



व्यापार की योजना

पर

आय सृजन गतिविधि

खाद्य प्रसंस्करण – बड़ी बनाना

के द्वारा

सरकंडा-स्वयं सहायता समूह



एसएचजी/सीआईजी नाम	::	सरकंडा
वीएफडीएस नाम	::	रेन्स भलारा
रेंज	::	जोगिंदर नगर
मंडल	::	जोगिंदर नगर

के तहत तैयार-

हिमाचल प्रदेश वन पारिस्थितिकी तंत्र में सुधार हेतु परियोजनाप्रबंधन एवं आजीविका (जेआईसीए सहायता प्राप्त)

विषयसूची

क्रमांक	विवरण	पृष्ठ/पृष्ठ
1	डीलेखनहेएफ एसएचजी/सीआईजी	3
2	लाभार्थियों का विवरण	4
3	गांव का भौगोलिक विवरण	4
4	कार्यकारी सारांश	5
5	डीलेखन आय सृजन गतिविधि से संबंधित उत्पाद	5
6	उत्पादन प्रक्रियाएं	6
7	उत्पादन योजना	6
8	बिक्री और विपणन	7
9	स्वोट अनालिसिस	7-8
10	सदस्यों के बीच प्रबंधन का विवरण	8-9
11	अर्थशास्त्र का विवरण	9
12	विश्लेषणहेएफ आणएइव्यय	9-10
13	निधि की आवश्यकता	10
14	निधि के स्रोत	11
15	प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन	11
16	ब्रेक-ईवन पॉइंट की गणना	12
17	आय के अन्य स्रोत	12
18	बैंक ऋण चुकोती	12
19	निगरानी विधि	12
20	प्रत्येक सदस्य की व्यक्तिगत फोटो:-	13
21	समूह फोटो	13
22	अनुमोदन	14-15

1. एसएचजी/सीआईजी का विवरण

1.	एसएचजी/सीआईजी नाम	सरकंडा माता
2.	वीएफडीएस	रेन्स भलारा
3.	रेंज	लड भडोल
4.	विभाजन	जोगिन्द्रनगर
5.	गाँव	रेन्स भलारा
6.	अवरोध पैदा करना	पंडोल
7.	ज़िला	मंडी
8.	एसएचजी में सदस्यों की कुल संख्या	8 महिलाएं
9.	गठन की तिथि	02-12-2021
10.	बैंक खाता सं.	31510113936
11.	बैंक विवरण	एचपीएस कोऑपरेटिव बैंक लिमिटेड लड भडोल
12.	एसएचजी/सीआईजी मासिक बचत	50
13.	कुल बचत	1200
14.	कुल अंतर ऋण	-
15.	नकद क्रेडिट सीमा	-
16.	पुनर्भूगतान स्थिति	-

2.लाभार्थियों का विवरण:

क्र.सं.	नाम	एम/ए फ	पिता/ पति का नाम	वर्ग	पद का नाम	संपर्क नंबर।
1	संतोष कुमारी	एफ	राकेश कुमार	सामान्य	अध्यक्ष	8580426424
2	ममता देवी	एफ	अजय कुमार	सामान्य	सचिव	8619144169
3	सीमा देवी	एफ	बलवंत सिंह	सामान्य	सदस्य	9817222981
4	दीपा देवी	एफ	प्रताप सिंह	सामान्य	सदस्य	9817742501
5	वनिता देवी	एफ	शशि कुमार	सामान्य	सदस्य	8265077332
6	अर्पणा देवी	एफ	मनोज राणा	सामान्य	सदस्य	8219957983
7	विमला देवी	एफ	शेर सिंह	सामान्य	सदस्य	8628812032
8	हीना देवी	एफ	संतोष कुमार	सामान्य	सदस्य	9817834705

3.भौगोलिकगांव का विवरण

1	जिला मुख्यालय से दूरी	90 किमी
2	मुख्य सड़क से दूरी	10 किमी
3	स्थानीय बाजार का नाम एवं दूरी	लड़ भडोल और 10 किमी
4	मुख्य बाजार का नाम एवं दूरी	लड़ भडोल और 10 किमी
5	मुख्य शहरों के नाम एवं दूरी	मंडी 90 किलोमीटर, जोगिंदर नगर 30 किलोमीटर
6	मुख्य शहरों का नाम जहां उत्पाद बेचा/विपणन किया जाएगा	जोगिंदर नगर

4.कार्यकारी सारांश

सरकंडा स्वयं सहायता समूह द्वारा आय सृजन गतिविधि के रूप में सीरा एवं बड़ी बनाने का चयन किया गया है। इस आईजीए को इस स्वयं सहायता समूह की सभी महिलाओं द्वारा किया जाएगा। सीरा एवं बड़ी बनाना इस समूह की सभी सदस्यों की पारंपरिक घरेलू गतिविधि है तथा वे अपने घरेलू उपयोग के लिए इन खाद्य सामग्रियों को तैयार करने की विधि से अच्छी तरह परिचित हैं। अब समूह आधुनिक उपकरणों का उपयोग करके तथा इन सामग्रियों का बड़े पैमाने पर व्यावसायिक निर्माण करके इस गतिविधि को अपनी आजीविका बनाना चाहता है, ताकि वे अपनी आय में वृद्धि कर सकें। यह व्यावसायिक गतिविधि समूह के सदस्यों द्वारा पूरे वर्ष की जाएगी। सीरा बनाने की प्रक्रिया में लगभग 12-15 दिन लगते हैं। 2 किलोग्राम गेहूँ के बीज से लगभग 1 किलोग्राम सीरा का निर्माण होगा। उत्पादन प्रक्रिया में सफाई, धुलाई, भिगोना, पीसना, सुखाना आदि प्रक्रियाएँ शामिल हैं। प्रारंभ में समूह सीरा का निर्माण करेगा, लेकिन भविष्य में समूह अन्य उत्पादों का निर्माण करेगा, जिसमें समान प्रक्रिया का पालन किया जाएगा। उत्पाद को समूह द्वारा प्रत्यक्ष रूप से या अप्रत्यक्ष रूप से खुदरा विक्रेताओं एवं निकटवर्ती बाजार के थोक विक्रेताओं के माध्यम से बेचा जाएगा। एक किलोग्राम सीरा का विक्रय मूल्य लगभग 150 रुपये प्रति किलोग्राम होगा।

इस समूह द्वारा मूंग, माह, मासर, दांथल आदि की बड़ी भी बनाई जाएगी। यह कार्य इस समूह की कुछ महिलाओं द्वारा पहले से ही किया जा रहा है। यह व्यावसायिक गतिविधि समूह के सदस्यों द्वारा पूरे वर्ष संचालित की जाएगी। बड़ी बनाने की प्रक्रिया में लगभग 3 से 5 दिन का समय लगता है।

1 किलो बड़ी बनाने के लिए लगभग 1.25-1.50 किलो दाल और लगभग 150-200 ग्राम मसाला (काली मिर्च, बड़ी इलायची, अजवाइन, जीरा आदि) की आवश्यकता होती है। उत्पादन प्रक्रिया में सफाई, धुलाई, भिगोना, पीसना, मिलाना, सुखाना आदि प्रक्रियाएँ शामिल हैं। शुरुआत में समूह बड़ी का निर्माण करेगा, लेकिन भविष्य में समूह अन्य उत्पादों का निर्माण करेगा जो इसी प्रक्रिया का पालन करेंगे। शुरुआत में उत्पाद सीधे समूह द्वारा या अप्रत्यक्ष रूप से खुदरा विक्रेताओं और निकटवर्ती बाजार के थोक विक्रेताओं के माध्यम से बेचे जाएंगे। 1 किलो बड़ी की बिक्री कीमत लगभग 250-260 प्रति किलोग्राम होगी।

5. आय सृजन गतिविधि से संबंधित उत्पाद का विवरण

1	उत्पाद का नाम	::	सीरा, मशबाड़ी, मूंगबाड़ी, सोयाबाड़ी, सेपुबाड़ी
2	उत्पाद की विधि पहचान	::	समूह ने जेआईसीए स्टाफ के साथ मिलकर आजीविका गतिविधि की पहचान करने के लिए कई बैठकें कीं और स्थानीय स्तर पर कच्चे माल की उपलब्धता, उत्पाद तैयार करने के लिए कौशल, विपणन की स्थिति जैसे कुछ मुद्दों पर चर्चा की और फिर सभी एसएचजी ने शुरू में सीरा और बड़ी बनाने को अपनाने पर सहमति व्यक्त की और बाद में इसी प्रक्रिया के और अधिक उत्पाद जोड़े जाएंगे।
3	सहभेजा गया/हेएफस्वयं सहायता समूह/सीआईजी / झुंडसदस्यों	::	सभी एसएचजी सदस्य सहमत हैं और सभी के साथ प्रस्ताव पारित किया गया सहमति।

