# व्यापार की योजना **आय सृजन गतिविधि - अचार बनाना** शीतला- स्वयं सहायता समूह





एसएचजी/सीआईजी का नाम	::	शीतला
वीएफडीएस नाम	::	बाबा सिद्ध गोदरिया रोहिण
रेंज	::	घुमारवीं
वन मंडल	::	बिलासपुर

के तहत तैयार-





हिमाचल प्रदेश वन पारिस्थितिकी तंत्र प्रबंधन और आजीविका में सुधार के लिए परियोजना ( JICA)

विषयसूची

19991		1
क्रमांक nos	विवरण	पेज/एस
1	SHG/CIG . का विवरण	3
2	लाभार्थियों का विवरण	4
3	गांव का भौगोलिक विवरण	4
4	कार्यकारी सारांश	4
5	आय सृजन गतिविधि से संबंधित उत्पाद का विवरण	5
6	उत्पादन प्रक्रियाएं	5
7	उत्पादन योजना	5
8	बिक्री और विपणन	6
9	स्वोट अनालिसिस	6
10	सदस्यों के बीच प्रबंधन का विवरण	7
1 1	अर्थशास्त्र का विवरण	8
12	आय और व्यय का विश्लेषण	9
13	फंड की आवश्यकता	9
14	फंड के स्रोत	10
15	प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन	10
16	ब्रेक-ईवन पॉइंट की गणना	10
17	आय के अन्य स्रोत	10
18	बैंक ऋण चुकौती	1 1
19	निगरानी विधि	1 1
20	टिप्पणियों	1 1

## 1. एस एच जी/सी आई जी का विवरण

1	नाम	::	शीतला स्वयं सहायता समूह
2	वी एफ डी एस	::	बाबा सिद्ध गोदरिया रोहिन
3	रेंज	::	घुमारवीं
4	वन मंडल	::	बिलासपुर
5	गांव	::	रोहिण
6	ল্যাক	::	घुमारवीं
7	जिला	::	बिलासपुर
8	एसएचजी में सदस्यों की कुल संख्या	::	9
9	गठन की तिथि	::	(05-01-2020)
10	बैंक खाता संख्या	::	2135000102053873
1	बैंक विवरण	::	पीएनबी बैंक हारलोग
12	एसएचजी/सीआईजी मासिक बचत	::	50
13	कुल बचत	::	8000
14	कुल अंतर-ऋण	::	-
15	नकद ऋण सीमा	::	-
16	चुकौती स्थिति	::	-

#### 2 लाभार्थियों का विवरण:

अनु	नाम	पिता/पति का	आ	श्रेणी	आय	पता
क्रमांक		नाम			स्रो	
					त	
1	मीना देवी	सुनील कुमार	47	अनुसूचित जाति	कृषि	VPO रोहिण
2	पिंकी देवी	करम चंद	39	जनरल	कृषि	VPO रोहिण
3	निशा देवी	पवन कुमार	32	अनुसूचित जाति	कृषि	VPO रोहिण
4	सत्या देवी	गुरदेव सिंह	41	अनुसूचित जाति	कृषि	VPO रोहिण
5	मंगला देवी	लाल सिंह	46	अनुसूचित जाति	कृषि	VPO रोहिण
6	शीला देवी	सुख राम	56	जनरल	कृषि	VPO रोहिण
7	राधा देवी	ज्ञान चंद	45	जनरल	कृषि	VPO रोहिण
8	जगतम्बा देवी	महेंद्र सिंह	46	अनुसूचित	कृषि	VPO रोहिण
				जाति		
9	रत्नी देवी	प्रकाश	53	अनुसूचित जाति	कृषि	VPO रोहिण

#### 3. गांव का भौगोलिक विवरण

1	जिला मुख्यालय से दूरी	::	22 किमी
2	मेन रोड से दूरी	::	500 मीटर
3	स्थानीय बाजार का नाम और दूरी	::	kandrour 5 किमी
4	मुख्य बाजार का नाम और दूरी	::	घुमारवीं15 किमी
5	मुख्य शहरों के नाम और दूरी	::	बिलासपुर 22 किमी
6	मुख्य शहरों के नाम जहां उत्पाद	::	घुमारवीं, बिलासपुर
	बेचा/विपणित किया जाएगा		

