

विद्युत् प्राधिकरणको नाफा ९ अर्ब ११ करोड



सौर्य समाचार

काठमाडौं। नेपाल विद्युत् प्राधिकरणले चालु आर्थिक वर्षको पहिलो ३ महिनामा ९ अर्ब ११ करोड ३२ लाख रुपैयाँ बराबरको नाफा कमाएको छ। यो करकटी गान्जुङ्घारिको नाफा हो। चालु आवाको साउनवैदिक असोज मासात्समा आजार तथा अन्य आमदानीसमेत कुल आम्दानी ४४ अर्ब ८० करोड ६८ लाख रुपैयाँ रहेको छ। यससे ३२ अर्ब ६९ करोड ६८ लाख रुपैयाँ बराबरको खर्च भएको छ। सो अवधिमा प्राधिकरणले ३२ अर्ब ६९ करोड ३६ लाख रुपैयाँ बराबरको सञ्चालन सम्भार खर्च गरेको छ। यसै, विभिन्न वितरण केन्द्रको विद्युत विकास राज्यकारणले २८ अर्ब ५५ करोड ८८ लाख १६ हजार रुपैयाँ रहेकोमा ६६ अर्ब ७७ करोड ६६ लाख ५७ हजार रुपैयाँ भाग्र संकलन भएको छ।

प्राधिकरणले आफ्ना र सहायक कम्पनीबाट ८० करोड ५२ लाख रुपैयाँ र अन्य निजी उत्पादक

कम्पनीबाट ३ अर्ब २२ करोड ९५ लाख गरी जम्मा ४ अर्ब १० करोड ४४ लाख युनिट खरिद गरेको छ। त्यसका लागि २१ अर्ब १ करोड १७ लाख रुपैयाँ बराबरको भुक्तानी गरिएको प्राधिकरणका कार्यकारी निर्देशक कलमान धिसिडले जानकारी दिए।

गत साउनवैदिक असोज मासात्समा भारतबाट बिजुली आयात गरिएको छैन। असोजको दोस्रो साताको बाढीका कारण अपेक्षित निर्यात हुन नसके पनि सो अवधिमा भने गर्नु भएको प्राधिकरणको भनाइ छ। सो अवधिमा प्राधिकरणले भारतबाट १ अर्ब ८० करोड ६८ लाख रुपैयाँ बराबरको खर्च भएको छ। यससे ३२ अर्ब ६९ करोड ३६ लाख रुपैयाँ बराबरको सञ्चालन सम्भार खर्च गरेको छ। यसै, विभिन्न वितरण केन्द्रको विद्युत विकास राज्यकारणले २८ अर्ब ५५ करोड ८८ लाख १६ हजार रुपैयाँ निर्यात गरी २० अर्ब ८८ करोड ८८ लाख १६ रुपैयाँ बराबरको नियुक्ति स्वतः नियुक्ति भएको थिए।

नेपाल सरकार र वैदेशिक सहयोग एवं लगानीमार्फत ६६ अर्ब ४३ करोड ९१ लाख २७ हजार रुपैयाँ बराबर खर्च भएको छ। विभिन्न आयोजना र ८० करोड ५२ लाख १० हजार रुपैयाँ बराबरको खर्च भएको छ। यससे ३२ अर्ब ६९ करोड ३६ लाख १० हजार रुपैयाँ बराबरको सञ्चालन सम्भार खर्च गरेको छ। यसै, विभिन्न वितरण केन्द्रको विद्युत विकास राज्यकारणले २८ अर्ब ५५ करोड ८८ लाख १६ हजार रुपैयाँ नियुक्ति स्वतः नियुक्ति भएको थिए।

विद्युत् प्राधिकरण सञ्चालक समितिमा २ सदस्य नियुक्त

काठमाडौं। ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइमन्त्री दीपक खड्काले नेपाल विद्युत् प्राधिकरणको सञ्चालक समितिमा २ सदस्य नियुक्त गरेका छैन। मन्त्री खड्काले लक्षण कंसी र बलबहादुर पूर्णलालाई सञ्चालक समिति सदस्य नियुक्त गरेका छैन।

