

BUSINESS PLAN

**Income Generating Activity –Vermi-Compost
by
Bhawani - Self Help Group**



SHG/CIG Name	Bhawani
VFDS Name	Lower Mundu
Range	Balson
Division	Theog

Prepared Under



**Project for Improvement of Himachal Pradesh Forest
Ecosystems Management & Livelihoods (JICA Assisted)**

विषय सूची

अनुक्रमांक	विवरण	पृष्ठ
1	पार्श्वभूमि	3
2	SHG/CIG . का विवरण	4
3	लाभार्थियों का विवरण	5
4	गांव का भौगोलिक विवरण	5
5	आय सृजन गतिविधि से संबंधित उत्पाद का विवरण	6
6	उत्पादन प्रक्रियाएं	6
7	उत्पादन योजना	7
8	बिक्री और विपणन	7
9	स्वोट अनालिसिस	8
10	सदस्यों के बीच प्रबंधन का विवरण	8
11	अर्थशास्त्र का विवरण	10
12	आर्थिक विश्लेषण का अनुमान	13
13	फंड की आवश्यकता	13
14	फंड के स्रोत	13
15	बैंक ऋण चुकौती	14
16	प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन	14
17	निगरानी विधि	14
18	समूह सदस्य तस्वीरें	15

पार्श्वभूमि

सरल उत्पादन तकनीकों, पारिस्थितिक, आर्थिक और इससे जुड़े मानव स्वास्थ्य लाभों के कारण वर्मीकम्पोस्टिंग देश में एक मजबूत मुकाम हासिल कर रहा है। विशेष रूप से देश के दक्षिणी और मध्य भागों में गैर-सरकारी संगठनों (एनजीओ) के तकनीकी मार्गदर्शन के तहत, उद्यमियों द्वारा सरकार के समर्थन के तहत, वर्मीकम्पोस्टिंग इकाइयों की एक महत्वपूर्ण संख्या स्थापित की गई है।

वर्मीकम्पोस्टिंग के प्रत्यक्ष पर्यावरणीय और आर्थिक लाभ हैं क्योंकि यह स्थायी कृषि उत्पादन और किसानों की आय में महत्वपूर्ण योगदान देता है। कई गैर सरकारी संगठन, समुदाय आधारित संगठन (सीबीओ), स्वयं सहायता समूह (एसएचजी), ट्रस्ट आदि हैं जो अपने स्थापित आर्थिक और पर्यावरणीय लाभों के कारण वर्मीकम्पोस्टिंग प्रौद्योगिकी को बढ़ावा देने के लिए ठोस प्रयास कर रहे हैं।

कृमि खाद

केंचुओं को पालने/उपयोग करके कम्पोस्ट का उत्पादन वर्मी कम्पोस्टिंग तकनीक कहलाता है। इस तकनीक के तहत, केंचुए बायोमास खाते हैं और इसे पचे हुए रूप में उत्सर्जित करते हैं जिसे वर्मीकम्पोस्टिंग या वर्मीकम्पोस्ट के रूप में जाना जाता है। यह छोटे और बड़े दोनों प्रकार के किसानों के लिए खाद बनाने के लिए सबसे सरल और लागत प्रभावी तरीकों में से एक है। वर्मीकम्पोस्ट उत्पादन इकाई किसी भी ऐसी भूमि में स्थापित की जा सकती है जो किसी भी आर्थिक उपयोग के अधीन नहीं है बल्कि छायादार और पानी के ठहराव से मुक्त है। स्थल भी जल संसाधन के निकट होना चाहिए

वर्मीकम्पोस्टिंग, जिसे सही मायने में "कचरे से सोना" कहा जाता है, जैविक कृषि उत्पादन में प्रमुख इनपुट है। सरल तकनीक के कारण, कई किसान वर्मी कम्पोस्ट उत्पादन में लगे हुए हैं क्योंकि यह मिट्टी के स्वास्थ्य को मजबूत करता है, मिट्टी की उत्पादकता खेती की लागत को कम करती है।

पोषक तत्वों की उच्च मात्रा के कारण वर्मीकम्पोस्ट की मांग में धीरे-धीरे वृद्धि हो रही है।