6. उत्पादन प्रक्रियाओं का विवरण

- समूह द्वारा मूंग, माह, मासर दाल एवं दांथल (अरबीपत्ता) की बड़ी तथा गेहूँ के बीजों का सीरा बनाया जाएगा। यह व्यावसायिक गतिविधि समूह सदस्यों द्वारा पूरे वर्ष संचालित की जाएगी।
- बड़ी बनाने की प्रक्रिया में लगभग 3 दिन और सब्जी बनाने में 12-15 दिन लगते हैं। सीरा बनाना।
- धारणा/अनुभव के आधार पर - 1 किलो बड़ी का निर्माण 1.25-1.50 किलो दाल और 150-200 ग्राम मसाले (कालीमिर्च, बड़ी

इलायची, अजवाइन, जीरा आदि) से होगा। सीरा भी एक किलो का माना जाता है।

- उत्पादन प्रक्रिया में सफाई, धुलाई, भिगोना, पीसना, मिश्रण करना, सुखाना आदि प्रक्रियाएं शामिल हैं।
- प्रारंभ में समूह प्रति एकड़ 220 किलोग्राम बड़ी और 100 किलोग्राम सीरा का निर्माण करेगा। भविष्य में समूह मांग के अनुसार उत्पादन करेगा तथा अन्य उत्पाद भी बनाएगा जो समान उत्पादन प्रक्रिया का पालन करेंगे।

7. उत्पादन योजना का विवरण

1	उत्पादन चक्र (दिनों में)	::	बादी के लिए 3 दिन और सीरा के लिए 12-15 दिन
2	प्रति चक्र आवश्यक जनशक्ति (संख्या)	::	सभी महिलाएं
3	कच्चे माल का स्रोत	::	स्थानीय बाजार/मुख्य बाजार
4	अन्य संसाधनों का स्रोत	::	स्थानीय बाजार/मुख्य बाजार
5	प्रति चक्र आवश्यक मात्रा (किग्रा)	::	30 किलो दाल और 4.5-5 किलो मसालाबड़ी के लिए 400 किलो तथा गेहूं के लिए 400 किलो बीज (प्रारंभ में)
6	प्रति चक्र अपेक्षित उत्पादन (किलोग्राम)	::	200 किलो सीरा और 25 किलो बड़ी

कच्चे माल की आवश्यकता और अपेक्षित उत्पादन

क्रमांक	कच्चा माल	इकाई	समय	मात्रा	मात्राप्रति किलोग्राम (₹.)	कुल राशि	अपेक्षित उत्पादन मासिक (किलोग्राम)
1	दाल	किलोग्राम	महीने के	300	120	36,000	250
2	मसाला	किलोग्राम	महीने के	50	200	10,000	
	गेहूं के बीज	किलोग्राम	महीने के	400	20	8,000	200

8. विपणन/बिक्री का विवरण

1	संभावित बाजार स्थान/स्थान	लड़ भडोल
	इकाई से दूरी	15 किमी
2	उत्पाद की मांग	दैनिक मांग और उच्च त्यौहारों और शादी-ब्याह के अवसरों पर इसकी मांग बढ़ जाती है।
3	बाजार की पहचान की प्रक्रिया	समूह के सदस्य आस-पास के ग्रामीणों/परिवारों/संस्थाओं से संपर्क करेंगे।

4	विपणन रणनीति	स्वयं सहायता समूह के सदस्य सीधे तौर पर आस-पास के ग्रामीणों/परिवारों/संस्थाओं से ऑर्डर लेंगे (व्यक्तिगत स्तर/समूह स्तर)।
5	उत्पाद ब्रांडिंग	सीआईजी/एसएचजी स्तर पर उत्पाद का विपणन सीआईजी/एसएचजी ब्रांडिंग द्वारा किया जाएगा। बाद में इस आईजीए को क्लस्टर स्तर पर ब्रांडिंग की आवश्यकता हो सकती है
6	उत्पाद “नारा”	“एसएचजी सरकंडा का एक उत्पाद”

9.स्वोट अनालिसिस

❖ ताकत-

- कुछ एसएचजी सदस्यों द्वारा पहले से ही गतिविधि की जा रही है
- कच्चा माल आसानी से उपलब्ध
- विनिर्माण प्रक्रिया सरल है
- उचित पैकिंग और परिवहन में आसानी
- उत्पाद शेल्फजीवन लंबा है