#### 4. कार्यकारी सारांश

इस स्वयं सहायता समूह द्वारा अचार बनाने की आय सृजन गतिविधि का चयन किया गया है। यह आईजीए इस एसएचजी की सभी महिलाओं द्वारा किया जाएगा। इस समूह द्वारा प्रारंभ में आम, आंवला आदि का अचार और आम/आंवला का चूर्ण बनाया जाएगा। यह गतिविधि इस समूह की कुछ महिलाओं द्वारा पहले से ही की जा रही है। यह व्यावसायिक गतिविधि समूह के सदस्यों द्वारा मौसमी रूप से की जाएगी। अचार बनाने की प्रक्रिया में लगभग 3-7 दिन लगते हैं। उत्पादन प्रक्रिया में सफाई, धुलाई, पीसने, मिश्रण, सुखाने आदि जैसी प्रक्रिया शामिल होती है। प्रारंभ में समूह आम और आंवला के अचार का निर्माण करेगा लेकिन भविष्य में, समूह अन्य उत्पादों का निर्माण करेगा जो उसी प्रक्रिया का पालन करेंगे। उत्पाद को प्रत्यक्ष रूप से समूह द्वारा या परोक्ष रूप से खुदरा विक्रेताओं और निकट बाजार के थोक विक्रेताओं के माध्यम से शुरू में बेचा जाएगा।

## 5.आय सृजन गतिविधि से संबंधित उत्पाद का विवरण

1	उत्पाद का नाम	::	अचार और पाउडर (अमचूर)
2	उत्पाद पहचान की विधि	::	यह गतिविधि पहले से ही कुछ एसएचजी महिलाओं द्वारा की जा रही है। समूह के सदस्यों द्वारा निर्णय लिया गया है
3	एसएचजी/सीआईजी/क्लस्टर सदस्यों की सहमति	::	हां

### 6.उत्पादन प्रक्रियाओं का विवरण

समूह आम, आंवला आदि का अचार और चूर्ण बनाएगा। यह व्यवसायिक गतिविधि समूह के सदस्यों द्वारा मौसमी रूप से की जाएगी।

अचार बनाने की प्रक्रिया में लगभग 3-7 दिन लगते हैं।

उत्पादन प्रक्रिया में सफाई, धुलाई, पीसने, मिश्रण, सुखाने आदि जैसी प्रक्रिया शामिल है।

प्रारंभ में समूह प्रति माह 800 किलोग्राम अचार का निर्माण करेगा और भविष्य में, समूह मांग के अनुसार निर्माण करेगा और अन्य उत्पाद भी बनाएगा जो समान उत्पादन प्रक्रिया का पालन करते हैं।

## 7. उत्पादन योजना का विवरण

1.	आम के अचार का उत्पादन चक्र (दिनों में)	::	3 दिन
2.	आंवला अचार का उत्पादन चक्र (दिनों में)		७ दिन
3.	प्रति चक्र जनशक्ति की आवश्यकता (नं।)	::	सभी महिलाएं
4.	कच्चे माल का स्रोत	::	स्थानीय बाजार / मुख्य बाजार
5.	अन्य संसाधनों का स्रोत	::	स्थानीय बाजार / मुख्य बाजार
6.	आम के अचार के लिए प्रति चक्र आवश्यक	::	50 किलो आम के अचार के लिए 40
	मात्रा (किलोग्राम)		किलो आम और 10 किलो मसाले की आवश्यकता होती है
7.	आंवला (किलोग्राम) के लिए प्रति चक्र आवश्यक मात्रा		50 किलो आंवला अचार के लिए 35 किलो आंवला और 15 किलो मसाला चाहिए
8.	प्रति चक्र अपेक्षित उत्पादन (किग्रा)	::	50 किलो प्रत्येक

## कच्चे माल की आवश्यकता और अपेक्षित उत्पादन

अनु क्रमांक	कच्चा माल	इकाई	समय	मात्रा	राशि प्रति	कुल	अपेक्षित
				(लगभग)	किलो	रकम	उत्पादन
					(रु.)		मासिक
							(किग्रा)
1	आम	किलोग्राम	महीने	400	50	20000	
			के				500
2	मसाला	किलोग्राम	महीने	100	150	15000	
			के				
1	आमला	किलोग्राम	महीने	200	30	6000	300
			के				
2	मसाला	किलोग्राम	महीने	100	150	15000	
			के				

