

सौर्य फोटोभोल्टायक लिफ्ट सिंचाई प्रणालि माग फारम

श्रीमान् कार्यकारी निर्देशक ज्यु
वैकल्पिक उर्जा प्रर्वद्धन केन्द्र
खुमलटार, ललितपुर

बिषय : व्यक्तिगत तथा निजी कम्पनी सौर्य सिंचाई प्रणालि माग सम्बन्धमा ।

महोदय,

प्रस्तुत विषयमा मेरो/हाम्रो निजी कृषी फर्म वा व्यक्तिगत कृषकले वैकल्पिक उर्जा प्रर्वद्धन केन्द्र द्वारा प्रकासित सुचना बमोजिम यस जिल्लाको (न.पा / गा.पा) मा रहेको आफ्नै (हेक्टर / बिघा / रोपनी) वा भाडामा लिएको (हेक्टर / बिघा / रोपनी) जमिन सौर्य सिंचाई प्रणाली प्रयोग गरी सिंचाई गर्नका लागी यो माग फारम, पुर्व सम्भाव्यता अध्यन फारम र लागत सहभागिताको प्रतिवद्धता पत्र कम्तीमा कुल लागतको ४०% व्यहोर्ने लिखित साभेदारी अवधारणा यसै निवेदन साथ पेस गरेका छौ ।

निवेदक

कृषक /निजी कृषी फर्म.....

सम्पर्क व्यक्ति : फोन . नं

योजनाको नाम :

स्थान :

छाप

नोट : सौर्य सिंचाई प्रणालि माग गर्न इच्छुक व्यक्तिगत /निजी कृषी फर्मले निम्न बमोजिम आवश्यक कागजात संलग्न गरी सौर्य सिंचाई प्रणालि विस्तृत व्यवसायिक योजना समेत पेस गर्नुपर्नेछ ।

आवश्यक कागजातहरु निजी कम्पनीको हकमा :

१. कम्पनी रजिष्ट्रेसन प्रमाणपत्र छायाँकपी
२. भ्याट/प्यान प्रमाणपत्र छायाँकपी
३. कर चुक्ता प्रमाणपत्र (२०७२/७३)छायाँकपी
४. प्रतिवद्धता पत्र (कम्तीमा कुल लागतको ४०% व्यहोर्ने गरी)
५. जग्गा भाडामा लिएको भए भाडा संभौता छायाँकपी

आवश्यक कागजातहरु व्यक्तिगत हकमा :

१. कृषकको जग्गाको लालपुर्जाको छायाँकपी
२. कृषकको नागरिकताको छायाँकपी
३. प्रतिवद्धता पत्र (कम्तीमा कुल लागतको ४०% व्यहोर्ने गरी)



नेपाल सरकार
जनसंख्या तथा वातावरण मन्त्रालय
वैकल्पिक उर्जा प्रवर्द्धन केन्द्र
सौर्य उर्जा सब कम्पोनेन्ट

सौर्य फोटोभोल्टायक लिफ्ट सिंचाई प्रणालि पुर्व संभाव्यता अध्यन फारम (व्यक्तिगत /निजी कृषी फर्म)

सिंचाई योजना बारे स्थलगत विवरण :

प्रदेश: जिल्ला:

गा.पा /न.पा :

सिंचाई गर्ने कुल क्षेत्रफल: (हेक्टर / बिघा / रोपनी)

क. विवरण: (चिन्ह लगाउनुहोस)

१.सिंचाई योजनामा यस केन्द्र बाहेक सहयोग गरेका निकाय : सिंचाई विभाग साना किसान जि.स.स सहकारी गै.स.सं अन्य
अन्य भएमा :

२. पानीको श्रोत : नदी/खोला डिप बोरिङ वर्षाको पानी ताल हाल प्रयोगार्थ खानेपानी अन्य
अन्य भएमा :

ख. पानीको प्राप्यता तथा माग :

१. प्रति दिन सिंचाईका लागी आवश्यक पर्ने पानीको मात्रा (लि. प्रति दिन) :

२. मुहानमा रहेको पानीको मात्रा (लि. प्रति दिन) :

ग. सिंचाई गरिने जग्गा /जमिनको विवरण :

२. मुहान बाट सिंचाई गरिने जग्गा /जमिनको उचाई : मि.

३. मुहान बाट सिंचाई गरिने जग्गा /जमिनको दुरी : मि.

घ. सौर्य पाता एवं अन्य उपकरण जडान गर्ने जग्गाको विवरण

१. सौर्य पाताका लागी आवश्यक पर्ने छायाँ रहित जग्गा(छ/छैन) :

२. सौर्य पाता जडान गरिने प्रस्तावित जग्गाको स्थान:

३. सौर्य पाता जडान गरिने प्रस्तावित जग्गाको क्षेत्रफल :

ड. बजार व्यवस्थापन

१. नजिकैको बजारको स्थान :

२. नजिकैको बजार र सिंचाई गरिने जग्गाको दुरी :

च. उर्जा खपत

१. सिंचाई योजनामा हाल कसरी पानी तान्ने पम्प प्रयोग भएको छ? ईन्धन

राष्ट्रिय प्रसारण लाइन

२. सिंचाई योजना अर्न्तगतको जग्गा र विद्युत वितरण लाइन बिचको दुरी :

३. ईन्धन बाट सिंचाई योजना संचालन मा रहे हाल कुन ईन्धन प्रयोगमा रहेको : डिजल

पेट्रोल

मट्टितेल

४. ईन्धन बाट सिंचाई योजना संचालन मा रहे मासिक खर्च :

रु.

५. राष्ट्रिय प्रसारण लाइन बाट सिंचाई योजना संचालन मा रहे मासिक खर्च :

रु.

ज. लागत साभेदारी (न्युनतम कुल लागतको ४० % सहभागीता)

१. सौर्य सिंचाई प्रणालीका लागी निजी कृषी फर्म बाट हुनसक्ने न्युनतम आर्थिक योगदानको विवरण:

रु.

अनिवार्य लागत सहभागिताको प्रतिबद्धता पत्र वा साभेदारी लिखित अवधारणा पेस गर्नुहोस ।

सर्म्पक व्यक्ति :

फोन . नं / मो.नं

फर्मको नाम :

ईमेल :

हस्ताक्षर :

मिति :

छाप: