

व्यापार योजना
आय सृजन करने वाली गतिविधि-केंचु आखाद

द्वारा

स्वयं सहायता समूह-स्वयं सहायता समूह -जय माता दुर्गा मध्राड



स्वयं सहायता समूह /सामान्य रुचि समूह	::	स्वयं सहायता समूह- जय माता दुर्गा मध्राड
ग्राम वन विकास समिति	::	मोहन जोटला
वन परिक्षेत्र	::	सरांह
वन मण्डल	::	चौपाल

वित्तपोषित:



हिमाचल प्रदेश वन पारिस्थितिकी तंत्रप्रबंधन और आजीविका सुधार परियोजना (जाइका सहायता प्रदान)

सामग्री तालिका

क्रमांकसंख्या	विवरण	पृष्ठ/सं।
1.	पृष्ठभूमि	3
2.	स्वयंसहायतासमूह/सामान्यरुचिसमूहकाविवरण	4
3.	लाभार्थियोंकाविवरण	4
4.	गांवकाभौगोलिकविवरण	5
5.	आयउत्पन्नगतिविधिसेसंबंधितउत्पादकाविवरण	5
6.	उत्पादनप्रक्रियाओंकाविवरण	5
7.	उत्पादनयोजनाकाविवरण	6
8.	विपणन / बिक्रीकाविवरण	6
9.	SWOT विश्लेषण	7
10	सदस्योंकेबीचप्रबंधनकाविवरण	7
11	लागतविश्लेषण	8-9
12.	आर्थिकविश्लेषणकासार	10
13.	निधिकीआवश्यकता	10
14.	निधिकेस्रोत	10
15.	बैंकरूणपुनर्भुगतान	11
16.	प्रशिक्षण / क्षमतानिर्माण / कौशलउन्नयन	11
17.	निगरानीविधि	11
18.	समूहकेसदस्य , तस्वीरें	12
19.	प्रमाणपत्र	13

1 पृष्ठभूमि

केंचुआखादमुख्यरूपसेजैविकखेतीकीओरबदलावकेकारण, लोकप्रियताप्राप्तकर रहा है। इसके साथ पारिस्थितिक, आर्थिक और मानव स्वास्थ्यलाभजुड़ेहुएहैं। रासायनिकउर्वरकोंकेस्थानपरवर्मिन-कम्पोस्टकेउपयोगसेमृदास्वास्थ्य, विभिन्नखनिजोंकासंतुलितअनुपातऔरअच्छीउर्वरताऔरसर्वोत्तमगुणवत्तावालीफसलउत्पादनहोताहै। वर्मी-कम्पोस्टिंगकाटिकाऊकृषिऔरबागवानीउत्पादनऔरकिसानोंकीआयमेंमहत्वपूर्णयोगदानदेकरप्रत्यक्षपर्यावरणीयऔरआर्थिकलाभहैं।

केंचु आखाद

केंचुआखाद, जिसेसहीढंगसेगोल्डफ्रॉमगारबेजकहाजाताहै, जैविकखेतीमेंप्रमुखनिवेशहै। केंचुआखादएकऐसीप्रक्रियाहैजिसमेंकेंचुएजैविकअपशिष्टकोउच्चपोषणसामग्रीसेभरपूरखादमेंपरिवर्तितकरतेहैं। केंचुएआमतौरपरमिट्टीमेंरहतेहुएपाएजातेहैं, बायोमासपरपल्लेहैंऔरइसेपचाएगरूपमेंउत्सर्जितकरतेहैं। केंचुएकार्बनिकअपशिष्टपदार्थोंपरफ्रीडकरतेहैंऔर "वर्मीकास्ट" केरूपमेंमल-मूत्रदेतेहैंजोनाइट्रेट्सऔरखनिजोंजैसेफास्फोरस, मैग्नीशियम, कैल्शियमऔरपोटेशियममेंसमृद्धहोतेहैं। इनवर्मीकास्टकाउपयोगउर्वरकोंकेरूपमेंकियाजाताहैऔरवेमिट्टीकीगुणवत्तामेंसुधारकरतेहैं। पोषकतत्वोंकीअधिकताकेकारणवर्मीकम्पोस्टकीबहुतमांगहै

सामग्री की आवश्यकता

1. पानी
2. गायकागोबर
3. फूसकीछत
4. मिट्टीयारेत
5. केंचुए
6. बोरे
7. कार्बनिकबायोमास
8. प्लास्टिकयासीमेंटेडटैंक
9. सूखेपुआलऔरखेतोंसेएकत्रपत्तियों
10. खेतोंऔररसोईसेएकत्रकिएगएबायोडिग्रेडेबलकचरे