कंसी नेपाली कार्प्रेस निकट सेन्टर फर डेमोक्रेटिक इन्जिनियरिंग नेपाल (सिडिएस) का अध्यक्ष हुन, भने पराजुली नेपाल एमाले निकट हुन्। सदस्यको कार्यकाल ४ वर्षको हुन्छ। यसअधिका सम्बन्धित नियर्यात हुन नसके पनि सो अवधिमा भने गर्नु भएको प्राधिकरणको भनाइ छ। सो अवधिमा प्राधिकरणले ३२ अर्ब ६९ करोड ३६ लाख रुपैयाँ बराबरको खर्च भएको छ। यससे ३२ अर्ब ६९ करोड ३६ लाख १० हजार रुपैयाँ बराबरको सञ्चालन सम्भार खर्च गरेको छ। यसै, विभिन्न वितरण केन्द्रको विद्युत विकास राज्यकारणले २८ अर्ब ५५ करोड ८८ लाख १६ हजार रुपैयाँ नियुक्ति स्वतः नियुक्ति भएको थिए।

त्यसका लागि १० अर्ब ८८ करोड ३६ लाख १० हजार रुपैयाँ बराबरको सञ्चालन सम्भार खर्च गरेको छ। यसै, विभिन्न वितरण केन्द्रको विद्युत विकास राज्यकारणले २८ अर्ब ५५ करोड ८८ लाख १६ हजार रुपैयाँ नियुक्ति स्वतः नियुक्ति भएको थिए।

त्यसका लागि १० अर्ब ८८ करोड ३६ लाख १० हजार रुपैयाँ बराबरको रकम प्राधिकरण आफैले खर्च गरेको छ। यसै, विभिन्न वितरण केन्द्रको विद्युत विकास राज्यकारणले २८ अर्ब ५५ करोड ८८ लाख १६ हजार रुपैयाँ नियुक्ति स्वतः नियुक्ति भएको थिए।

पिक समयमा औद्योगिक क्षेत्रको विद्युत् कटौती हुने

बढी विद्युत् माग हुने साँझको समय (पिक)मा औद्योगिक क्षेत्रको विद्युत् कटौती हुने भएको छ। ४५६ मेगावाटको माथिल्लो तामाकोसीबाट उत्पादन सुरु नभएपनि औद्योगिक क्षेत्रको विद्युत् कटौती हुने भएको हो। हिँडेयाम सुरुहाँ सौलाल तथा नहरूमा पानी घटदा देशभित्रका नदी प्रवाही (आरोओआर) जलविद्युत् आयोजनाहरूको उत्पादन क्षमताभन्दा एकत्रित घटने तर पिक समयमा भएको विद्युत् आयात गर्न पाउँदा औद्योगिक क्षेत्रको विद्युत् कटौती गर्नुपर्न भएको नेपाल विद्युत् प्राधिकरणले जानकारी दिए।

प्राधिकरणका कार्यकारी निर्वेशक कुलमान धिसिडले यस वर्ष भने सञ्चालनमा रहेका जलविद्युत् आयोजनाहरूमध्ये सौलाल ४५६ मेगावाटको माथिल्लो तामाकोसीबाट उत्पादन बढ दुँदा हुन्ने तथा विद्युत् व्यवस्थापनमा भइहेको तपाए। नदी खड्काले लेपारी अवधारी र पुनर्लाई धूलेखादुर पूर्व सहायता देवेन्द्र कार्की र पूर्व सहायता देवेन्द्र नदी खड्काले लेपारी अवधारी र पुनर्लाई सञ्चालक नियुक्त गरेका थिए। तर अदालतले सञ्चालक द्वय आवार्य र पुनर्लाई सञ्चालक नियुक्त गरेका थिए।

भारतको केन्द्रीय विद्युत् प्राधिकरणले नेपाल विद्युत् प्राधिकरणलाई आयामी दैत २ गते (१५ मार्च २०२५) सम्म ढल्केवर पूर्व ४५६ मेगावाट र क्रसबोर्ड प्रसारण लाइनमार्फत ६०० मेगावाट र टाकपुर-महेन्द्रनारायण १३२ केन्द्रीय प्रसारण लाइनबाट ५४ मेगावाट गरी दैनिक स्थपा ६५४ मेगावाटसम्म विद्युत् आयात अनुमति दिएको छ। तर, पिक समय सार्क दैरेख रातको ९ बजेसम्म भने विद्युत् आयात गर्नुपर्न भएको थिए।