1. एसएचजी/सीआईजी का विवरण

एसएचजी/सीआईजी का नाम	::	भवानी एसएचजी
वीएफडीएस	::	निचला मुंडु
वन परिक्षेत्र	::	बालसन
वन मंडल	::	ठियोग
गांव	::	निचला मुंडु
वन खंड	::	घोड़ना
जिला	::	शिमला
एसएचजी में सदस्यों की कुल संख्या	::	12
गठन की तिथि	::	13-06-2021
बैंक खाता संख्या	::	219600010054602
बैंक विवरण	::	पंजाब नेशनल बैंक
एसएचजी/सीआईजी मासिक बचत	::	रुपये 1400/- (कुल संयुक्त सभी सदस्यों का योगदान)
कुल बचत	::	रुपये 6000/- (कुल संयुक्त सभी सदस्यों का योगदान)
कुल अंतर-ऋण		
नकद ऋण सीमा		
चुकौती स्थिति		

2. लाभार्थियों का विवरण:

अनुक्रमांक	नाम	पिता/पति और नाम	आयु	शिक्षा	श्रेणी	आय स्रोत	पता
1	उमा देवी	देवेन्द्र चौहान	38	10 th	सामान्य	कृषि	गांव भेद, पीओ मुंडू, तह. ठियोग
2	भीमलता	मनोहर लाल	39	+2	सामान्य	कृषि	गांव धडना, पीओ मुंडू
3	सुनीता शर्मा	माया राम	45	+2	सामान्य	कृषि	गांव निचला मुंडू, पीओ मुंडू
4	बीनता देवी	बालीराम	49	8 th	सामान्य	कृषि	गांव टिकरी, पीओ मुंडू
5	प्रोमिला देवी	अनिल गडेर	34	8 th	सामान्य	कृषि	गांव धडना
6	दर्विता देवी	चमन लाल	28	एम ए	सामान्य	कृषि	धडना
7	अनीता देवी	आत्मा राम	46	5 th	सामान्य	कृषि	धडना
8	कमला देवी	बालीराम	51	5 th	सामान्य	कृषि	धडना
9	वीणा देवी	नंदलाल	44	+2	सामान्य	कृषि	टिकरी
10	लता देवी	मोहर सिंह	39	+2	सामान्य	कृषि	भेद
11	कल्पना देवी	राकेश चौहान	29	+2	सामान्य	कृषि	भेद
12	इंद्रा देवी	श्यामा देवी (माता)	33	10 th	सामान्य	कृषि	धडना

3. गांव का भौगोलिक विवरण

3.1	जिला मुख्यालय से दूरी	::	75 किमी
3.2	मुख्य मार्ग से दूरी	::	05 किमी
3.3	स्थानीय बाजार का नाम और दूरी	::	मुंडू, बलग (4 किमी)
3.4	मुख्य बाजार का नाम और दूरी		ठियोग 40km

3.5	मुख्य शहरों के नाम और दूरी		छैला (22किमी)
3.6	मुख्य शहरों के नाम जहां उत्पाद बेचा/विपणित किया जाएगा	::	शिमला, ठियोग, छैला, बलग, देहा (बल्सन)

4. आय सृजन गतिविधि से संबंधित उत्पाद का विवरण

4.1	उत्पाद का नाम	::	कृमि खाद
4.2	उत्पाद पहचान का तरीका	::	यह गतिविधि पहले से की जा रही है कुछ SHG सदस्यों द्वारा किया गया और सामूहिक रूप से किया गया है समूह के सदस्यों द्वारा निर्णय लिया गया
4.3	एसएचजी/सीआईजी/क्लस्टर की सहमति सदस्यों	::	हां

5. उत्पादन प्रक्रियाओं का विवरण

चरण	विवरण
चरण 1	:: प्रसंस्करण जिसमें कचरे का संग्रह, कतरन, धातु, कांच और चीनी मिट्टी की चीज़ों का यांत्रिक पृथक्करण और जैविक कचरे का भंडारण।
चरण 2	:: बीस दिनों के लिए जैविक कचरे के पूर्व पाचन द्वारा पशुओं के गोबर के घोल के साथ सामग्री का ढेर लगाना। यह प्रक्रिया आंशिक रूप से सामग्री को पचाती है और इसके लिए उपयुक्त है केंचुआ खपत। गोबर का गोबर और बायोगैस का घोल सुखाने के बाद इस्तेमाल किया जा सकता है। गीले गोबर का प्रयोग नहीं करना चाहिए वर्मी कम्पोस्ट उत्पादन के लिए।
चरण 3	:: केंचुआ बिस्तर तैयार करना। एक ठोस आधार है वर्मी कम्पोस्ट के लिए कूड़ा डालना जरूरी तैयारी। ढीली मिट्टी कीड़े को अंदर जाने देगी मिट्टी और पानी देते समय, सभी घुलनशील पोषक तत्व पानी के साथ मिट्टी में जाओ।
चरण 4	:: संग्रह का केंचुआ वर्मी कम्पोस्ट के बाद संग्रह। कम्पोस्ट की गई सामग्री को छानकर अलग करने के लिए पूरी तरह से तैयार सामग्री। आंशिक रूप से खाद सामग्री को फिर से वर्मी कम्पोस्ट बेड में डाला जाएगा।
चरण-5	:: भंडारण कृमि खाद में ठीक करने के लिए स्थान नमी बनाए रखना और अनुमति फायदेमंद

