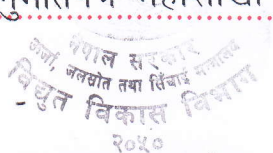




नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय

विद्युत विकास विभाग

(..... अनुमतिपत्र महाशाखा



पत्र संख्या: (अनुमतिपत्र) ०८०/८१

चलनी नं.: ५०८

फोन नं.: { ४५३४९९९
४५१५३७
४५१५०९
४५३९३६२

फ़्याक्स: ४५३९९०३

पोष्ट बक्स नं.: २५००७

सानोगौचरण, काठमाडौं, नेपाल

मिति: २०८०/१२/१६

विषय: माथिल्लो मादी जलविद्युत आयोजनाको १३२ के.भी. विद्युत प्रसारण लाईन आयोजनाको विद्युत प्रसारण अनुमतिपत्रको संसोधन सम्बन्धमा ।

श्री मादी पावर प्रा.लि.

मिनभवन-३४, काठमाडौं ।

फोन नं. ०१-४५२७०९०

प्रस्तुत विषयमा तँहाबाट माथिल्लो मादी जलविद्युत आयोजनाको १३२ के.भी. विद्युत प्रसारण लाईन आयोजनाको विद्युत प्रसारणको अनुमतिपत्र (अनुमतिपत्र संख्या: वि.वि.वि. ०७२/७३ वि.प्र. ६०) विद्युत प्रसारण क्षमता ९१ मे.वा.मा संसोधन गर्न दिनुभएको दरखास्त उपर कारबाही हुँदा प्रस्तावित प्रसारण लाईन मार्फत माथिल्लो मादी ज.वि.आ.(२५ मे.वा.), मडक्यु खोला ज.वि.आ.(१३ मे.वा.), नामार्जुन मादी ज.वि.आ.(१२ मे.वा.), सुपर मादी ज.वि.आ.(४४ मे.वा.) र मादमे खोला ज.वि.(२४ मे.वा.) गरी जम्मा ११८ मे.वा. विद्युत प्रवाह हुने देखिंदा विद्युत प्रसारणको अनुमतिपत्र (वि.प्र. ६०)को प्रसारण परिमाण ११८ मे.वा. मा वृद्धि गर्न विद्युत आयोजनाको अनुमतिपत्र सम्बन्धी निर्देशिका, २०७५ को दफा १६(७) बमोजिम प्रसारण क्षमता वृद्धि वापत जम्मा रु११,७०,०००/- (अक्षरपी एघार लाख सत्तरी हजार मात्र) धरौटी रकम जम्मा गरी Updated Technical Report सहित अनुमतिपत्र संसोधनको लागि दरखास्त ३५ (पैंतीस) दिनभित्र पेश गर्नुहुन यस विभागको मिति २०८०/१२/०८ को निर्णयानुसार जानकारी गराईन्छ । साथै यस विभागको मिति २०७९/०८/२० (च.नं.५९३)को पत्रको बोधार्थ मार्फत विद्युत प्रसारण अनुमतिपत्र(वि.प्र.६०)को प्रसारण क्षमता संसोधन गर्नको लागि पत्राचार गरिएको पत्र समेत यसैसाथ संलग्न गरिएको छ ।

बोधार्थ तथा कार्यार्थ :

- १) सिक्लेस हाइड्रोपावर प्रा.लि.
ललितपुर, फोन नं. ५४२०२५४
- २) हिमालयन हाइड्रोपावर लि.
काठमाडौं | फोन नं. ९८४३१७६३२४
- ३) श्री सुपर मादी हाइड्रोपावर लि.
काठमाडौं | फोन नं. ०१-४५२७०९०
- ४) श्री मादमे खोला हाइड्रोपावर लि.,
काठमाडौं | फोन नं. ०१-५२४२८७२

: प्रसारण लाईन क्षमता संसोधनको लागि समन्वय गर्नुहुन ।
 : प्रसारण लाईन क्षमता संसोधनको लागि समन्वय गर्नुहुन ।
 : प्रसारण लाईन क्षमता संसोधनको लागि समन्वय गर्नुहुन ।
 : प्रसारण लाईन क्षमता संसोधनको लागि समन्वय गर्नुहुन ।

(कर्सन महर्जन)
इन्जिनियर