भारतको केन्द्रीय विद्युत् प्राधिकरणले नेपाल विद्युत् प्राधिकरणलाई आयामी दैत २ गते (१५ मार्च २०२५) सम्म ढल्केवर पूर्व ४५६ मेगावाटको केन्द्रीय प्रसारण लाइनमार्फत ६०० मेगावाट र टाकपुर-महेन्द्रनारायण १३२ केन्द्रीय प्रसारण लाइनबाट ५४ मेगावाट गरी दैनिक स्थपा ६५४ मेगावाटसम्म विद्युत् आयात अनुमति दिएको छ। तर, पिक समय सार्क दैरेख रातको ९ बजेसम्म भने विद्युत् आयात गर्नुपर्न भएको थिए।

भारतको केन्द्रीय विद्युत् प्राधिकरणले नेपाल विद्युत् प्राधिकरणलाई आयामी दैत २ गते (१५ मार्च २०२५) सम्म ढल्केवर पूर्व ४५६ मेगावाटको केन्द्रीय प्रसारण लाइनमार्फत ६०० मेगावाट र टाकपुर-महेन्द्रनारायण १३२ केन्द्रीय प्रसारण लाइनबाट ५४ मेगावाट गरी दैनिक स्थपा ६५४ मेगावाटसम्म विद्युत् आयात अनुमति दिएको छ। तर, पिक समय सार्क दैरेख रातको ९ बजेसम्म भने विद्युत् आयात गर्नुपर्न भएको थिए।

भारतको केन्द्रीय विद्युत् प्राधिकरणले नेपाल विद्युत् प्राधिकरणलाई आयामी दैत २ गते (१५ मार्च २०२५) सम्म ढल्केवर पूर्व ४५६ मेगावाटको केन्द्रीय प्रसारण लाइनमार्फत ६०० मेगावाट र टाकपुर-महेन्द्रनारायण १३२ केन्द्रीय प्रसारण लाइनबाट ५४ मेगावाट गरी दैनिक स्थपा ६५४ मेगावाटसम्म विद्युत् आयात अनुमति दिएको छ। तर, पिक समय सार्क दैरेख रातको ९ बजेसम्म भने विद्युत् आयात गर्नुपर्न भएको थिए।

भारतको केन्द्रीय विद्युत् प्राधिकरणले नेपाल विद्युत् प्राधिकरणलाई आयामी दैत २ गते (१५ मार्च २०२५) सम्म ढल्केवर पूर्व ४५६ मेगावाटको केन्द्रीय प्रसारण लाइनमार्फत ६०० मेगावाट र टाकपुर-महेन्द्रनारायण १३२ केन्द्रीय प्रसारण लाइनबाट ५४ मेगावाट गरी दैनिक स्थपा ६५४ मेगावाटसम्म विद्युत् आयात अनुमति दिएको छ। तर, पिक समय सार्क दैरेख रातको ९ बजेसम्म भने विद्युत् आयात गर्नुपर्न भएको थिए।

भारतको केन्द्रीय विद्युत् प्राधिकरणले नेपाल विद्युत् प्राधिकरणलाई आयामी दैत २ गते (१५ मार्च २०२५) सम्म ढल्केवर पूर्व ४५६ मेगावाटको केन्द्रीय प्रसारण लाइनमार्फत ६०० मेगावाट र टाकपुर-महेन्द्रनारायण १३२ केन्द्रीय प्रसारण लाइनबाट ५४ मेगावाट गरी दैनिक स्थपा ६५४ मेगावाटसम्म विद्युत् आयात अनुमति दिएको छ। तर, पिक समय सार्क दैरेख रातको ९ बजेसम्म भने विद्युत् आयात गर्नुपर्न भएको थिए।

भारतको केन्द्रीय विद्युत् प्राधिकरणले नेपाल विद्युत् प्राधिकरणलाई आयामी दैत २ गते (१५ मार्च २०२५) सम्म ढल्केवर पूर्व ४५६ मेगावाटको केन्द्रीय प्रसारण लाइनमार्फत ६०० मेगावाट र टाकपुर-महेन्द्रनारायण १३२ केन्द्रीय प्रसारण लाइनबाट ५४ मेगावाट गरी दैनिक स्थपा ६५४ मेगावाटसम्म विद्युत् आयात अनुमति दिएको छ। तर, पिक समय सार्क दैरेख रातको ९ बजेसम्म भने विद्युत् आयात गर्नुपर्न भएको थिए।

भारतको केन्द्रीय विद्युत् प्राधिकरणले नेपाल विद्युत् प्राधिकरणलाई आयामी दैत २ गते (१५ मार्च २०