❖ कमजोरी-

- विनिर्माण प्रक्रिया/उत्पाद पर तापमान, आर्द्रता, नमी का प्रभाव
- अत्यधिक श्रम गहन कार्य.
- सर्दी और बरसात के मौसम में उत्पाद निर्माण चक्र बढ़ जाएगा

❖ अवसर-

- त्यौहार और शादी के अवसर पर उच्च मांग
- बाजारों का स्थान
- दैनिक/साप्ताहिक खपत और सभी मौसमों में सभी खरीदारों द्वारा उपभोग

❖ खतरे/जोखिम-

- विनिर्माण एवं पैकेजिंग के समय तापमान एवं नमी का प्रभाव, विशेषकर सर्दियों एवं बरसात के मौसम में
- कच्चे माल की कीमत में अचानक वृद्धि
- प्रतिस्पर्धी बाजार

10 सदस्यों के बीच प्रबंधन का विवरण:-

आपसी सहमति से स्वयं सहायता समूह के सदस्य कार्य को पूरा करने के लिए अपनी भूमिका और जिम्मेदारी तय करेंगे। सदस्यों के बीच उनकी मानसिक और शारीरिक क्षमता के अनुसार कार्य का बंटवारा किया जाएगा।

- कुछसमूह के सदस्य पूर्व-उत्पादन प्रक्रिया (अर्थात कच्चे माल की खरीद आदि) में शामिल होंगे
- कुछ समूह सदस्य उत्पादन प्रक्रिया में शामिल होंगे।
- समूह के कुछ सदस्य पैकेजिंग और विपणन में शामिल होंगे।

11. अर्थशास्त्र का विवरण:

क्रमांक	विवरण	मात्रा	यूनिट मूल्य	कुल मात्रा(रु.)
1	वेट ग्राइंडर मशीन (2HP) स्थापना और परिवहन के साथसाइट तक	2	20,000	40,000
2	ड्राई ग्राइंडर / मिश्रण (हैवी ड्यूटी) 1 किलो क्षमता	1	6,000	6000
3	पानी का टब (40-50 लीटर)	4	500	2000
4	भंडारण के लिए ड्रम - पानी, दाल कच्चा माल आदि-(80-100 लीटर) प्लास्टिक	3	1000	3000
5	प्लास्टिक शीट (जैसे-40×60 इंच)	5	200	1000
6	प्लास्टिक मग	5	100	500
7	रसोईघर के उपकरण		रस	2000
8	पानी छलनी		रस	2000
9	खत्म उत्पाद भंडारणअलमारी/रैक	2	-	5500
10	डिजिटल वजन पैमानामशीन	2	1000	2000
11	पॉली सीलिंग टेबल टॉप हीट सीलर पाउच प्लास्टिक पैकेजिंग मशीनें	1	2000	2000
12	एप्रन, टोपी, प्लास्टिक के दस्ताने आदि	-	-	2000
13	कुर्सियां, मेज़		रस	4000
कुल पूंजी लागत (ए) =				72,000

क्रमांक	विवरण	इकाई	मात्रा	कीमत	कुल मात्रा(रु.)
1	कच्चा माल (दाल)	किलोग्राम/माह	300	120	36,000
	कच्चा सामग्री (गेहूँबीज)	किलोग्राम/माह	400	20	8000

2	कच्चा माल (मसाला)	किलोग्राम/माह	45	200	9,000
3	किराया	महीना	1	1500	1500
4	पैकेजिंग सामग्री	महीना	-	1500	1500
5	परिवहन	महीना	-	800	800
6	अन्य (स्थिर, बिजली, पानी बिल, मशीन मरम्मत)	महीना	-	1200	1200
आवर्ती लागत					58,000
कार्य/श्रम स्वयं सहायता समूह के सदस्यों द्वारा किया जाएगा।					

सी।	उत्पादन लागत (मासिक)	
क्रमांक	विवरण	राशि (रु.)
1	कुल आवर्ती लागत	58,000
2	पूंजीगत लागत पर 10% वार्षिक मूल्यहास	7200
	कुल	65200

डी।	विक्रय मूल्य गणना (प्रति चक्र)				
क्रमांक	विवरण	इकाई	मात्रा	मात्रा(रु.)	
1	उत्पादन की लागत	किलोग्राम	1	50+190= 240	इसकी मात्रा कम होती जाएगी उत्पादन वृद्धिऐसेस
2	वर्तमान बाजार मूल्य	किलोग्राम	1	150-180 के लिए सीरा और बडी के लिए 300	
3	अपेक्षित एसएचजी द्वारा विक्रय मूल्य	रुपये	1	180 के लिए सीरा और 260 बडी के लिए	

