर बदल जाएंगे। इसके साथ ही 3 फेज के खराब मीटर भी जून माह में बदल दिए जाएं। इससे उपभोक्ताओं को सही यूनिट उपभोग के बिल मिलेंगे और उनकी बिल से सम्बन्धित शिकायतों का निवारण होने के साथ ही निगम के राजस्व में भी बढोतरी होगी। उन्होंने कहा कि जब एक दिन में सभी फीडर इंचार्ज 2 लाख मीटरों की रीडिंग ला सकते हैं तो एक दिन में 20 हजार खराब मीटर भी बदल सकते हैं।

श्री गुप्ता ने निर्देश दिए कि लक्ष्य के अनुसार कृषि कनेक्शन जारी करने के कार्य में तेजी लाई जाए और इसके लिए पोल व आवश्यकतानुसार अन्य सामान की व्यवस्था समय पर की जाए। समय पर कृषि कनेक्शन जारी करने के लिए सब-डिवीजन के अनुसार योजना बनाकर कार्य किया जाए। उन्होंने कहा कि निगम में 138 ग्रामीण सब-डिवीजन हैं और प्रत्येक सब-डिवीजन में प्रतिदिन 5 कनेक्शन जारी किए जाए तो निर्धारित लक्ष्य को समय पर प्राप्त किया जा सकता है। उन्होंने निर्देश दिए कि फीडर इंचार्ज को समय पर इंसेटिव का भुगतान किया जाना सुनिश्चित किया जाए।

बैठक में 33 केवी व 11 केवी फीडर इम्प्रूवमेन्ट प्लान, 33 केवी इन्टरकनेक्शन का कार्य, पावर ट्रांसफार्मर, कृषि कनेक्शन केपेसीटर लगाने का कार्य, सिंगल फेज व 3 फेज ट्रांसफार्मर जलने की स्थिति, मुख्य मंत्री विद्युत सुधार अभियान के कार्य की प्रगति, विद्युत ट्रिपिंग सहित विभिन्न योजनाओं व कार्यों की प्रगति की समीक्षा की गई।