



नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
विद्युत विकास विभाग
नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ विभाग

डाँडागाउँ खलंगा भेरी जलविद्युत आयोजना (९७.४३ मेगावाट) को
वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन तयारी सम्बन्धी सार्वजनिक सूचना
(वातावरण संरक्षण नियमावली, २०७७ को नियम ७ को उपनियम (२) सँग सम्बन्धित)

कर्णाली प्रदेश, जाजरकोट जिल्लाको नलगाड नगरपालिका र भेरी नगरपालिका तथा रुकुम (पश्चिम) जिल्लाको आठबिसकोट नगरपालिका र सानी भेरी गाउँपालिकामा ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय अन्तर्गतको विद्युत विकास विभागद्वारा निम्न बमोजिमको प्रस्ताव कार्यान्वयन गर्न लागिएको छ।

प्रस्तावकको नाम र ठेगाना	नेपाल सरकार, ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय, विद्युत विकास विभाग, सानो गौचरण, काठमाडौं, नेपाल, फोन नं. ९७७-१-४४३४९१९, फ्याक्स: ९७७-१-५२४४२५७, ईमेल: info@doed.gov.np
--------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

प्रस्तावको व्यहोरा: ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय अन्तर्गतको विद्युत विकास विभागले कर्णाली प्रदेश, जाजरकोट जिल्लाको नलगाड नगरपालिका र भेरी नगरपालिका तथा रुकुम (पश्चिम) जिल्लाको आठबिसकोट नगरपालिका र सानी भेरी गाउँपालिका भएर बग्ने ठूली भेरी नदीको पानी प्रयोग गरी ९७.४३ मेगावाट क्षमताको डाँडागाउँ खलंगा भेरी जलविद्युत आयोजनाको प्रस्ताव गरेको छ। प्रस्तावित आयोजनाका लागि ठूली भेरी नदीको दायाँ भाग अन्तर्गत नलगाड नगरपालिकाको वडा नं. १ र बायाँ भाग अन्तर्गत आठबिसकोट नगरपालिकाको वडा नं. ११ मा नदीको पिँधबाट करिब २३.५ मि. उचाईको बाँध निर्माण गरिने छ। ठूली भेरी नदीको पानीलाई करिब ६.०९ कि.मि. लामो हेडरेस सुरुङ्ग, ७०७ मि. लामो अडिट-१, ४२६ मि. लामो अडिट-२ र ४०३.६५ मि. लामो पेनस्टक पाइपको माध्यमबाट भेरी नगरपालिकाको वडा नं. १ नजिक भेरी नदीको दायाँ किनारको भू-सतहमा प्रस्तावित विद्युतगृहमा पठाई विद्युत उत्पादन पश्चात करिब १३.५ मि. लामो ३ वटा टेलरेसको माध्यमबाट भेरी नदीमा खसालिने छ।

प्रभाव पर्न सक्ने जिल्ला/न.पा./गा.पा.	कर्णाली प्रदेश, जाजरकोट जिल्ला, नलगाड नगरपालिका वडा नं. १, भेरी नगरपालिका वडा नं. १ र रुकुम (पश्चिम) जिल्ला, आठबिसकोट नगरपालिका वडा नं. ११, १३, १४, सानी भेरी गाउँपालिका वडा नं. १, २ र ४
---------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

माथि उल्लेखित प्रस्तावको वातावरणीय प्रभाव मूल्याङ्कन (Environmental Impact Assessment) अध्ययन प्रतिवेदन तयारी गर्ने क्रममा सो क्षेत्रको प्राकृतिक, भौतिक प्रणाली, समाजिक प्रणाली र आर्थिक प्रणालीमा के कस्तो प्रभाव पार्दछ भनी यकिन गर्न सो स्थानको न.पा./गा.पा. तथा वडाहरू र त्यस क्षेत्रका विद्यालय, अस्पताल, स्वास्थ्य चौकी, डिभिजन वन कार्यालय, सामुदायिक वन उपभोक्ता समूह, स्थानीय महानुभावहरू साथै अन्य सबै सरोकारवाला व्यक्ति वा संस्थाको लिखित राय सुझाव लिन आवश्यक भएकोले यो सार्वजनिक सूचना प्रकाशन भएको मितिले ७ (सात) दिन भित्र निम्न ठेगानामा आइपुग्ने गरी राय सुझाव उपलब्ध गराई दिनुहुन अनुरोध गरिन्छ।

राय सुझावको लागि पत्राचार गर्ने ठेगाना:

प्रस्तावकको नाम र ठेगाना: विद्युत विकास विभाग सानो गौचरण, काठमाडौं, नेपाल फोन नं.- ९७७-१-४४३४९१९ ईमेल: info@doed.gov.np	परामर्शदाताको नाम र ठेगाना: इ.आर.एम.सी. र हाइड्रो कन्सल्ट ईन्जिनियरिङ्ग लिमिटेडको संयुक्त उपक्रम गङ्गा देवी मार्ग, बुद्धनगर-१० काठमाडौं, नेपाल टेलिफोन नं.- ९७७-१-४७९२५०७/४७९५९२० ईमेल : service@hcel.com.np
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------