12. आय एवं व्यय का विश्लेषण (मासिक):

क्रमांक	विवरण	राशि (रु.)
1	पूंजीगत लागत पर 10% वार्षिक मूल्यहास	7200
2	कुल आवर्ती लागत	58,000

3	प्रति माह कुल उत्पादन (किलोग्राम)	सीरा 200 किग्रा बादी 250 किग्रा
4	विक्रय मूल्य (प्रति किलोग्राम)	सीरा 180 प्रति किलो, बड़ी 260 प्रति किलो
5	अणु जीनआरएविषय (200×180)सीरा के लिए और (250×260) बड़ी के लिए	सीरा= 200किग्रा@180प्रति= 36000 बड़ी= 250किग्रा@260= 65,000 कुल =1,01,000
6	शुद्ध लाभ (101000-58000)	43,000
7	शुद्ध लाभ का वितरण	<ul style="list-style-type: none"> लाभ को मासिक/वार्षिक आधार पर सदस्यों के बीच समान रूप से वितरित किया जाएगा। लाभ का उपयोग आवर्ती लागत को पूरा करने के लिए किया जाएगा। लाभ होगाआईजीए में आगे निवेश के लिए इस्तेमाल किया जाएगा

13. निधि की आवश्यकता:

क्रमांक	विवरण	कुल मात्रा(रु.)	परियोजना योगदान	एसएचजी योगदान
1	कुल पूंजी लागत	72,000	54,000	18,000
2	कुल आवर्ती लागत	58,000	0	58,000
3	प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/ कौशल ऊपर- उन्नयन	50,000	50,000	0
	कुल	1,80,000	1,04,000	76,000

टिप्पणी-

- पूंजीगत लागत -परियोजना के अंतर्गत पूंजीगत लागत का 75% कवर किया जाएगा
- पुनरावर्तीजी लागत - कोबीईबीओर्नबीएसएचजी/सीआईजी द्वारा
- प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन -द्वारा वहन किया जाना है।परियोजना

14. निधि के स्रोत:

परियोजना समर्थन;	<ul style="list-style-type: none"> ● पूंजी का 75%लागत परियोजना द्वारा दी जाएगी ● एसएचजी बैंक खाते में 1 लाख रुपये तक की धनराशि जमा की जाएगी (परिक्रामी चक्रवृद्धि ब्याज के रूप में) 	खरीद का मशीनरी/उपकरणसभी कोडल औपचारिकताओं का पालन करने के बाद संबंधित डीएमयू/एफसीसीयू द्वारा किया जाएगा।
	निधि)	

	<ul style="list-style-type: none"> ● प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन लागत का वहन किया जाएगा परियोजना। ● यदि स्वयं सहायता समूह ऋण लेता है बैंक से 5% की सब्सिडी ब्याज दर जमा की जाएगी सीधे बैंक/वित्तीय डी.एम.यू. द्वारा संस्था और यह सुविधा केवल तीन लोगों के लिए होगी एसएचजी को वर्ष भर भुगतान करना होगा। मूलधन की किरतें नियमित आधार पर राशि। 	
स्वयं सहायता समूह योगदान	<ul style="list-style-type: none"> ● पूंजीगत लागत का 25% एसएचजी द्वारा वहन किया जाएगा ● आवर्ती लागत एसएचजी द्वारा वहन किया गया 	

15. प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन

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

- कच्चे माल की लागत प्रभावी खरीद
- गुणवत्ता नियंत्रण
- पैकेजिंग और विपणन
- वित्तीय प्रबंधन

16. ब्रेक-ईवन पॉइंट की गणना

= पूंजीगत व्यय/विक्रय मूल्य (प्रति किग्रा)-उत्पादन लागत (प्रति किग्रा)

= सीरा 72,000/(180-50) के लिए = 554 किग्रा

= बड़ी के लिए (72,000)/(260-190)= 1028 किग्रा

इस प्रक्रिया में 554 किलोग्राम सीरा और 1028 किलोग्राम बड़ी बेचने के बाद ब्रेक ईवन हासिल किया जाएगा। इसलिए, ब्रेक ईवन 4-5 महीने में हासिल किया जाएगा।

17. आय के अन्य स्रोत:

आय से पिसाईदात, गेहूँ, मक्का वगैरह हेफेक्लिगोर्स/स्थानीय पेओपल.

