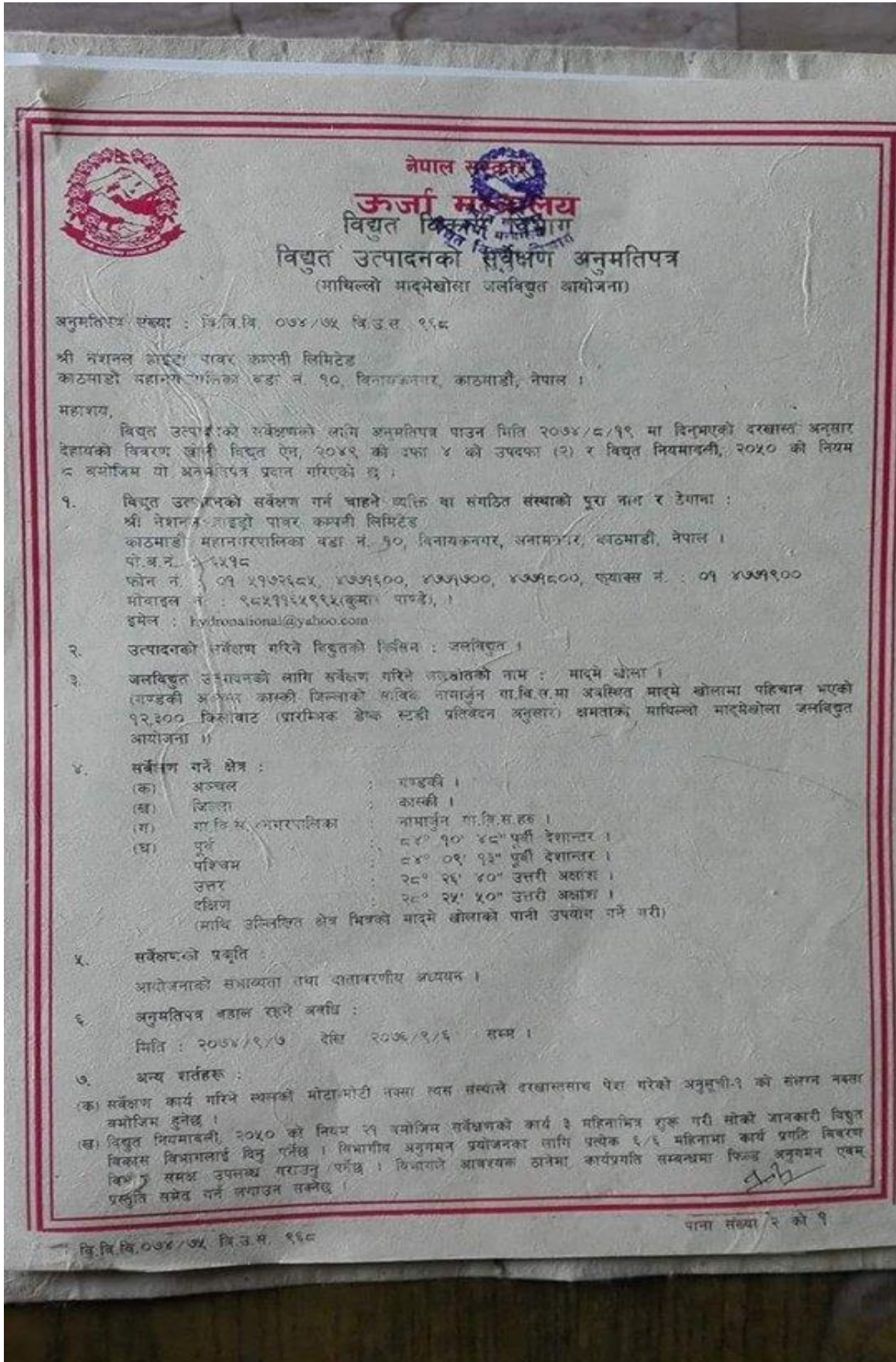


DOED has awarded Nhpc Indrawati for survey license of New Hydropower project (12.3 MW)



नेपाल सरकार

ऊर्जा मन्त्रालय  
विद्युत विकास विभाग

विद्युत उत्पादनको सर्वेक्षण अनुमतिपत्र  
(माथिल्लो मादमेखोला जलविद्युत आयोजना)