1. स्वयं सहायता समूह / सामान्यरुचि समूह का विवरण

स्वयं सहायता समूह/सामान्य रुचि समूह	स्वयं सहायता समूह-जय माता दुर्गा मध्राड
ग्राम वन विकास समिति	मोहन जोटला
वन परिक्षेत्र	सरांह
वन मंडल	चौपाल
जिला	शिमला
कुल संख्या स्वयं सहायता समूह के सदस्यों की	06
गठन की तिथि	04/03/2022
बैंक खाता संख्या	1359000100059458
बैंक विवरण	PNB
स्वयं सहायता समूह/सामान्य रुचि समूह मासिक बचत	100/-
कुल बचत	3500/-
कुल अंतर-ऋण	-
नकद ऋण सीमा	-
पुनर्भूगतान स्थिति	-

2. लाभार्थियों का विवरण

क्र.सं	नाम	पिता / पतिकानाम	उम्र	शिक्षा	वर्ग	आयस्रोत	पता	संपर्कनंबर
1.	अंजना (अध्यक्ष)	W/o अनिल रमाईक	33	10 th	सामान्य	कृषि	गाँव- मध्राड	98169-41773
2.	निर्मला देवी शर्मा(सचिव)	W/o सुरेंद्र सिंह	35	10 th	सामान्य	कृषि	गाँव- मध्राड	98162-90188
3.	महिमा देवी	W/o राजेश रमाईक	30	10 th	सामान्य	कृषि	गाँव- मध्राड	78070-60045
4.	सुमन देवी	W/o शेर सिंह	46	8 th	सामान्य	कृषि	गाँव- मध्राड	76074-57264
5.	सुजन कुमारी	W/o पवन कुमार	25	10 th	सामान्य	कृषि	गाँव- मध्राड	88942-10503
6.	रमा देवी	W/o रंजीत सिंह	37	10 th	सामान्य	कृषि	गाँव- मध्राड	98055-27087

4. गांव के भौगोलिक विवरण

3.1	जिला मुख्यालय से दूरी	::	98किलोमीटर
3.2	मुख्य सड़क से दूरी	::	2 किलोमीटर
3.3	स्थानीय बाजार का नाम और दूरी	::	पुलबाहल 04 किलोमीटर.

3.4	मुख्यबाजारकानामऔरदूरी	::	सरांह 23, चौपाल 50 किलोमीटर.
3.5	मुख्यशहरोंकानामऔरदूरी	::	शिमला 98 किलोमीटर
3.6	मुख्यस्थानोंकानामजहांउत्पादबेचा / विपणनकियाजाएगा	::	पुलबाहल, सरांह, चौपाल

5. आय उत्पन्न गतिविधि से संबंधित उत्पाद का विवरण

4.1	उत्पादकानाम	::	केंचुआखाद
4.2	उत्पादपहचानकीविधि	::	केंचुआखादकीबड़ीमांगकोध्यानमेंरखतेहुएगतिविधिकोशॉर्टलिस्टऔरअंतिमस्वयंसहायतासमूह/सामान्यहितसमूह/क्लस्टरसदस्योंकीसहमति
4.3	स्वयंसहायतासमूह/सामान्यहितसमूह/क्लस्टरसदस्योंकीसहमति	::	हां, गतिविधिसामूहिकरूपसेसमूहद्वारातयकीगईथी।