18. बैंक ऋण चुकौती-

यदि ऋण बैंक से लिया गया है तो यह नकद ऋण सीमा के रूप में होगा और सीसीएल के लिए कोई पुनर्भुगतान अनुसूची नहीं है; हालाँकि, मासिक बचत और पुनर्भुगतान रसीद

सदस्यों को सीसीएल के माध्यम से भेजा जाना चाहिए।

- सीसीएल में, एसएचजी के बकाया मूल ऋण का भुगतान वर्ष में एक बार बैंकों को किया जाना चाहिए। ब्याज राशि का भुगतान मासिक आधार पर किया जाना चाहिए।
- सावधि ऋणों में, पुनर्भुगतान बैंकों में निर्धारित पुनर्भुगतान अनुसूची के अनुसार किया जाना चाहिए।
- परियोजना सहायता - 5% ब्याज दर की सब्सिडी सीधे जमा की जाएगी। डीएमयू द्वारा बैंक/वित्तीय संस्थान को ऋण दिया जाएगा तथा यह सुविधा केवल तीन वर्षों के लिए होगी। एसएचजी/सीआईजी को नियमित आधार पर मूलधन की किस्तों का भुगतान करना होगा।

19 .निगरानी विधि –

- वीएफडीएस की सामाजिक लेखा परीक्षा समिति आईजीए की प्रगति और निष्पादन की निगरानी करेगी तथा प्रक्षेपण के अनुसार इकाई का संचालन सुनिश्चित करने के लिए आवश्यकता पड़ने पर सुधारात्मक कार्रवाई का सुझाव देगी।
- शजीशोउल्दएलएसहे समीक्षा the प्रगति एसएरापरफोरोमांसहेएफ the आईजीए प्रत्येक सदस्य से विचार-विमर्श करना तथा यदि आवश्यक हो तो सुधारात्मक कार्रवाई का सुझाव देना ताकि इकाई का परिचालन प्रक्षेपण के अनुसार सुनिश्चित हो सके।

निगरानी के लिए कुछ प्रमुख संकेतक इस प्रकार हैं:

- समूह का आकार
- निधि प्रबंधन
- निवेश
- आय पीढ़ी
- उत्पादन स्तर
- गुणवत्ता उत्पाद का
- बेची गई मात्रा, बाजार पहुंच

20. प्रत्येक सदस्य का व्यक्तिगत फोटो:-



संतोष कुमारी



अर्पणा देवी



हिमा देवी



दीपा देवी



सीमा देवी



विमला देवी



ममता देवी



वनिता देवी

21. समूह फोटो:-



Business Plan Approval by VFDS and DMU.

Saukanda Mata Group will undertake the Saukanda Mata as Livelihood Income Generation Activity under the Project for Implementation of Himachal Pradesh Forest Ecosystem management and Livelihood (JICA assisted). In this regard business Plan of Amount Rs. 1,80,000 has been submitted by the group on 7-09-2022 and the Business Plan has been approved by VFDS Rains Bhalaria

Business Plan is submitted to DMU through FTU for further action please.

Thank You.

महा देवी
Pardhan/Secy.
Signature of group President
Rains, BHO-Clerk

Renu Devi
Pardhan/Secy.
Signature of group Secretary
Rains, BHO-Clerk

[Signature]
प्रधान कोषाध्यक्ष
Signature of President VFDS
ग्राम पंचायत पीहड़ बेटलू
तह. लड भरोल, जिला मण्डी (हि.प्र.)

[Signature] Approved
D.M.U.-Cum-
DMU cum DFO Joginder Nagar
Joginder Nagar

Resolution-cum-Group-consensus Form

It is decided in the General house meeting of the group Sarkanda Mata held on 7-09-2022 at Rainy Khalesa that our group will undertake the ^{Badi} Sukka making as Livelihood Income Generation Activity under the Project for Implementation of Himachal Pradesh Forest Ecosystem management and Livelihood (JICA assisted).

हयता देवी
Partition/Secy:
Signature of group President
Ruins, B.B.C. CL-2022

Denu Devi
Partition/Secy:
Signature of group secretary
Ruins, B.B.C. CL-2022

[Signature]
प्रमुख कोषाध्यक्ष
Signature of President VFDS
ग्राम वन विकास समिति, रैनस भलारा
ग्राम पंचायत, मोहड बडल
तह. लड भरोल, जिला मण्डी (हि.प्र.)