



प्रदेश सरकार
कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालय
पशुपन्छी तथा मत्स्य विकास निर्देशनालय
भेटरिनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्र
बागमती प्रदेश, चरिकोट, दोलखा
(कार्यक्षेत्र: दोलखा र सिन्धुपाल्चोक)



सूचना नं ७/२०७८/०७९

कार्यक्रम सम्बन्धी प्रस्ताव आह्वानको सूचना

प्रथम पटक प्रकाशित मिति: २०७८/०९/२९

यस विज्ञ केन्द्रको चालु आ.व २०७८/७९, स्वीकृत वार्षिक कार्यक्रम अनुसार ५० प्रतिशत साझेदारीमा चौरी प्रवर्द्धन कार्यक्रम रहेकोले उक्त कार्यक्रममा सहभागी हुन इच्छुक चौरी पालक कृषक समूहबाट दरखास्त आह्वानको लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ । सूचना प्रथम पटक प्रकाशन भएको मितिले तीस दिनभित्र तोकिएको ढाँचा अनुसारको आवेदनपत्र साथ तपसिल अनुसारका कागजातहरु संलग्न - गरीभेटरिनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्र दोलखा वा सम्पर्क कार्यालय चौतारा सिन्धुपाल्चोकमा दरखास्त दिनुहुन सूचित गरिन्छ ।

सि नं	कार्यक्रमको नाम	इकाई	परिमाण	कार्यक्रम कार्यान्वयन हुने जिल्ला	सम्बन्धित कार्यविधि	प्रति साझेदार अधिकतम अनुदान रु (लाख) प्रति इकाई	कैफियत
१	चौरी प्रवर्द्धन कार्यक्रम	संख्या	१	दोलखा र सिन्धुपाल्चोक	चौरी प्रवर्द्धन कार्यक्रम सञ्चालन कार्यविधि, २०७५ प्रथम संशोधन २०७८	१५	

तपसिल:

१. रुपैयाँ दशको हुलाक टिकट टाँस गरेको आवेदन-पत्र,
२. समूहमा आवद्ध कुनै सदस्य विपन्न भएमा सम्बन्धित स्थानीय तहले गरेको सिफारिस-पत्र,
३. समूहको संक्षिप्त कार्ययोजना,
४. अन्य प्रमाणित पत्रहरु (तालिम,शैक्षिक योग्यता आदि),
५. समूहसँग रहेको चौरीको संख्या,
६. समूह दर्ता प्रमाण-पत्र,
७. प्रस्तावमा उल्लिखित एउटै प्रयोजनको लागि नेपाल सरकार स्थानीय तह अन्य/प्रदेश सरकार/संघ संस्थाबाट सोही कामको लागि सहयोग लिएको स्वघोषणा पत्र,
८. लागत साझेदारी गर्ने प्रतिवद्धता पत्र।

नोट: थप जानकारीको लागि यस विज्ञ केन्द्रको फोन नं ०४९-४२९९९५ र सम्पर्क कार्यालयको फोन नं ०९९-६२०९९५ मा कार्यालय समय भित्र सम्पर्क राख्नुहुन अनुरोध छ। कार्यक्रम सम्बन्धी सूचना यस विज्ञ केन्द्रको वेबसाइट vetdolakha.gov.np वा फेसबुक www.facebook.com/VetdolakhaCharikot बाट पनि प्राप्त गर्न सकिने छ। साथै चौरी प्रवर्द्धन कार्यक्रम सञ्चालन कार्यविधि, २०७५ प्रथम संशोधन २०७८ कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेश, हेटौँडाको वेबसाइट molmac.bagamati.gov.np मा गई हेर्न वा डाउनलोड गर्न सकिनेछ।

कार्यालय प्रमुख