अनुमतिपत्र संख्या : वि.वि.वि. ०७४/७५ वि.उ.स. ९६८

श्री नेशनल हाइड्रो पावर कम्पनी लिमिटेड  
काठमाडौं महानगरपालिका बडा नं. १०, विनायकनगर, काठमाडौं, नेपाल ।

महोदय,

विद्युत उत्पादनको सर्वेक्षणको लागि अनुमतिपत्र पाउन मिति २०७४/८/१९ मा दिनभएको दरखास्त अनुसार देहायको विवरण खोजी विद्युत ऐन, २०४९ को उफा ४ को उपदफा (२) र विद्युत नियमावली, २०५० को नियम ८ बमोजिम यो अनुमतिपत्र प्रदान गरिएको छ ।

- विद्युत उत्पादनको सर्वेक्षण गर्न चाहने व्यक्ति वा संगठित संस्थाको पूरा नाम र ठेगाना :  
श्री नेशनल हाइड्रो पावर कम्पनी लिमिटेड  
काठमाडौं महानगरपालिका बडा नं. १०, विनायकनगर, अनामनगर, काठमाडौं, नेपाल ।  
पो.ब.नं. : १४२१८  
फोन नं. : ०१ ४१७२९८४, ४७७९६००, ४७७९७००, ४७७९८००, फ्याक्स नं. : ०१ ४७७९९००  
मोबाइल नं. : ९८४९९२४९९२ (कुमा पाण्डे), ।  
इमेल : hydronational@yahoo.com
- उत्पादनको सर्वेक्षण गरिने विद्युतको किसिम : जलविद्युत ।
- जलविद्युत उत्पादनको लागि सर्वेक्षण गरिने जग्गाको नाम : मादमे खोला ।  
(गण्डकी अञ्चल कास्की जिल्लाको शक्ति नामाजुन गा.वि.स.मा अवस्थित मादमे खोला मा पहिचान भएको १२३०० किलोवाट (प्रारम्भिक डेक स्टडी प्रतिक्रियन अनुसार) क्षमताको माथिल्लो मादमेखोला जलविद्युत आयोजना ।)
- सर्वेक्षण गर्ने क्षेत्र :  
(क) अञ्चल : गण्डकी ।  
(ख) जिल्ला : कास्की ।  
(ग) गा.वि.स. नगरपालिका : नामाजुन गा.वि.स.हक ।  
(घ) पूर्व : ८४° १०' ४८" पूर्वी देशान्तर ।  
पश्चिम : ८४° ०९' १३" पूर्वी देशान्तर ।  
उत्तर : २८° २६' ४०" उत्तरी अक्षांश ।  
दक्षिण : २८° २४' ४०" उत्तरी अक्षांश ।  
(माथि उल्लिखित क्षेत्र भित्रको मादमे खोलाको पानी उपयोग गर्ने गरी)
- सर्वेक्षणको प्रकृति :  
आयोजनाको सञ्चालन तथा सञ्चारणीय अध्ययन ।
- अनुमतिपत्र नठाल्ने अवधि :  
मिति : २०७४/९/७ देखि २०७६/९/६ सम्म ।
- अन्य शर्तहरू :  
(क) सर्वेक्षण कार्य गरिने त्यसको मोटा-मोटी नक्सा त्यस संस्थाले दरखास्तसाथ पेश गरेको अनुसूची-१ को संलग्न नक्सा बमोजिम हुनेछ ।  
(ख) विद्युत नियमावली, २०५० को नियम २१ बमोजिम सर्वेक्षणको कार्य ३ महिनाभित्र शुरू गरी सोको जानकारी विद्युत विकास विभागलाई दिनु पर्नेछ । विभागीय अनुमति प्रयोजनका लागि प्रत्येक ६/६ महिनामा कार्य प्रगति विवरण विभिन्न समक्ष उपस्थापना गर्नु पर्नेछ । विज्ञापित आवश्यक ठानेमा कार्यप्रगति सम्बन्धमा फिर्दा अनुमति एवम् प्रकृति समेत गर्न लगाउन सकिनेछ ।

