

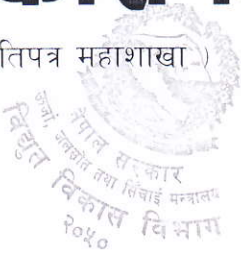


नेपाल सरकार

ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय

विद्युत विकास विभाग

(अनुमतिपत्र महाशाखा)



पत्र संख्या :- (अनुमतिपत्र) ०८१/८२

चलानी नं.- २२५६

४५३४११९
४५११५३७
फोन नं.: ४५१९५०९
४५३९३६२
फ्याक्स: ४५३९९०३
पोष्ट बक्स नं.: २५००७
सानो गौचरण, काठमाडौं, नेपाल

मिति: २०८२/०३/०२

विषय: कालिञ्चोक साना जलविद्युत आयोजनाको ३३ के.भी. विद्युत प्रसारण लाईन आयोजनाको विद्युत प्रसारण अनुमतिपत्रको दरखास्त सम्बन्धमा।

✓ श्री हिमालयन इनर्जी प्रा. लि.,

काठमाडौं।

फोन नं. ९८५११२६५९२

प्रस्तुत विषयमा ताँहावाट कालिञ्चोक साना जलविद्युत आयोजनाको ३३ के.भी. विद्युत प्रसारण लाईन आयोजनाको विद्युत प्रसारण अनुमतिपत्रको लागि पेश भएको दरखास्त उपर कारबाही हुँदा विद्युत आयोजनाको अनुमतिपत्र सम्बन्धी निर्देशिका, २०७५ (पाँच संसोधन) को दफा १४ को उपदफा(४) बमोजिम तपशिल बमोजिमका कागजात/विवरणहरू ३५ (पैतिस) दिनभित्र पेश गर्नुहुन विभागको मिति २०८२/०३/०१ को निर्णयानुसार जानकारी गराईन्छ।

तपशिल:

१. प्रस्तावित प्रसारण लाईन आयोजनाको स्वीकृत संक्षिप्त वातावरणीय अध्ययन (BES) प्रतिवेदन।
२. प्रस्तावित प्रसारण लाईनको Feasibility Study Report मा प्रसारण लाईनको Conductor selection, Power loss, Voltage Regulation, Alternative Route Analysis, Angle Points र स्पष्ट रूपमा देखिने Route Alignment, Profile Layout समावेश गर्नुहुन।
३. प्रवर्द्धक कम्पनीको प्रवन्धनपत्र, नियमावली, कम्पनी दर्ता प्रमाणपत्र, स्थायी लेखा नम्बर दर्ता प्रमाणपत्र (PAN) र कर चुक्ताको प्रमाणित प्रतिलिपि।
४. कालिञ्चोक साना जलविद्युत आयोजनाको विद्युत उत्पादन अनुमतिपत्रको पत्र।
५. नेपाल विद्युत प्राधिकरणसँग भएको विद्युत खरिद विक्री सम्बन्धी समझौताको प्रतिलिपि।
६. परियोजनाको लागि स्थायी वा अस्थाई तवरवाट उपयोग वा प्रासीको लागि चाहिने आवस्यक सरकारी वा गैर सरकारी जरगाको कुल क्षेत्रफल र जरगाधनीहरूको लगत।
७. प्रस्तावित मुख्य लाईन देखिने गरी रेखांकन गरिएको नापी विभागद्वारा प्रकाशित स्थलरूप नक्सा।
८. अद्यावधिक शेयर लगत अभिलेख र सोको Electronic Copy।
९. Softcopy (Feasibility Study Report or DPR of Transmission Line, Transmission Line Route Alignment .kml file , Angle point ,T/L land related details)।

(कर्सन महर्जन)
इन्जिनियर