



विद्युत नियमन आयोगको सार्वजनिक सुनुवाई गर्नेबारेको सूचना



जगदुल्ला अर्धजलासययुक्त जलविद्युत आयोजना (१०६ मे.वा.) बाट

उत्पादन हुने विद्युतको खरिद बिक्री निर्धारण गर्ने सम्बन्धमा

सरोकारबालाहरूबाट राय, सुभाव तथा प्रतिक्रिया लिइनेबारेको सूचना !

नेपाल विद्युत प्राधिकरणले यस आयोगसमक्ष जगदुल्ला हाइड्रोपावर कम्पनी लि. द्वारा प्रबर्द्धित जगदुल्ला अर्धजलासययुक्त जलविद्युत आयोजना (१०६ मे.वा.) बाट उत्पादन हुने विद्युतको खरिद, बिक्री दर निर्धारण तथा विद्युत खरिद सम्झौतामा सहमतिका लागि पेश भएको निवेदनउपर छलफल गर्न मिति २०७९/१२/०८ गते बुधवार सार्वजनिक सुनुवाई आयोजना गरिएकाले उपभोक्ता, उद्योगी, व्यवसायी, स्थानीय बासिन्दा, प्रतिनिधिमूलक संस्थाहरू, सम्बन्धित स्थानीय तहका प्रतिनिधि, सञ्चारमाध्यम तथा सम्पूर्ण सरोकारबालाहरूलाई सो कार्यक्रममा सहभागी हुन आव्हान गरिन्छ । सरोकारबालाहरूले लिखित रूपमा एवम् आयोगको इमेल ठेगाना (info@erc.gov.np) मार्फत समेत आफ्नो राय, सुभाव तथा प्रतिक्रिया पेश गर्न सक्ने व्यहोरा जानकारी गराइन्छ । यस सम्बन्धमा विस्तृत जानकारी (www.erc.gov.np) मा हेर्न सकिनेछ ।

१. आयोजनाको संक्षिप्त परिचय

- आयोजनाको नाम तथा प्रकार : जगदुल्ला अर्धजलासययुक्त जलविद्युत आयोजना (Peaking Run of River)
- प्रबर्द्धक संस्था/विद्युत बिक्रीकर्ता : जगदुल्ला हाइड्रोपावर कम्पनी लि. ।
- जडित क्षमता : १०६ मेगावाट (विद्युत खरिद बिक्रीको सम्झौताको मस्योदा अनुसार) ।
- आयोजनाको उत्पादन अनुमति पत्र संख्या तथा जारी मिति : विद्युत उत्पादनको अनुमतिपत्रको दरखास्त कारबाहीको प्रक्रियामा रहेको ।
- आयोजना रहने स्थान : २९° ०३' १६" देखि २९° ०७' ५३" उत्तरी ८२° २९' ००" देखि ८२° ३८' ००" पूर्वी देशान्तर, जगदुल्ला गाउँपालिका र मुइकेचुला गाउँपालिका, ढोल्पा जिल्ला, कर्णाली प्रदेश, नेपाल ।
- नेपाल विद्युत प्राधिकरणबाट प्रस्तावित आयोजनाबाट उत्पादन हुने विद्युतको खरिद, बिक्री दर : वर्षायाममा प्रतियुनिट रु. ४।८० र सुख्खा याममा Peaking अवधिका लागि प्रतियुनिट रु. १०।५५ र Non Peaking अवधिका लागि प्रति युनिट रु. ८।४० ।
- ने.वि.प्रा.बाट प्रस्तावित आयोजनाबाट उत्पादन हुने विद्युतको खरिद, बिक्री दरको मूल्यवृद्धि हुने पटक र प्रतिशत : वार्षिक ३ प्रतिशतका दरले ८ पटकसम्म साधारण मूल्यवृद्धि ।
- पिकिङ्को अवधि : ४ घण्टादेखि ६ घण्टासम्म ।
- आयोजनाबाट उत्पादन हुने कूल विद्युतीय ऊर्जा : ६२३.४७ गिगावाट घण्टा ।
- वर्षायाममा उत्पादन हुने विद्युतीय ऊर्जा (Wet Energy) : १९३,२४१,४०० किलोवाट घण्टा ।
- सुख्खायाममा उत्पादन हुने विद्युतीय ऊर्जा (Dry Energy) : ४३०,२२८,९२३ किलोवाट घण्टा ।
- आयोजनाको अनुमानित लागत : रु. २,४१७.४९ करोड ।

२. सुनुवाईमा उपस्थित हुने

- आयोगको तर्फबाट : श्री दिल्ली बहादुर सिंह (अध्यक्ष), श्री रामेश्वर प्रसाद कलवार (सदस्य), श्री भागीरथी भट्टराई ज्ञावाली (सदस्य), श्री गौतम डंगोल (सदस्य), श्री गोकर्ण राज पन्थ (सचिव) ।
- नेपाल विद्युत प्राधिकरणको तर्फबाट : श्री कुलमान घिसिङ (प्रबन्ध निर्देशक), श्री प्रबल अधिकारी (निर्देशक) तथा अन्य कर्मचारीहरू ।
- जगदुल्ला हाइड्रोपावर कम्पनी लि.को तर्फबाट : श्री प्रकाश अधिकारी, श्री संजय सापकोटालगायत अन्य कर्मचारीहरू ।

३. सार्वजनिक सुनुवाई कार्यक्रमसम्बन्धी विवरण

- कार्यक्रमको मिति, समय र स्थान : २०७९/१२/०८ गते बुधबार दिउँसो ३ बजेदेखि ५ बजेसम्म, विद्युत विकास विभागको सभा हल (पाँचौ तल्ला), सानोगौचरण, काठमाडौं ।
- संचालन प्रक्रिया : प्रत्येक बक्ताले बढीमा ५ मिनेटभित्र आफ्नो राय, सुभाव प्रस्तुत गर्नुहुनेछ ।