वि.वि.वि. ०७४/७५ वि.उ.स. ९६८

पाना संख्या २ को १

- (ग) नेपाल सरकारबाट जलविद्युत आयोजनाहरूको अध्ययन कार्य गर्दा अपनाउनु पर्ने प्रक्या बारे तयार गरिएको "Guidelines for Study of Hydropower Projects, December 2003" को अधिनमा रही त्यस संस्थाले पेश गरेको Desk Study Report तथा दरखास्तसाथ पेश गरेका अन्य कायजातहरू बमोजिम आयोजनाको अध्ययन कार्य सम्पन्न गरी प्रतिवेदन पेश गर्नुपर्नेछ ।
- (घ) अनुमतिपत्र प्रदान भएको मितिबाट दुई वर्षको अवधिभित्र प्रबर्द्धकले कम्तिमा यस अनुमतिपत्रको प्रकरण ७ (ग) मा उल्लिखित स्वीकृत Guidelines बमोजिम आयोजनाको Topographical Mapping, Surface Geological Mapping, C. physical Survey, Construction Material Survey, Hydrological Studies, Sediment Sampling and Analysis, Geotechnical Investigation सम्बन्धी कार्यहरू सम्पन्न गरी बातावरणीय अध्ययनतर्फ उल्लेखनीय प्रगति गर्नुपर्नेछ र त्यसका प्रगति प्रतिवेदन विद्युत विकास विभाग समक्ष पेश गर्नु पर्नेछ ।
- (ङ) यदि अघामा उल्लिखित कार्यहरू तोकिएको अवधिभित्र एवम् शर्त अन्तर्गत बमोजिमको गुणस्तरमा सम्पन्न गर्नेगरी तयार गरिने परिमार्जित कार्यतालिका यो अनुमतिपत्र प्रदान भएको मितिले एक महिनाभित्र विभाग समक्ष पेश गर्नुपर्नेछ ।
- (च) उक्त अनुमतिपत्रको कार्यतालिका बमोजिम अध्ययन कार्यहरू सम्पन्न गरी बाकी कार्यहरू सम्पन्न गर्न प्रबर्द्धकले कानून निर्देशिका बमोजिम अनुमतिपत्र नवीकरणको लागि दरखास्त पेश गर्नुपर्नेछ । यस्तो दरखास्तसाथ प्राप्त हुने प्रतिवेदन एवम् कार्यतालिका अनुमतिपत्रको प्रगति विवरण सन्तोषजनक भएमा उक्त अनुमतिपत्रको नवीकरण प्रक्रिया अघि बढाइनेछ । अन्यथा उक्त अनुमतिपत्र रद्द गरिनेछ ।
- (छ) यस अनुमतिपत्र बमोजिमको अध्ययन गर्न लाग्ने सम्पूर्ण रकम त्यस संस्थाले व्यहोर्नु पर्नेछ र त्यसो धर्ब प्रति नेपाल सरकारका कूटे दायित्व हुने छैन ।
- (ज) अनुमतिपत्र प्राप्त भएकिले यो अनुमतिपत्र विकल गर्ने वा अन्य कुनै प्रकारले कुनैसाई हस्तान्तरण गर्नु परेमा विद्युत ऐन, २०४९ को दफा ४ को उपदफा ५ बमोजिम तोकिएका अधिकारीबाट स्वीकृती लिनुपर्नेछ । अनुमतिपत्रको स्थानिधको संरचनामा कुनै हेरफेर वा परिवर्तन भएमा सोको जानकारी विद्युत विकास विभागलाई दिनु पर्नेछ ।
- (झ) यस अनुमतिपत्रमा उल्लिखित संस्थाको ठेगानामा कुनै परिवर्तन भएको बखतमा नयाँ ठेगानामा सरको १५ दिनभित्र विद्युत विकास विभागलाई जानकारी गराउनुपर्नेछ । जानकारीको अभावमा विभागबाट श्रेष्ठ पत्र फिर्ता आएमा सोको जिम्मेवारी प्रबर्द्धक स्वयम्को हुनेछ । विभागले कुनै विवरण वा प्रतिक्रिया लिन आवश्यक भएमा त्यस नस्थाले उपलब्ध पराएको पछिल्लो ठेगानामाई नै आधार बनाउनेछ ।
