

दफा २३ उदफा १ सँग सम्बन्धित
अनुसूची ४
राप्ती गाउँपालिकाको उद्यमशीलता विकास कार्यक्रमको आवेदन फारम

१ व्यवसायको नाम/उद्यम :

मिति:

२ उद्देश्य :

३ व्यवसाय रहेको स्थान/ उद्यम :

प्रदेश : लुम्बिनी

जिल्ला: दाङ्ग

ठेगाना:

वडा नं:

४ आफुले चाहेको कुनै एक कार्यक्रममा ठिक (√) चिन्ह लगाउनुहोस्

(क) युवा तथा महिलाका लागि परम्परागत/स्थानीय स्रोतमा आधारित व्यवसाय

(ख) साना उद्यम तथा व्यवसाय उत्थान कार्यक्रम

(ग) युवा तथा महिलाका लागि उद्यम/व्यवसाय स्थापना कार्यक्रम

(घ) वस्तुगत तथा प्राविधिक सहयोग कार्यक्रम

५ व्यवसायको स्तर/उद्यम ठिक (√) चिन्ह लगाउनुहोस्

(क) लघु (ख) घरेलु (ग) साना (घ)अन्य

६ उद्योगको कानुनी रूप फर्म ठिक (√) चिन्ह लगाउनुहोस्

(क) प्रा.लि (ख) साभेदारी (ग) निजि (घ)समुह

७ समुह हो भने सदस्या संख्या उल्लेख गर्नुहोस्.....

८ उद्योग वर्ग ठिक (√) चिन्ह लगाउनुहोस्

(क) उत्पादन मूलक (ख) सेवा मूलक (ग) व्यापार

९. दर्ता/नविकरण भएको उद्योग/व्यवसाय/फर्म/समुहको

दर्ता नं.....मिति..... दर्ता भएको कार्यालय.....

१०. अन्य केही भए उल्लेख गर्नुहोस्.....

निवेदकको

नाम थर:.....

सही छाप:.....

मोबाइल नं:.....

संक्षिप्त व्यवसायिक योजना

- (१) व्यवसायको परिचय :
- (२) वस्तु वा सेवाको विवरण :
- (३) व्यवसाय स्थापना हुने ठाँउ :
- (४) लक्षित बजार क्षेत्र :
- (५) वस्तु वा सेवाको उत्पादन लक्ष्य :-

क्र.स	वस्तु उत्पादन सेवा	परिमाण
१		

- (६) वस्तु वा सेवाको उत्पादन प्रक्रिया :
- (७) स्थिर सम्पत्तिको लागत र त्यसको ह्रासकट्टी :

क्र.सं	विवरण	परिमाण	दर	जम्मा	खप्ने बर्ष	ह्रास कट्टी
१						
२						
३						
४						
५						

- (८) आवश्यक कच्चा पदार्थ खर्च र त्यसको लागत :
- (९) कामदार र त्यसको लागत :
- (१०) अन्य खर्च :

क्र.स	विवरण	वार्षिक रकम
१,	घर भाडा	
२	ढुवानी	
३	चिया सत्कार	
४,	स्टेशनरी	
५	मर्मत	
६	अन्य	

	जम्मा	
--	-------	--

(११) प्रति इकाई उत्पादन लागत :

जम्मा रकम/जम्मा उत्पादन परिमाण×प्रति उत्पाद

(१२) आवश्यक कुल पुँज :

क) स्थीर पुजी :

ख) चालु पुजी :

१, कच्चा माल :

२ कामदार :

३. अन्य खर्च :

जम्मा :

(१३) पुँजको श्रोत :

स्वलगानी :

ऋण :

(१५) नाफा/नोक्सान :

नाफा = वार्षिक वस्तु विक्रीबाट - वार्षिक खर्च

(१६) लगानिमा प्रतिफल :

खुद नाफा/कुल पुजी × १००

(१७) पारविन्दु :

स्थिर खर्च / विक्रीबाट आमदानी - चल खर्च × १००

(१८) निष्कर्ष :