चरण	विवरण
	सूक्ष्मजीवों का विकास करना है।

6. उत्पादन योजना का विवरण

6.1	उत्पादन चक्र (दिनों में)	::	90 दिन (वर्ष में तीन चक्र)
6.2	श्रमशक्ति आवश्यक प्रति चक्र (सं.)	::	1
6.3	कच्चे माल का स्रोत	::	घर और अपने खेतों से
6.4	अन्य संसाधनों का स्रोत	::	खुला बाजार
6.5	कच्चा माल - मात्रा आवश्यक प्रति चक्र (किलो) प्रति सदस्य	::	6 टन प्रति चक्र
6.6	अपेक्षित उत्पादन प्रति चक्र (किलो) प्रति सदस्य	::	3 टन (@50%) प्रति चक्र

7. विपणन/बिक्री का विवरण

7.1	संभावित बाजार स्थान	::	एचपी वन विभाग
7.2	इकाई से दूरी	::	स्थानिय बाज़ार अपने खेत पर प्रयोग करें
7.3	उत्पाद की मांग मार्केट प्लेस/एस . में	::	एचओ वन विभाग भारी खरीद कर रहा है उनकी नर्सरी के लिए वर्मी कम्पोस्ट
7.4	पहचान की प्रक्रिया बाजार का	::	पीएमयू करेगा सुविधा बाँधना का वर्मी कम्पोस्ट की खरीद एचपी वन द्वारा एसएचजी द्वारा निर्मित विभाग
7.5	की मार्केटिंग रणनीति उत्पाद		एसएचजी सदस्य भी इसका पता लगाएंगे अतिरिक्त विपणन विकल्प बेहतर बिक्री के लिए अपने गांवों के आसपास भविष्य में कीमत।
7.6	उत्पाद ब्रांडिंग		सीआईजी/एसएचजी स्तर पर उत्पाद होगा विपणन द्वारा ब्रांडिंग का संबंधित सीआईजी/एसएचजी। बाद में यह आईजीए आवश्यकता हो सकती है ब्रांडिंग क्लस्टर में

		स्तर
7.7	उत्पाद "नारा"	"प्रकृति के अनुकूल"

स्वोट अनालिसिस

ताकत

गतिविधि पहले से ही कुछ एसएचजी सदस्यों द्वारा की जा रही है

एसएचजी के प्रत्येक सदस्य के पास प्रत्येक घर में 2 से 8 तक के मवेशी हैं

एसएचजी सदस्यों के परिवार उच्च मूल्य वाली फसलों और सब्जियों की खेती कर रहे हैं जो पूरे वर्ष कच्चे माल यानी कृषि जैविक कचरे की पर्याप्त उपलब्धता प्रदान करते हैं।
उनके खेतों में आसानी से उपलब्ध कच्चा माल

निर्माण प्रक्रिया सरल है

उचित पैकिंग और परिवहन में आसान

परिवार के अन्य सदस्य भी लाभार्थियों का सहयोग करेंगे

उत्पाद आत्म-जीवन लंबा है

कमजोरी

विनिर्माण प्रक्रिया/उत्पाद पर तापमान, आर्द्रता, नमी का प्रभाव।

तकनीकी जानकारी का अभाव

मौका

जैविक एवं प्राकृतिक खेती के प्रति किसानों में जागरूकता के कारण वर्मी कम्पोस्ट की बढ़ती मांग

वर्मी कम्पोस्ट को अपने खेत में लगाने से मिट्टी के स्वास्थ्य में सुधार और बेहतर गुणवत्ता वाले कृषि उत्पादों के उत्पादन में काफी मदद मिलेगी जिससे बेहतर कीमत मिलेगी।

