

## विद्युत आपूर्ति अवरुद्ध सम्बन्धी जानकारी

नेपाल विद्युत प्राधिकरणका विभिन्न वितरण क्षेत्रबाट प्राप्त जानकारी अनुसार हालैका प्राविधिक समस्या, प्राकृतिक कारण तथा मर्मत कार्यका कारण केही स्थानमा विद्युत आपूर्तिमा अवरोध उत्पन्न भएको थियो। सम्बन्धित क्षेत्रीय कार्यालयहरूले आवश्यक मर्मत तथा सुधार कार्य सम्पन्न गरी अधिकांश स्थानमा विद्युत सेवा पुनः सञ्चालनमा ल्याएका छन्। हालसम्मको अद्यावधिक विवरण निम्नानुसार रहेको छः

### १. कोशी प्रदेश

#### उदयपुर

३३ के.भी. प्रसारण लाइनमा भएको फल्टका कारण केही समय विद्युत आपूर्ति अवरुद्ध भएकोमा हाल सेवा नियमित रूपमा सञ्चालनमा रहेको छ।

#### रंगेली

वितरण ट्रान्सफर्मरमा आएको प्राविधिक समस्याका कारण सेवा प्रभावित भएको थियो। आवश्यक मर्मत सम्पन्न भई हाल विद्युत आपूर्ति सुचारु गरिएको छ।

### २. मधेश प्रदेश

#### विभिन्न क्षेत्र

हावाहुरी तथा वर्षाका कारण केही स्थानमा विद्युत आपूर्ति प्रभावित भएको थियो। हाल सबै प्रभावित क्षेत्रमा विद्युत सेवा पुनः सञ्चालनमा आएको छ।

#### ढल्केवर सब—स्टेशन

करेन्ट ट्रान्सफर्मर (CT) मा समस्या उत्पन्न हुँदा करिब ५—६ घण्टा विद्युत सेवा अवरुद्ध भएको थियो। मर्मत पश्चात् सेवा पुनः सञ्चालनमा ल्याइएको छ।

#### यदुकुहा फिडर

फिडरमा प्राविधिक समस्या देखिएकोले मर्मत कार्य जारी रहेको छ।

### ३. लुम्बिनी प्रदेश

## लुम्बिनी क्षेत्र

हावाहुरीका कारण १६/१७ वटा विद्युत पोल ढलेका थिए। आवश्यक मर्मत तथा पुनःस्थापना कार्य रातिदेखि नै सञ्चालन गरिएको छ।

## बुटवल—सालझण्डी सडक खण्ड

सडक विस्तार कार्यका कारण सम्बन्धित हाइवे फिडरबाट आपूर्ति प्रभावित भएको छ। उक्त कार्यका कारण केही दिनसम्म दैनिक दिउँसो १२:०० बजेसम्म विद्युत सेवा प्रभावित हुन सक्नेछ।

## तौलिहवा, शुद्धोधन गाउँपालिका

हावाहुरीका कारण ६ वटा विद्युत पोल ढलेका छन्। पुनःस्थापना तथा मर्मत कार्य जारी रहेको छ।

## ४. नेपालगञ्ज

प्रणाली (सिस्टम) सम्बन्धी सामान्य समस्या बाहेक विद्युत आपूर्ति अवस्था सामान्य रहेको छ।

नेपाल विद्युत प्राधिकरण सम्बन्धित क्षेत्रहरूमा विद्युत आपूर्ति प्रणालीलाई पूर्ण रूपमा नियमित बनाउन आवश्यक मर्मत तथा पुनःस्थापना कार्यलाई प्राथमिकताका साथ अघि बढाइरहेको छ। सेवाग्राहीहरूमा पर्न गएको असुविधाप्रति क्षमायाचना व्यक्त गर्दै आवश्यक सहयोग र धैर्यताका लागि धन्यवाद ज्ञापन गर्दछौं।