

## व्यवसायको योजना

### परिचय

(क) उद्यमीको नाम, थर : ..... (ख) समूहको नाम .....

(ग) गापा, नपा, वडा नं., टोल ..... (घ) जिल्ला .....

(ङ) उद्यमी वा समूहको शैक्षिक योग्यता तथा हासिल गरेको अनुभव

- साथै उक्त अनुभव यस उद्यममा प्रभावकारी रूपमा उपयोग हुनसक्ने आधार उल्लेख गर्ने

(च) उद्यमीको भूमिका (व्यवसाय शुरु गर्नाको कारण तथा उक्त व्यवसायबाट रहेको अपेक्षा)

### खण्ड (क) उत्पादन योजना

१. उत्पादन (व्यवसाय) गर्ने वस्तु/सेवा के हो ?

.....

२. उक्त वस्तु/सेवाको परिचय तथा विशेषता के हो ?

.....

३. उक्त वस्तु/सेवा कति मात्रामा उत्पादन गर्ने हो ?

- उक्त उत्पादन दिन/महिना/सीजन/वर्ष अनुसार आवधिक रूपमा विभाजन गरी प्रस्तुत गर्ने ।

.....

४. उत्पादन प्रकृया के हो वा उत्पादन कसरी गर्ने हो (चरणवद्ध उल्लेख गर्नुहोस ) ?

.....

५. अनुगमन तथा मुल्याङ्कन योजना (कार्य योजना सहित, के, किन, कहिले, कसरी, कस्ले, वजेट)

प्रमुख गतिविधिहरू	कहिले	कस्ले गर्ने	कसरी गर्ने	आवश्यक वजेट
१.				
२.				
३.				

७. समावेशीता तथा सहभागीता योजना

८.

**खण्ड (ख) बजारीकरण योजना**

५. उत्पादित वस्तु तथा सेवा कहाँ र कसलाई बेच्ने हो ? ग्राहकको चाहना तथा प्राथमिकताको बारेमा उल्लेख गर्ने ।

६. के कस्ता कारणले उक्त वस्तु वा सेवा बजारको माग अनुरूप छ ?

.....  
.....

७. उत्पादित वस्तु तथा सेवा कहिले र कसरी बेच्ने हो ?

.....  
.....

८. आफ्नो वस्तु वा सेवा, अरुको भन्दा भिन्न कसरी छ ? गूणस्तर, मूल्य तथा अन्य विशेषताहरू

.....  
.....

९. के कस्ता कारणले उक्त वस्तु वा सेवा बजारमा प्रतिस्पर्धि हुनसक्छ ?

.....  
.....

**खण्ड (ग) आर्थिक योजना**

१०. स्थिर पूँजी के कति चाहिन्छ ? (जग्गा, घर, मेशिन, औजार, फर्निचर, कम्प्युटर, इत्यादि जसको आयु १ वर्ष भन्दा बढी रहन्छ र ह्रासकट्टी गरीन्छ)

क्र.सं.	सम्पत्ति/सामान विवरण	परिमाण	इकाई मूल्य	जम्मा मूल्य	ह्रासकट्टी %	ह्रासकट्टी मूल्य
(क)						
(ख)						
(ग)						
(घ)						
(ङ)						
(च)						
(छ)						
(ज)						
	कूल जम्मा स्थिर पूँजी					

१० (क)

**१० (ख)**

११. दिन/महिना/सीजन/वर्षमा कच्चा मालमा कति खर्च लाग्छ ?

क्र.सं.	कच्चा मालको नाम	परिमाण	प्रति ईकाई मूल्य	जम्मा मूल्य
(क)				
(ख)				
(ग)				
(घ)				
(ङ)				
(च)				
(छ)				
(ज)				
(झ)				
	कूल जम्मा			

१२. दिन/महिना/सीजन/वर्षमा कामदारको लागि कति खर्च लाग्छ ?

क्र.सं.	कामदारको किसिम	संख्या	ज्याला मूल्य	जम्मा खर्च
(क)				
(ख)				
(ग)				

(घ)				
(ङ)				
(च)				
(छ)				
	कूल जम्मा			

१३. जम्मा चल खर्च (कच्चा माल ११ + कामदार ज्याला १२) = रु.....