रसोई घर से बाहर रह गए घरेलू कचरे सहित जैविक कचरे का सर्वोत्तम उपयोग

एचपी फॉरेस्ट के साथ मार्केटिंग गठजोड़ की संभावना

जोखिम

अत्यधिक मौसम के कारण उत्पादन चक्र के टूटने की संभावना

प्रतिस्पर्धी बाजार

प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण और कौशल उन्नयन में भागीदारी के प्रति लाभार्थियों के बीच प्रतिबद्धता का स्तर

सदस्यों के बीच प्रबंधन का विवरण

उत्पादन - कच्चे माल की खरीद सहित व्यक्तिगत सदस्यों द्वारा इसका ध्यान रखा जाएगा

गुणवत्ता आश्वासन - सामूहिक रूप से

सफाई और पैकेजिंग - सामूहिक रूप से

मार्केटिंग - सामूहिक रूप से

इकाई की निगरानी - सामूहिक रूप से

अर्थशास्त्र का विवरण

अनुक्र मांक	विवरण	इकाइयों	मात्रा / संख्या	लागत (रु.)	वर्ष 1	वर्ष 2	वर्ष 3	वर्ष 4	वर्ष 5
ए.	पूँजी लागत								
ए.1	गड्डे और शेड का निर्माण								
1	निर्माण भी श्रम लागत (गड्डे का आकार आंतरिक 10ftX4ftX2ft का होगा)	प्रति सदस्य	12	6000	72000	0	0	0	0
2	कवर शेड का निर्माण	प्रति सदस्य	12	4000	48000				
	उप-कुल (ए.1)				120000	0	0	0	0
.2	उपकरण और औजार								
3	उपकरण, उपकरण, वजन पैमाने आदि	प्रति सदस्य	12	2000	24000	0	0	0	0
	उप-कुल (ए.2)				24000	0	0	0	0
	कुल पूँजीगत लागत (ए.1+ए.2)				144000	0	0	0	0
B.	आवर्ती लागत								
4	स्थापित करने के लिए भूमि का पट्टा इकाई	प्रति प्रतिवर्ष	12	0	0	0	0	0	0
5	बीज केंचुआ	प्रति किलो	12	500	6000	0	0	0	0
6	की खरीद की लागत घोल/गोबर/अपशिष्ट	टोन्नेस	0	0	0	0	0	0	
	श्रम लागत	प्रति टन	40	700	28000	29400	30870	32414	34034

7	पैकिंग सामग्री	नहीं।	200	50	10000	10500	11025	11576	12155
8	अन्य हैंडलिंग शुल्क	प्रति टन	40	150	6000	6300	6615	6946	7293
C.	अन्य शुल्क								
9	बीमा	एल/एस			0	0	0	0	0
10	ऋण पर ब्याज	प्रति प्रतिवर्ष		2 प्रति प्रतिशत	3000	3000	3000	3000	3000
	कुल आवर्ती लागत				53000	49200	51510	53936	56482
	कुल लागत =(पूंजी लागत + आवर्ती लागत)				197000	49200	51510	53936	56482
D.	से आय कृषि खाद								
11	वर्मी कम्पोस्ट की बिक्री	टोन्नेस	40	6000	240000	252000	264600	277830	291722
12	केंचुआ की बिक्री					7500	15000	15000	15000
13	कुल राजस्व				240000	259500	279600	292830	306722
14	शुद्ध रिटर्न (कुल राजस्व- कुल (डीसी) (240000-197000)				43000	210300	228090	238894	250240

आर्थिक विश्लेषण

विवरण	वर्ष 1	वर्ष 2	वर्ष 3	वर्ष 4	वर्ष 5	
पूंजी लागत	144000	0	0	0	0	
आवर्ती लागत	53000	49200	51510	53936	56482	
कुल लागत	197000	49200	51510	53936	56482	408128
कुल लाभ	240000	259500	279600	292830	306722	1378652
शुद्ध लाभ	43000	210300	228090	238894	250240	970524

शुद्ध लाभ का वितरण - उत्पादन में हिस्सेदारी के अनुसार।

आर्थिक विश्लेषण के निष्कर्ष

प्रत्येक सदस्य के लिए गड्डे का आकार एक गड्डे के लिए 10X4X2 फीट की योजना बनाई गई है।

वर्मी कम्पोस्ट की उत्पादन लागत रु. 3.2 प्रति किग्रा

वर्मी कम्पोस्ट (रूढ़िवादी पक्ष) की बिक्री रु. 6 प्रति किलो

रुपये का शुद्ध लाभ होगा। 2.8 प्रति किग्रा

यह प्रस्तावित है कि प्रत्येक सदस्य प्रत्येक वर्ष 2.7 टन वर्मी-कम्पोस्ट का उत्पादन करेगा जिसके परिणामस्वरूप एक वर्ष में स्वयं सहायता समूह के सभी 15 सदस्यों द्वारा 40 टन वर्मी-कम्पोस्ट का उत्पादन किया जाएगा।

