



यमुनामाई गाउँपालिका  
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय  
कृषि शाखा  
सरुअठा, रौतहट

प्रदेश नं. २

व्यापालिकाको कार्यालय  
सरुअठा, रौतहट  
प्रदेश नं. २, नेपाल

पत्र संख्या २०७७/०७८  
चलानी नं. ८८१

मिति : २०७७/११/१६

सुचना ।

सुचना ॥

सुचना ॥॥

प्रथम पटक प्रकाशित मिति: २०७७/११/१६

**विषय :-** साना व्यवसायिक कृषि उत्पादन केन्द्र (पकेट) क्षेत्र माग गर्ने सम्बन्धमा ।

उपरोक्त सम्बन्धमा चालु आ.व. २०७७/०७८ का लागि स्वीकृत शर्सत कार्यक्रम प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकिकरण परियोजना तर्फ यस गा.पा. क्षेत्रमा साना व्यवसायिक कृषि उत्पादन केन्द्र (पकेट) कार्यक्रम संचालन हुने भएकोले प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकिकरण परियोजनाको निर्देशिका अनुसार यमुनामाई गा.पा. अन्तरगत दर्ता भई सक्रिय रूपमा संचालन भई रहेका ईच्छुक कृषि सहकारी संस्था / कृषि समुह / कृषि फर्म / कृषि उत्पादन कम्पनि/ जल/ वन उपभोक्ता समितिहरूले तोकिएको ढाँचामा आवेदन फाराम र विवरण प्रथम पटक प्रकाशित भएको मितिले १५ दिन (मिति २०७७/१२/१ गते) भित्र पेश गर्ने / गराउन हुन सम्बन्धित सबैलाई यसै सुचना मार्फत जानकारी गराईएको व्यहोरा अनुरोध छ ।

तपसिल

पकेट क्षेत्रको लागि न्यूनतम अनुसारको जग्गाको क्षेत्रफल

क्र.सं.	वाली	क्षेत्रफल (हेक्टर)	कैफियत
१	खाद्यान्न वाली (धान, गहु, मकै)	२० (३० विघा)	
२	तरकारी वालीको लागि	२० (३० विघा)	

आवेदन संग संलग्न गरि पेश गर्नु पर्ने कागजातहरु

- १) तोकिएको ढाँचामा आवेदन अनुसुचि ६ र अनुसुचि ७ वमोजिम विवरण फाराम ।
- २) धान, गहु, मकै र तरकारी वाली उत्पादन गर्ने जग्गा कम्तीमा ३० विघा एकै ठाँउमा भएको जग्गा धनि लालपुर्जा प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि ।
- ३) कृषि सहकारी संस्था / कृषि समुह / कृषि फर्म / कृषि उत्पादन कम्पनि तथा जल / वन उपभोक्ता समिति दर्ता प्रमाण - पत्रको नविकरण समेत भएको प्रतिलिपि ।
- ४) स्थाई लेखा नं.(पान नं.) को प्रतिलिपि ।
- ५) करचुक्ता प्रमाण-पत्र को प्रतिलिपि ।
- ६) पकेट माग गर्ने कृषि सहकारी संस्था / कृषि समुह को कार्य समिति निर्णयको प्रतिलिपि ।
- ७) अध्यक्ष / प्रोपराईटर को नागरिकता वा परिचय खुल्ने प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि ।
- ८) सम्बन्धित वडा कार्यालयको सिफारिस पत्र ।

नोट : आवेदन प्राप्त गर्ने र जम्मा गर्ने स्थान :- यमुनामाई गा.पा. को कृषि शाखा सरुअठा

सम्पर्क नं. ९८५५०४४६९६ र ९८४५११९८८

.....  
१०६६१११०६  
रामश्रेष्ठ राय यादव

लोह राय यादव