



नेपाल सरकार
उर्जा जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
विद्युत विकास विभाग

(.....अनुमतिपत्र महाशाखा.....)

फोन नं. : ४४७४८५२, ४४८०२७६
४४७८०८५, ४४८०३२६
४४८०४२५, ४४९६८००
४४८९६९४, ४४७६९९०

फ्याक्स (९७७-९)-४४८०२५७
पोष्ट बक्स नं. २५०७
थापागाउँ, अनामनगर
काठमाडौं, नेपाल

मिति: २०७५/५/२६

पत्र संख्या :- २०७५/०७६ (अनुमतिपत्र)

चलानी नं. : २००

विषय:- ग्रिडमा आबद्ध सौर्य PV विद्युत आयोजना, ठाकुरबाबा, बर्दियाको विद्युत उत्पादनको सर्वेक्षण अनुमतिपत्रको दरखास्त बारे ।

श्री सिप्रदी इनर्जी प्रा.लि.

नैकाप ३, काठमाडौं, नेपाल ।

फोन नं. : ४३९९५०९, ४९००२२६, २७, २८ ९८०९०९०२७० (ग्रिडपुर्ज्या)

फ्याक्स नं. : ४९००२२९

इमेल : energy@sipradi.com.np

प्रस्तुत विषयमा तहांले बर्दिया जिल्लाको ठाकुरबाबामा आयोजनास्थल रहने गरी प्रस्तावित ३.८ मेगावाट क्षमताको ग्रिडमा आबद्ध सौर्य PV विद्युत आयोजनाको विद्युत उत्पादनको सर्वेक्षण अनुमतिपत्रको माग गरी दिएको दरखास्त माथि कारवाही हुंदा तपशिल बमोजिमका कागजात विवरणहरू नपुग देखिएकाले सो विवरणहरू १५ दिनको समयवाधि भित्र पेश गर्न विभागको मिति २०७५/४/२५ च.नं. १३० को पत्रमार्फत् पत्राचार भएकामा माग बमोजिमका कागजात विवरणहरू पेश गरेको नदेखिंदा उक्त विवरणहरू अन्तिम पटक ७ दिनको समयवाधिभित्र पेश गर्नुहुन र सो अवधिमा सम्पूर्ण विवरण पेश नगरेमा प्रस्तुत दरखास्त रद्द गरिने व्यहोरा विभागको मिति २०७५/५/२५ को निर्णयानुसार जानकारी गराईन्छ ।

तपशिल (नपुग तथा पेश गर्नुपर्ने थप कागजात विवरण):

१. प्रबर्द्धकको तर्फबाट सम्पर्क वा पत्राचार गर्न तोकिएको आधिकारिक व्यक्तिको विवरण (सञ्चालक समितिको निर्णयबाट तोकिएको), पत्राचार गर्ने स्पष्ट ठेगाना, सम्पर्क टेलिफोन नं. (कार्यालय, निवास) मोबाइल नं., फ्याक्स नं., पो.ब.नं., तथा इमेल ।
२. प्रस्तावित आयोजना क्षेत्रको प्लट मिलेको अक्षांश देशान्तर खुलाई रेखांकन सहितको सक्कल टोपो नक्शा ।
३. प्रस्तावित आयोजनाको Desk Study Report को सफ्ट कपि ।
४. प्रस्तावित आयोजनाको मुख्य मुख्य संरचना/उपकरणहरू (PV Panels को Series र Parallel Configuration, Inverter, Bus bars, Control Room, Switchyard, Transmission Line) को Layout र Electrical Single line Diagram.
५. प्रस्तावित सौर्य ऊर्जा आयोजनाको नाम र क्षमता MWp.
६. आयोजनामा प्रयोग हुने भनिएको Transformer र Inverter को क्षमता खुलेको कागजात विवरण ।

(दुर्गा नारायण भुसाल)
ईन्जिनियर

बोधार्थ : श्रीमान् महानिर्देशक ज्यू, विद्युत विकास विभाग ।