## 8 विपणन/बिक्री का विवरण

1	संभावित बाजार स्थान	::	घुमारवीं और बिलासपुर
2	इकाई से दूरी	::	क्रमशः 15 और 22 किमी
3	बाजार में उत्पाद की मांग / एस	::	दैनिक मांग
4	बाजार की पहचान की प्रक्रिया	::	समूह के सदस्य अपनी उत्पादन क्षमता और बाजार में मांग के अनुसार खुदरा विक्रेता/थोक विक्रेता का चयन/सूचीबद्ध करेंगे। प्रारंभ में उत्पाद निकट बाजारों में बेचा जाएगा।
5	उत्पाद की मार्केटिंग रणनीति		एसएचजी सदस्य अपने उत्पाद को सीधे गांव की दुकानों और निर्माण स्थल/दुकान से बेचेंगे। इसके अलावा खुदरा विक्रेता द्वारा, निकट बाजारों के थोक व्यापारी। प्रारंभ में उत्पाद .5 -1 किलोग्राम पैकेजिंग में बेचा जाएगा।
6	उत्पाद ब्रांडिंग		सीआईजी/एसएचजी स्तर पर सीआईजी/एसएचजी की ब्रांडिंग करके उत्पाद का विपणन किया जाएगा। बाद में इस IGA को क्लस्टर स्तर पर ब्रांडिंग की आवश्यकता हो सकती है
7	उत्पाद "नारा"		"शीतला का एक उत्पाद"

## 9 स्वोट अनालिसिस

#### ताकत-

गतिविधि पहले से ही कुछ एसएचजी सदस्यों द्वारा की जा रही है कच्चा माल आसानी से उपलब्ध निर्माण प्रक्रिया सरल है उचित पैकिंग और परिवहन में आसान उत्पाद शेल्फ जीवन लंबा है घर का बना, कम लागत

#### कमज़ोरी-

विनिर्माण प्रक्रिया/उत्पाद पर तापमान, आर्द्रता, नमी का प्रभाव। अत्यधिक श्रमसाध्य कार्य। अन्य पुराने और प्रसिद्ध उत्पादों के साथ प्रतिस्पर्धा करें

#### मौका-

मुनाफे के अच्छे अवसर हैं क्योंकि उत्पाद की लागत अन्य समान श्रेणियों के उत्पादों की तुलना में कम है दुकानों ¬में उच्च मांग ¬फास्ट फूड स्टॉल ¬खुदरा विक्रेता ¬थोक व्यापारी ¬कैंटीन ¬रेस्तरां ¬रसोइये और रसोइया ¬गृहिणियां

बड़े पैमाने पर उत्पादन के साथ विस्तार के अवसर हैं। सभी मौसमों में सभी खरीदारों द्वारा दैनिक/साप्ताहिक खपत और उपभोग

#### • खतरे/जोखिम-

विशेष रूप से सर्दी और बरसात के मौसम में निर्माण और पैकेजिंग के समय तापमान, नमी का प्रभाव। कच्चे माल के दामों में अचानक हुई बढ़ोतरी प्रतिस्पर्धी बाजार

### 10 सदस्यों के बीच प्रबंधन का विवरण

आपसी सहमित से एसएचजी समूह के सदस्य कार्य को अंजाम देने के लिए अपनी भूमिका और जिम्मेदारी तय करेंगे। सदस्यों के बीच उनकी मानसिक और शारीरिक क्षमता के अनुसार काम का बंटवारा किया जाएगा।

समूह के कुछ सदस्य पूर्व-उत्पादन प्रक्रिया में शामिल होंगे (अर्थात कच्चे माल की खरीद आदि) कुछ समूह सदस्य उत्पादन प्रक्रिया में शामिल होंगे। समूह के कुछ सदस्य पैकेजिंग और मार्केटिंग में शामिल होंगे। 11 अर्थशास्त्र का विवरण :

ए।	पूंजी लागत					
अनु क्रमांक	विवरण	मात्रा	यूनिट मूल्य	कुल राशि (रु.)		
1	ग्राइंडर मशीन (१-२ एचपी)	1	18000	18,000		
2	मिक्सर	2	4000	8,000		
3	सब्जी निर्जलीकरण	1	40000	40,000		
4	तोलन यंत्र	1	2000	2,000		
5	रसोईघर के उपकरण		L/S	8000		
6	तैयार उत्पाद भंडारण अलमारी/रैक		L/S	8000		
7	हाथ से संचालित जार सीलिंग मशीन	1	15000	15000		
8	एप्रन, टोपी, प्लास्टिक के हाथ के दस्ताने आदि	5	L/S	1000		
	कुल पूंजीगत लागत (ए) =			1,00,000		