केंचुआ की कीमत रुपये रखी गई है। 500.00 प्रति किग्रा

दूसरे दूसरे वर्षों के दौरान, बिक्री के लिए अतिरिक्त मिट्टी का काम होगा (क्योंकि यह वर्मी-कम्पोस्ट के उत्पादन की प्रक्रिया के दौरान कई गुना बढ़ जाएगा)

वर्मी कम्पोस्ट बनाना एक लाभदायक IGA है और इसे SHG सदस्यों द्वारा लिया जा सकता है।

फंड की आवश्यकता:

क्रमांक नहीं।	विवरण	कुल राशि (रु.)	परियोजना सहयोग	स्वयं सहायता समूह योगदान
1	कुल पूंजी लागत	144000	108000	36000

2	कुल आवर्ती लागत	53,000	0	53,000
3	प्रशिक्षण/क्षमता भवन/कौशल उन्नयन	50000	50000	0
	कुल =	247000	158000	89000

टिप्पणी-

पूंजीगत लागत - पूंजीगत लागत का 75% परियोजना के तहत कवर किया जाएगा

आवर्ती लागत - एसएचजी/सीआईजी द्वारा वहन किया जाना।

प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन - परियोजना द्वारा वहन किया जाएगा

फंड के स्रोत:

परियोजना का समर्थन;	पूंजीगत लागत का 75% गड्डे के निर्माण के लिए उपयोग किया जाएगा (आकार 10ftX4ftX2ft होगा) एसएचजी बैंक में एक लाख रुपये तक रखे जाएंगे	की खरीद गड्डे/गड्डे के निर्माण के लिए सामग्री संबंधित डीएमयू/एफसीसीयू द्वारा सभी कोडल औपचारिकताओं का पालन करने के बाद की जाएगी।
---------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	खाता। • प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/ कौशल उन्नयन लागत।	
एसएचजी योगदान	• पूंजीगत लागत का 25% होना चाहिए एसएचजी द्वारा वहन किया जाता है, इसमें लागत शामिल है शेड/शेड का निर्माण। • द्वारा वहन की जाने वाली आवर्ती लागत स्वयं सहायता समूह	

बैंक ऋण चुकौती

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।

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

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:

परियोजना अभिविन्यास समूह का गठन/पुनर्गठन समूह अवधारणा और प्रबंधन
 आईजीए (सामान्य) का परिचय

विपणन और व्यवसाय योजना विकास

बैंक क्रेडिट लिंकेज और उद्यम विकास



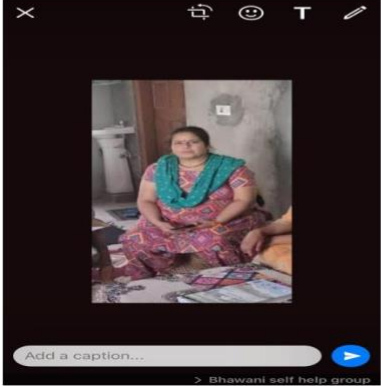
एसएचजी/सीआईजी का एक्सपोजर दौरा - राज्य के भीतर और राज्य के बाहर

निगरानी तंत्र

मैं 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।

समूह के सदस्यों की तस्वीरें -

क्रमांक।	नाम	तस्वीर
1	उमा देवी	
2	भीमलता	
		

4	बीनता देवी	
	प्रोमिला देवी	
5	दर्विता देवी	
6	अनीता देवी	
7	कमला देवी	

9	वीणा देवी	
10	लता देवी	
11	कल्पना देवी	
12	इंद्रा देवी	

द्वारा तैयार : डीएमयू ठियोग, एफटीयू बाल्सन वन रेंज और जेआईसीए कर्मचारियों के परामर्श से एसएचजी सदस्य।

प्रधान *Blek* सचिव
भवानी स्वयं सेविका समूह लोअर मुण्डू
ग्राम पंचायत मुण्डू, तह. डिबोण (हि.प्र.)
Signature of SHG Secretary

प्रधान *[Signature]* सचिव
भवानी स्वयं सेविका समूह लोअर मुण्डू
ग्राम पंचायत मुण्डू, तह. डिबोण (हि.प्र.)
Signature of SHG President

