



बागमती गाउँपालिका  
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय

९८५५०८८६६  
९८५५०५२०३२

मकवानपुर  
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय  
बागमती प्रदेश, नेपाल  
बागमती प्रदेश, नेपाल

प. सं. : ०८०/०८१

च. नं. :

(परिच्छेद-२ को दफा ८(१) सँग सम्बन्धित )

खाद्यान्न बालीको उन्नत विउ उपयोगमा अनुदान कार्यक्रमका लागि प्रस्ताव आव्हानको सुचना ।

(प्रथम पटक प्रकाशित मिति : २०८०/११/२१ गते)

प्रस्तुत विषयमा यस बागमती गाउँपालिकाको आर्थिक वर्ष २०८०/८१ को लागी स्वीकृत कृषि विकास कार्यक्रममा सधिय शसर्त अनुदान तर्फ ५० प्रतिशत अनुदानमा खाद्यान्न बालीको उन्नत विउ उपयोगमा अनुदान अन्तर्गत धान बालीको उन्नत विउ वितरण सम्बन्धि कार्यक्रम संचालन गर्नुपर्ने भएकाले ईच्छुक कृषक, कृषि समुह तथा कृषि सहकारीहरुबाट दरखास्त आव्हानको लागी यो सुचना प्रकाशन गरिएको छ । यो सुचना प्रथम पटक प्रकाशन भएको मिति: २०८०/११/२१ देखि २०८०/१२/०५ गतेभित्र तपसिल अनुसारका कागजातहरु संलग्न बागमती गाउँपालिकाको कार्यालयमा तपसिल अनुसारका कागजातहरु संलग्न राखि आवेदन सहित प्रस्ताव आव्हान गरिएको छ । यस सम्बन्धी थप जानकारीका लागि बागमती गाउँपालिकाको कृषि शाखामा सम्पर्क गर्न सकिनेछ । साथै रीत नपुगेको, म्याद नाघी प्राप्त हुन आएका आवेदनहरु छनौटको लागी समावेश नहुने व्यहोरा समेत जानकारी गराइन्छ ।

तपसिल:

क्र.स.	कार्यक्रमको नाम	उन्नत विउको मुल्य (प्रति के.जी.)	धान बालीको जातहरु	कार्यक्रम संचालन हुने क्षेत्र वा स्थान	अनुदानको सिमा
१.	खाद्यान्न बालीको उन्नत विउ उपयोगमा अनुदान (धान बालीको उन्नत विउ)	नेपाल सरकारले तोके बमोजिम	मकवानपुर १ रामधान सावित्री U.S 312 F1 सुखा धान ४	बागमती गाउँपालिकाको सबै वडा	५० प्रतिशत अनुदान

आवश्यक कागजातहरु

१. कृषक, कृषि सहकारी, कृषि समुह र कृषि फर्म मागको निवेदन,
२. कृषि सहकारी, कृषि समुह र कृषि फर्म दर्ता तथा नविकरण प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि
३. सम्बन्धित वडा कार्यालयको सिफारिस
४. समुह वा संस्थाको बैठकको निर्णयको प्रतिलिपि
५. नागरीकताको प्रमाणपत्रको प्रतिलिपि
६. जग्गाधनी दर्ता प्रमाण पुर्जा

थप जानकारीको लागी

बागमती गा.पा. कृषि विकास शाखा (९८४८९७६८९९, ९८४६९८४४४३)

.....  
भूमिका शाखा प्रमुख  
(प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत)  
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

"निजामती कर्मचारीको प्रतिवद्धता: पारदर्शिता र चुस्तता"

Email: bagmatimun.makwanpur@gmail.com, Website: www.bagmatimunmakawanpur.gov.np