बी।	आवर्ती लागत				
अनु क्रमांक	विवरण	इकाई	मात्रा	कीमत	कुल राशि (रु.)
1	आम	किग्रा/माह	400	50	20,000
2	कच्चा माल (मसाला)	किग्रा/माह	200	150	30,000
3	आवला	किग्रा/माह	200	30	6,000
4	पैकेजिंग सामग्री	महीना	L/S	5000	5000
5	परिवहन	महीना	1	1000	1000
6	अन्य (स्थिर, बिजली, पानी का बिल, मशीन की मरम्मत)	महीना	1	1000	1000
	आवर्ती लागत		2:2		63,000

 नोट - चूंकि श्रम कार्य स्वयं सहायता समृह के सदस्य स्वयं करेंगे, इसलिए श्रम लागत शून्य होगी।

 सी
 उत्पादन की लागत (मासिक)

 अनु क्रमांक
 विवरण

 1
 कुल आवर्ती लागत
 63,000

 2
 पूंजीगत लागत पर सालाना 10% मूल्यहास
 833

 कुल
 63,833

डी	आम के अचार की बिक्री मूल्य गणना(प्रति चक्र)		
अनु क्रमांक	विवरण	इकाई	राशि (रु.)
1	बनाने की किमत	किलोग्राम	114
2	वर्तमान बाजार मूल्य	किलोग्राम	300-400
3	अपेक्षित बिक्री मूल्य	रुपये	250

इ	आंवला अचार के लिए बिक्री मूल्य गणना (प्रति चक्र)		
अनु क्रमांक	विवरण	इकाई	राशि (रु.)
1	बनाने की किमत	किलोग्राम	143
2	वर्तमान बाजार मूल्य	किलोग्राम	200-300
3	अपेक्षित बिक्री मूल्य	रुपये	240

12 आय और व्यय का विश्लेषण (महीने के):

	<u>12 आयं आरं व्ययं का विश्लेषण (महान क):</u>				
अनु		राशि (रु.)			
क्रमांक	विवरण				
1	पूंजीगत लागत पर सालाना १०% मूल्यहास	833			
2	कुल आवर्ती लागत	63,000			
	प्रति माह कुल उत्पादन आम का अचार (किलोग्राम)	500			
3	विक्रय मूल्य (प्रति किग्रा)	250			
4	आय सृजन (250*500)	1,25,000			
5	प्रति माह कुल उत्पादन आंवला अचार (किलो)	300			
6	विक्रय मूल्य (प्रति किग्रा)	240			
7	आय सृजन (240*300)	72,000			
8	शुद्ध लाभ	1,33,167			
9	शुद्ध लाभ का वितरण	<ul> <li>लाभ मासिक/वार्षिक आधार पर सदस्यों के बीच समान रूप से वितरित किया जाएगा।</li> <li>लाभ का उपयोग आवर्ती लागत को पूरा करने के लिए किया जाएगा।</li> <li>IGA में आगे निवेश के लिए लाभ का उपयोग किया जाएगा।</li> </ul>			

## 13 धन की आवश्यकता:

अनु क्रमांक	विवरण	कुल राशि (रु.)	परियोजना योगदान	एसएचजी योगदान
1	कुल पूंजी लागत	100000	75000	25000
2	कुल आवर्ती लागत	63,000	0	63,000
3	प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन	50,000	50,000	0
	कुल	213,000		

#### टिप्पणी-

पूंजीगत लागत - पूंजीगत लागत का 75% परियोजना के तहत और 25% स्वयं एसएचजी द्वारा कवर किया जाएगा

आवर्ती लागत - एसएचजी/सीआईजी द्वारा वहन किया जाना। प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन - परियोजना द्वारा वहन किया जाएगा

#### 14 फंड के स्रोत:

<u> १४ ५७ ५ स्रातः</u>		
परियोजना का	• पूंजीगत लागत का ७५%	सभी औपचारिकृताओं का
समर्थन	परियोजना द्वारा प्रदान किया	पालन करने के बाद
	जाएगा	संबंधित
	<ul> <li>एसएचजी बैंक खाते में एक</li> </ul>	डीएमयू/एफसीसीयू
	लाख रुपये तक जमा किए	द्वारा
	जाएंगे।	मशीनरी/उपकरणों की
	• प्रशिक्षण/क्षमता	खरीद की जाएगी।
	निर्माण/कौशल उन्नयन लागत।	
	<ul> <li>यदि एसएचजी बैंक से ऋण</li> </ul>	
	लेता है तो डीएमयू द्वारा 5%	
	ब्याज दर की सब्सिडी सीधे	
	बैंक/वित्तीय संस्थान में जमा	
	की जाएगी और यह सुविधा	
	केवल तीन वर्षों के लिए होगी।	
	एसएचजी को मूल राशि की	
	किश्तों का भुगतान नियमित	
	आधार पर करना होता है।	
एसएचजी योगदान	• पूंजीगत लागत का 25%	
	एसएचजी द्वारा वहन किया	
	जाएगा	
	<ul> <li>एसएचजी द्वारा वहन की जाने</li> </ul>	
	वाली आवर्ती लागत	