AR Sag
Member Secretary.....
VFDS Lower Mundu
Signature of VFDS Secretary

[Signature]
President.....
VFDS Lower Mundu
Signature of VFDS President

[Signature]
Signature of Forest Guard

[Signature]
Signature of Block Officer
VFDS Lower Mundu

[Signature]
Signature of RFO Officer
Range Forest Division
Balson, Theog Division

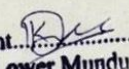
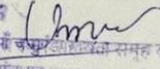
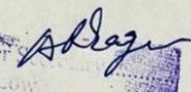
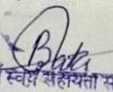
[Signature]
Approved by DMU

Annexure

We the member of group hereby consented to actively participate in the IGA activity Opted by the group (Vermicomposting) as per the guideline of JICA Project For Improvement of HP Forest Ecosystems Management and Livelihood and coordination with the VFDS.

The details of the members is as under:

Sr.No.	Name	Father/Husb and Name	Age	Education	Category	Income Source	Signature
1	Uma Devi	Devender Chauhan	38	10 th	General	Agriculture	<i>Uma Devi</i>
2	Bhimlata	Manohar lal	39	+2	General	Agriculture	<i>Bhimlata</i>
3	Sunita Sharma	Maya Ram	45	+2	General	Agriculture	<i>Sunita</i>
4	Beenta Devi	Baliram	49	8 th	General	Agriculture	<i>बीनता देवी</i>
5	Promila Devi	Anil Gader	34	8 th	General	Agriculture	<i>Promiladevi</i>
6	Davinta Devi	Chaman Lal	28	MA	General	Agriculture	<i>Davinta</i>
7	Anita Devi	Atma Ram	46	5 th	General	Agriculture	<i>अनीता देवी</i>
8	Kamla Devi	Baliram	51	5 th	General	Agriculture	<i>कमला देवी</i>
9	Veena Devi	Nandlal	44	+2	General	Agriculture	<i>Veena Devi</i>
10	Lata Devi	Mohar Singh	39	+2	General	Agriculture	<i>Lata Devi</i>
11	Kalpana Devi	Rakesh Chauhan	29	+2	General	Agriculture	<i>Kalpana Devi</i>
12	Indra Devi	Shyama Devi (Mother)	33	10 th	General	Agriculture	<i>Indra Devi</i>

1. <u>Kanishan. dult</u> VFDS President  Member VFDS Lower Mundu	2. <u>UMA... Dexi</u> SHG President  सचिव ...समूह लोक सभा... ...सुख, ... (वसुंधरा, ...)
3. <u>Atma Lam</u> VFDS Secretary  Member VFDS Low	4. <u>Bhimlata</u> SHG Secretary  सचिव ...समूह लोक सभा... ...सुख, ... (वसुंधरा, ...)

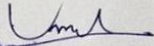
Submitted to DMU through FTU



 Name and Signature of FTU officer
 Range Forest
 Balson, Theog Div.

Resolution-cum-Group-Consensus Form

It is decided in the General House Meeting of the Group..... Bhawani.....

Held on 3/12/2021 at Panchayat Bhawan,..... that our group will undertake the Vegetable composting..... as Livelihood Income Generation Activity under the Project for Improvement of Himachal Pradesh Forest Ecosystems Management & Livelihoods (JICA Assisted).

 सचिव
भवानी स्वयं सहायता समूह लोअर मुण्डू
ग्राम पंचायत मुण्डू, तह. तियोग (हि.प्र.)
Signature of Group President

 सचिव
भवानी स्वयं सहायता समूह लोअर मुण्डू
ग्राम पंचायत मुण्डू, तह. तियोग (हि.प्र.)
Signature of Group Secretary

Business Plan Approval by VFDS

Bhawani.....group will undertake the Veemicomposting.....

As Livelihood Income Generation Activity under the Project for Improvement of Himachal Pradesh Forest Ecosystems Management & Livelihoods (JICA Assisted). In this regard Business Plan of amount (Rs) 247000/-..... has been submitted by this group on dated 3/12/2021 and the Business plan has been approved by VFDS L.Mundw.....

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

Thank you.

प्रधान Umm सचिव
भवानी स्वयं सहायता समूह लोअर मुण्डू,
ग्राम पंचायत मुण्डू, तह. ठियोग (हि.प्र.)
Signature of Group President

प्रधान Bata सचिव
भवानी स्वयं सहायता समूह लोअर मुण्डू,
ग्राम पंचायत मुण्डू, तह. ठियोग (हि.प्र.)
Signature of Group Secretary