१४. दिन/महिना/सीजन/वर्षमा अरु खर्च के कति लाग्छ ? साधारणतया निम्न खर्चहरू नियमित रूपमा उत्पादन नभए पनि भैरहने स्थिर खर्च हुन् ।

क्र.सं.	खर्चको किसिम	जम्मा खर्च
(क)	घर तथा जग्गा भाडा	
(ख)	सामान ढुवानी	
(ग)	बिजुली, पानी, टेलिफोन महशूल	
(घ)	चिया नास्ता	
(ङ)	व्यसायको बिमा	
(च)	व्यापार प्रवर्धन खर्च	
(छ)	कर्मचारी तलब	
(ज)	अन्य खर्च	
	कूल जम्मा	

१५. दिन/महिना/सीजन/वर्षमा जम्मा लाग्ने खर्चहरू ।

नं ११ को जम्मा कच्चा मालको खर्च = रु.....

नं १२ को जम्मा कामदार खर्च = रु.....

नं १४ को जम्मा अरु (स्थिर) खर्च = रु.....

दिन/महिना/सीजन/वर्षमा हुने जम्मा खर्च = रु.....

१६. प्रति इकाई सामान वा वस्तु उत्पादन गर्दा लाग्ने खर्च ।

प्रति इकाई लागत मूल्य =  $\frac{\text{दिन/महिना/सीजन/वर्षमा हुने जम्मा खर्च}}{\text{उत्पादन संख्या}}$

= रु..... (१५ नं अनुसार)

.....वटा (३ नं अनुसार)

= रु.....

१७. कूल संचालन पूजी

(नं १५)को दिन/महिना/सीजन मा हुने खर्च, वा

वर्षमा हिसाब गरेको भए ३ महिना बराबरको रकम = रु.....

१८. कूल पूजी कति चाहिन्छ ?

स्थिर पूजी (नं १०) = रु.....

संचालन पूजी (नं १७) = रु.....

(क) कूल पूजी (नं १०+१७) = रु.....

अनुमानित उधारो बिक्री =रु.....  
 स्टकमा रहने सामान =रु.....  
 व्यवसाय स्थापना खर्च =रु.....  
**(ख) जम्मा आवश्यक पूंजी =रु.....**

आफूले लगानी गर्ने पूंजी (घटाऊ) =रु.....  
 आवश्यक पर्ने कर्जा/ऋण =रु.....  
 कर्जा/ऋणको स्रोत =रु.....

कर्जा/ऋणको व्याज दर =रु.....  
 (ग) कर्जा/ऋण चुक्ताको लागि वार्षिक रकम =रु.....

१९. दिन/महिना/सीजन/वर्षमा उत्पादित वस्तुको बिक्रीबाट आम्दानी कति हुन्छ ?

क्र.सं.	वस्तुको नाम	ईकाई	परिमाण	दर	जम्मा मूल्य
(क)					
(ख)					
(ग)					
	कूल जम्मा				

२०. नाफा वा नोक्सान के हुन्छ ?

नं १९ अनुसारको जम्मा आम्दानी =रु.....  
 नं १५ अनुसारको जम्मा खर्च (घटाउने) =रु.....  
 कूल आवधिक नाफा वा नोक्सान =रु.....

नं १८ ग कर्जा/ऋण चुक्ताको खर्च (घटाउने) =रु.....  
 नं १० ख अनुसारको ह्रासकट्टी (घटाउने) =रु.....

खूद आवधिक नाफा वा नोक्सान =रु.....

२१. लगानीको प्रतिफल =  $\frac{\text{खूद नाफा (नं २०)}}{\text{कूल पूंजी लगानी (नं १८क)}} \times १००$   
 = .... %

२१. पारबिन्दु (नाफा कमाउन कम्तिमा कति उत्पादन तथा बिक्री गर्नुपर्छ ?)

---

$$\text{पारविन्दु} = \frac{\text{स्थिर खर्च (नं १४+१८ग+१०ख)}}{१ - \text{चल खर्च (नं १३) / कूल विक्री (नं १९)}}$$

२२. निष्कर्ष: