



बागमती प्रदेश सरकार
कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालय
कृषि विकास निर्देशनालय
हेटौंडा, नेपाल

**विद्युतीय प्रणालीमा आधारित लिफ्ट सिँचाई सहयोग कार्यक्रममा सहभागी हुन
प्रस्ताव आह्वानको सूचना!**

प्रथम पटक प्रकाशित मिति : २०८१/०७/२८

कृषि विकास निर्देशनालय, हेटौंडाको आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत वार्षिक कार्यक्रम “विद्युतीय प्रणालीमा आधारित लिफ्ट सिँचाई सहयोग कार्यक्रम” मा प्रस्ताव पेश गर्न इच्छुक बागमती प्रदेश भित्रका आवेदकहरूबाट यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले २१ दिन (मिति २०८१/०८/१८) भित्र तपसिल बमोजिमको कागजातहरू संलग्न गरी यस निर्देशनालयको वेबसाइट (<https://doadbagamati.gov.np>) माफत अनलाइन प्रस्ताव पेश गर्नुहुन अनुरोध छ। रीत नपुगी वा म्याद नाघी प्राप्त हुन आएका प्रस्तावहरू उपर कुनै कारवाही नहुने व्यहोरा समेत जानकारी गराइन्छ।


कार्यक्रम विवरण:

क्र. सं.	कार्यक्रमको नाम	कुल स्वीकृत बजेट	साझेदार संस्था वा आवेदक	साझेदारी रकम	स्वीकृत कार्यविधिको नाम	कैफियत
१	विद्युतीय प्रणालीमा आधारित लिफ्ट सिँचाई सहयोग कार्यक्रम	रु. १ करोड	कृषक समूह, कृषि सहकारी, निजी कृषि फर्म	सम्बन्धित कार्यविधिको दफा १० अनुसार	विद्युतीय प्रणालीमा आधारित लिफ्ट सिँचाई सहयोग कार्यक्रम सञ्चालन कार्यविधि, २०८१	कम्तिमा ३ हे. जमिन सिंचित हुनु पर्नेछ र निजी फर्महरूले संयुक्त रूपमा ३ हे.मा सिंचित हुने गरी समेत आवेदन दिन सक्नेछन्

संलग्न गर्नुपर्ने कागजात

१. अनुसूची-२ बमोजिमको आवेदन,
२. संस्था दर्ता तथा नविकरण गरेको प्रमाणपत्र,
३. संस्थाको स्थायी लेखा नम्बर (PAN) र गत आ.व. को करचुक्ता,
४. संस्थाको बैठकको निर्णयको प्रतिलिपि (समूह/सहकारीको हकमा),
५. अनुसूची -३ अनुसारको प्रस्ताव र अनुसूची-५ बमोजिमको प्रतिवद्धता पत्र
६. सिंचित हुने क्षेत्रको लालपुर्जाको प्रतिलिपि वा कम्तिमा १५ वर्षको लागि भाडामा लिएको सम्झौता पत्र
७. योजना सञ्चालन पश्चात एक (१) हिउदे बाली सहित कम्तिमा वार्षिक दुई (२) बाली लगाउने प्रतिवद्धता पत्र
८. आवश्यक अन्य कागजात।

पुनश्च: विस्तृत जानकारीको लागि फोन नं. ०५७-५२०४६६ वा ९८५२०४१५७२ मा सम्पर्क राख्नु हुन वा सम्बन्धित कार्यविधि: “विद्युतीय प्रणालीमा आधारित लिफ्ट सिँचाई सहयोग कार्यक्रम सञ्चालन कार्यविधि, २०८१ निर्देशनालयको वेबसाइट <http://doad.bagamati.gov.np/> बाट डाउनलोड गर्न सक्नुहुनेछ।


सुधीर श्रेष्ठ
निर्देशक
अधिकृतस्तर एघारौं