



# विद्युत नियमन आयोगको सार्वजनिक सुनुवाई गर्नेबारेको सूचना



**बुढी गण्डकी-'क' जलविद्युत आयोजना (१०३.४ मे.वा.) बाट उत्पादन हुने विद्युतको खरिद बिक्री दर निर्धारण गर्ने सम्बन्धमा सरोकारवालाहरूबाट राय, सुभाव तथा प्रतिक्रिया लिइनेबारेको सूचना !**

नेपाल विद्युत प्राधिकरणले यस आयोगसमक्ष नौलो नेपाल हाइड्रोइलेक्ट्रिक प्रा.लि. द्वारा प्रबद्धित बुढी गण्डकी-'क' जलविद्युत आयोजना (१०३.४ मे.वा.) बाट उत्पादन हुने विद्युतको खरिद, बिक्री दर निर्धारण तथा विद्युत खरिद सम्झौतामा सहमतिका लागि पेश भएको निवेदनउपर छलफल गर्न मिति २०७९/१२/०९ गते बिहीबार सार्वजनिक सुनुवाई कार्यक्रम आयोजना गरिएकाले उपभोक्ता, उद्योगी, व्यवसायी, स्थानीय बासिन्दा, प्रतिनिधिमूलक संस्थाहरू, सम्बन्धित स्थानीय तहका प्रतिनिधि, सञ्चारमाध्यम तथा सम्पूर्ण सरोकारवालाहरूलाई सो कार्यक्रममा सहभागी हुन आव्हान गरिन्छ । सरोकारवालाहरूले लिखित रूपमा एवम् आयोगको इमेल ठेगाना ([info@erc.gov.np](mailto: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](http://www.erc.gov.np)) मा हेर्न सकिनेछ ।

## १. आयोजनाको संक्षिप्त परिचय

- आयोजनाको नाम तथा प्रकार : बुढी गण्डकी-'क' जलविद्युत आयोजना (१०३.४ मे.वा.) (Peaking Run of River)
- प्रबद्धक संस्था/विद्युत बिक्रीकर्ता : नौलो नेपाल हाइड्रोइलेक्ट्रिक प्रा.लि.
- जडित क्षमता : १०३.४ मेगावाट ।
- आयोजनाको उत्पादन अनुमति पत्र संख्या तथा जारी मिति : विद्युत उत्पादनको अनुमतिपत्रको दरखास्त कारवाहीको प्रक्रियामा रहेको ।
- आयोजना रहने स्थान : २८° १३' ४६" देखि २८° १६' ५५" उत्तरी ८४° ५२' ००" देखि ८४° ५४' ३०" पूर्वी देशान्तर, आरुधाट गाउँपालिका, गोर्खा जिल्ला, गण्डकी प्रदेश, नेपाल ।
- नेपाल विद्युत प्राधिकरणबाट प्रस्तावित आयोजनाबाट उत्पादन हुने विद्युतको खरिद, बिक्री दर : वर्षायाममा प्रतियुनिट रु.४८० र सुख्खायाममा Peaking अवधिका लागि प्रतियुनिट रु. १०१५५ र Non Peaking अवधिका लागि प्रतियुनिट रु.८८० ।
- 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 : ५ घण्टा ।
- आयोजनाबाट उत्पादन हुने कूल विद्युतीय ऊर्जा : ५४१.३७ गिगावाट घण्टा ।
- वर्षायाममा उत्पादन हुने विद्युतीय ऊर्जा (Wet Energy) : १७०,६०६,८०९ किलोवाट घण्टा ।
- सुख्खायाममा उत्पादन हुने विद्युतीय ऊर्जा (Dry Energy) : ३७०,७५९,३२० किलोवाट घण्टा ।
- आयोजनाको अनुमानित लागत : रु. ३,१३२.०१ करोड ।

## २. सुनुवाइमा उपस्थिति हुने

- आयोगको तर्फबाट : श्री दिल्ली बहादुर सिंह (अध्यक्ष), श्री रामेश्वर प्रसाद कलवार (सदस्य), श्री भागीरथी भट्टराई ज्ञवाली (सदस्य), श्री गौतम डंगोल (सदस्य), श्री गोर्कार्ण राज पन्थ (सचिव) ।
- नेपाल विद्युत प्राधिकरणको तर्फबाट : श्री कुलमान घिसिङ (प्रबन्ध निर्देशक), श्री प्रबल अधिकारी (निर्देशक) तथा अन्य कर्मचारीहरू ।
- नौलो नेपाल हाइड्रोइलेक्ट्रिक प्रा.लि. को तर्फबाट : श्री राजेश श्रेष्ठ तथा अन्य कर्मचारीहरू ।

## ३. सार्वजनिक सुनुवाई कार्यक्रमसम्बन्धी विवरण

- कार्यक्रमको मिति, समय र स्थान : २०७९/१२/०९ गते बिहीबार दिउँसो १२ बजेदेखि २ बजेसम्म, विद्युत विकास विभागको सभा हल (पाँचौ तल्ला), सानोगाँचरण, काठमाडौं ।
- संचालन प्रक्रिया : प्रत्येक वक्ताले बढीमा ५ मिनेटभित्र आफ्नो राय, सुभाव प्रस्तुत गर्नुहुनेछ ।