#### 15 प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन

प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन लागत परियोजना द्वारा वहन की जाएगी। निम्नलिखित कुछ प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन प्रस्तावित/आवश्यक हैं:

- कच्चें माल की लागत प्रभावी खरीद
- गुणवत्ता नियंत्रण
- पैकेजिंग और मार्केटिंग
- वित्तीय प्रबंधन

#### 16 ब्रेक-ईवन पॉइंट की गणना

- = पूंजीगत व्यय/विक्रय मूल्य (प्रति किग्रा)-उत्पादन की लागत (प्रति किग्रा)
- = 100000/(250-140)
- =909 किग्रा

इस प्रक्रिया में 909 किलो आचार बेचने के बाद ब्रेक ईवन हासिल किया जाएगा।

#### 17 आय के अन्य स्रोत:

ग्रामीणों/स्थानीय लोगों की आम, आंवला, दाल, गेहूं, मक्का आदि पीसने से आय।

- 18 बैंक ऋण चुकोती- यदि ऋण बैंक से लिया गया है तो यह नकद ऋण सीमा के रूप में होगा और सीसीएल के लिए पुनर्भुगतान अनुसूची नहीं है; हालांकि, सदस्यों से मासिक बचत और चुकौती रसीद सीसीएल के माध्यम से भेजी जानी चाहिए।
  - सीसीएल में, एसएचजी के बकाया मूलधन का बैंकों को साल में एक बार पूरा भुगतान किया जाना चाहिए। ब्याज राशि का भुगतान मासिक आधार पर किया जाना चाहिए।

साविध ऋणों में, चुकौती बैंकों में चुकौती अनुसूची के अनुसार की जानी चाहिए।

• <u>परियोजना सहायता</u> - डीएमयू द्वारा 5% ब्यांज दर की सब्सिडी सीधे बैंक/वित्तीय संस्थान में जमा की जाएगी और यह सुविधा केवल तीन साल के लिए होगी। SHG/CIG को नियमित आधार पर मूलधन की किश्तों का भुगतान करना होगा

#### 19 निगरानी विधि -

• वीएफडीएस की सामाजिक लेखा परीक्षा समिति आईजीए की प्रगति और प्रदर्शन की निगरानी करेगी और प्रक्षेपण के अनुसार इकाई के संचालन को सुनिश्चित करने के लिए यदि आवश्यक हो तो सुधारात्मक कार्रवाई का सुझाव देगी।

• एसएचजी को प्रत्येक सदस्य के आईजीए की प्रगति और प्रदर्शन की समीक्षा करनी चाहिए और प्रक्षेपण के अनुसार इकाई के संचालन को सुनिश्चित करने के लिए यदि आवश्यक हो तो सुधारात्मक कार्रवाई का सुझाव देना चाहिए।

निगरानी के लिए कुछ प्रमुख संकेतक इस प्रकार हैं:

- समूह का आकार
- निधि प्रबंधन
- निवेश
- आय उपार्जन
- उत्पाद की गुणवत्ता
- टिप्पणियों

# समूह के सदस्य



## प्रत्येक सदस्य का व्यक्तिगत फोटो:-









सत्य देवी







राधा देवी

जगतम्बा देवी



मीना देवी

रत्नी देवी



निशा देवी



पिंकी देवी

मंगला देवी

#### **Resolution-cum-Group Consensus Form**

> रोडिण स्वास, विकास १४०३ कः जिला बिलासपुर (१६ ३

Signature of Group Pradhan शान स्थिय सहायता समूह

Signature of Group Secretary

#### **Business Plan Approval by VFDS**

Business Plan with SHG resolution is being submitted to DMU through FTU for further action, please.

Thank you

Signature of VFDS Pradhan

W. W. W.

बाबा सिद्धं गोदोड्या जी **बान वन वि**कास समिति रोहिण सहर <mark>चुनारती जिला विलासपुर (</mark>हि.प्र.) Signature of VFDS Secretary

विषय बाबा सिद्ध गौदड़िया जी जान वन विकास समिति रोहिण तह, घुमार्गी जिस्स विलासपुर (हि.प्र.)