- (ञ) बातावरण सम्बन्धी अध्ययन बातावरण संरक्षण ऐन, २०५३ तथा बातावरण संरक्षण नियमावली, २०५४ र अन्य बातावरण सम्बन्धी प्रबर्द्धक कानूनी प्रावधानहरू अनुसार गर्नु पर्नेछ । साथै राष्ट्रिय निकुञ्ज तथा अन्य जन्तु संरक्षण ऐन, २०२९ बमोजिम ऐन, २०४९ लगायतका अन्य प्रबर्द्धक कानूनी प्रावधानको अवसम्बन्ध गरी अध्ययन गर्नुपर्नेछ ।
- (ट) यो अनुमतिपत्रमा उल्लेख गरिएको सर्वेक्षण क्षेत्रभित्र (अन्य कुनै खोला/नदीमा समेत) वा Upstream वा Downstream मा विकासमा निर्माण भएका वा निर्माणार्थमा वा विद्युत उत्पादन, प्रसारण वा वितरणको अनुमतिपत्र प्राप्त गरेका आयोजनाहरू वा कुनै विद्युत उत्पादनको जानकारी स्वीकृती प्रदान गरिएको भए वा भविष्यमा कुनै सर्वेक्षण अनुमतिपत्र वा जानकारी स्वीकृती प्रदान गरिएको बखतमा सो आयोजनासह सन्तुल्य गरी आवश्यक अध्ययन गर्नुपर्नेछ । यो आयोजनाहरूको सम्बन्धमा अध्ययन प्रयोजनका लागि आवश्यक विवरण विद्युत विकास विभागमा अनुरोध गरी लिन सकिनेछ । यसबारे सम्बन्ध हुन नसकेमा विभागले ऐन, विधमको परिधिभित्र रही निर्णय गर्नेछ ।
- (ठ) प्रस्तावित आयोजनाको Upstream वा Downstream मा सिंचाइले कुलो, नहर, जमीनधु, पानीमिल, खानेपानी योजना तथा जल सम्बन्धित अन्य आयोजना भए सोमा कुनै प्रतिकूल असर पर्ने गरी आयोजनाको संरचना तथा आवश्यक पूर्वाधारहरूको सभाव्यता अध्ययन कार्य गर्नु पर्नेछ ।
- (ड) त्यस संस्थालाई प्रदान भएको यस अनुमतिपत्रको प्रकरण ४ मा उल्लेख भएको सर्वेक्षण क्षेत्रभन्दा अतिर नजाने गरी आयोजनाको संरचनाहरू जलाशयबाट विजैत हुने Back Water Tail Water लगायतको सर्वेक्षण अध्ययन गर्नुपर्नेछ ।
- (ण) सर्वेक्षण कार्यको निष्कर्षमा कुनैको घर जग्गासमा प्रवेश गर्नु परेमा सम्बन्धित व्यक्तिलाई पूर्व सूचना दिएर विद्युत ऐन, २०४९ नियमावली एवम् जग्गा प्राप्ती ऐनको व्यवस्था अनुसार मात्र त्यस्तो घर जग्गामा प्रवेश गर्न सकिनेछ । त्यसरी प्रवेश गर्दा कुनै हानी/नुस्नानी हुन गार्ना त्यस संस्थाले नै क्षतिपूर्ति दिनुपर्नेछ ।
- (ण) यस अनुमतिपत्रद्वारा सर्वेक्षण गर्न अनुमति दिइएको आयोजनाको निर्माण गर्न बाह्रमा प्रकरण (५) मा उल्लेख भएका कार्यहरू अध्ययन कार्यहरू सम्पन्न गरी विद्युत नियमावली, २०५० को नियम १९ बमोजिम यस अनुमतिपत्रको प्रयोजनमा नियम १२ बमोजिमका विवरणहरू कुनै विद्युत उत्पादनको अनुमतिपत्रको लागि दरखास्त दिनु पर्नेछ ।
- (त) यस अनुमतिपत्रमा उल्लेख नगरे भन्दा परिक हुने गरी आयोजनाको अध्ययन गर्नुपरेमा सोको पूर्व स्वीकृती लिनुपर्नेछ ।
- (थ) अनुमतिपत्रमा कुनै संशोधन गर्नुपर्ने भएमा आवश्यकता एवम् औचित्यका आधारमा विद्युत विकास विभाग र त्यस संस्थाको आपसी सहमतिमा गर्न सकिनेछ ।
- (द) अनुमतिपत्र प्रदान भएको मितिबाट ३ (तीन) महिनाभित्र प्रबर्द्धकले कम्पनीको कर चुक्ता वा दाखिलाको प्रमाणपत्रको प्रस्तुतिका प्रतिनिधि विभाग समक्ष पेश गर्नुपर्नेछ । अन्यथा अनुमतिपत्र रद्द गर्न सकिनेछ ।



अनुमतिपत्र दिने अधिकारीको  
 पद :   
 नाम :   
 पद :   
 दिनांक : २०७३/१०/३