6. उत्पादन प्रक्रिया का विवरण

चरण-1	केंचुआखादतैयारकरनेकेलिए, यातोएकप्लास्टिकयाएककंक्रीटटैंक / गड्डेकाउपयोगकियाजासकताहै। टैंक/गड्डेकाआकारकच्चेमालकीउपलब्धतापरनिर्भरकरताहै, हालांकिएकमानककेरूपमें, आकारको10ftX4ftX2ft रखाजारहाहै।
चरण-2	बायोमासइकट्टाकरेंऔरइसेलगभग8-12 दिनोंकेलिएसूरजकेनीचेरखें। अबकटरकाउपयोगकरकेइसेआवश्यकआकारमेंकाटलें।
चरण-3	एकगायकेगोबरकाघोलतैयारकरेंऔरइसेजल्दीसेअपघटनकेलिएढेरपरछिड़कें।
चरण-4	टैंक / गड्डेकेनीचेसीमेंटकंक्रीटकीएकपरत (2 - 3 इंच) जोड़ें।
चरण-5	अबआंशिकरूपसेविघटितगायकेगोबर, सूखेपत्तेऔरखेतोंऔरसोईसेएकत्रकिएगएअन्यबायोडिग्रेडेबलकचरेकोजोड़करठीकबिस्तरतैयारकरें। उन्हेंकंक्रीटकीपरतपरसमानरूपसेवितरितकरकेछिड़कें।
चरण-6	कटेहुएजैव-अपशिष्टऔरआंशिकरूपसेविघटितगायकेगोबरकोपरत-वारटैंक / गड्डेमें0.5-1.0 फीटकीगहराईतकजोड़नाजारीरखें।
चरण-7	सभीजैवअपशिष्टोंकोजोड़नेकेबाद, मिश्रणपरकेंचुआप्रजातियोंकोछोड़देंऔरसूखेपुआलयाबोरीकेसाथखादमिश्रणकोकवरकरें।
चरण-8	खादकीनमीमात्राकोबनाएरखनेकेलिएनियमितरूपसेपानीछिड़कें।
चरण-9	चीटियों, छिपकलियों, माउस, सांपोंआदिकेप्रवेशकोरोकनेकेलिएएकछतकेसाथटैंक / गड्डेकोकवरकरेंऔरबारिशकेपानीऔरसीधीधूपसेखादकीरक्षाकरें।
चरण-10	अतितापसेखादकोबचनेकेलिएएकलगातारजाँच . उचितनमीऔरतापमानबनाएरखें।
चरण-11	केंचुआखादसंग्रहकेबादकेंचुओंकासंग्रह। पूरीतरहसेकंपोस्टतैयारसामग्रीकोअलगकरनेकेलिएकंपोस्टसामग्रीकीसिविंग। आंशिकरूपसेसामग्रीकोफिकम्पोस्टबिस्तरमेंडालदियाजाएगा।
चरण-12	नमीबनाएरखनेऔरलाभकारीमाइक्रोऑर्गेनिज्मकोबढ़ानेकीअनुमतिदेनेकेलिएउचितस्थानपरवर्मीकम्पोस्टकाभंडारण।

7. उत्पादन योजना का विवरण

6.1	उत्पादनचक्र (दिनोंमें)	::	90 दिन (एकवर्षमेंतीनचक्र)
6.2	प्रतिचक्रआवश्यकजनशक्ति (सं.)	::	1
6.3	कच्चेमालकास्रोत	::	घरऔरअपनेखेतोंसे
6.4	अन्यसामग्रीकास्रोत	::	खुलाबाजार

6.5	कच्चा माल - प्रतिसदस्यप्रतिचक्र (किग्रा) आवश्यक मात्रा	::	1800 किलोग्राम प्रतिचक्र
s6.6	प्रतिसदस्यचक्र (किग्रा) अपेक्षित उत्पादन	::	प्रतिचक्र 900 किलोग्राम

8. विपणन / बिक्रीका विवरण

7 · 1	संभावित बाजार स्थानों	:	हिमाचल प्रदेश शवन विभाग। स्थानीय बाजार अपने स्वयं के खेत पर उपयोग करें
7 · 2	इकाई से दूरी	:	विभिन्न स्थानों पर आपूर्ति की जानी चाहिए
7 · 3	बाजार में उत्पाद की मांग	:	हिमाचल प्रदेश शवन विभाग। अपनी नर्सरी के लिए विशाल वर्मीकम्पोस्ट खरीद रहा है। बगीचे के उपयोग के लिए इलाके में भारी मांग, क्षेत्र एक से बबेलेट होने के नाते।
7 · 4	बाजार की पहचान की प्रक्रिया	:	परियोजना प्रबंधन इकाई स्वयं सहायता समूह द्वारा उत्पादित वर्मीकम्पोस्ट की खरीद को हिमाचल प्रदेश शवन विभाग के साथ जोड़ने की सुविधा प्रदान करेगी।
7 · 5	उत्पाद की विपणन रणनीति	:	स्वयं सहायता समूह के सदस्य भविष्य में बेहतर बिक्री मूल्य के लिए अपने गांवों के आसपास अतिरिक्त विपणन विकल्पों का भी पता लगाएंगे।
7 · 6	उत्पाद ब्रांडिंग	:	सामान्य हित समूह/स्व-सहायता समूह स्तर पर उत्पाद का विपणन संबंधित सीआईजी/एसएचजी की ब्रांडिंग द्वारा किया जाएगा। बाद में इस आय उत्पादन गतिविधि क्लस्टर स्तर पर ब्रांडिंग की आवश्यकता हो सकती है
7 · 7	उत्पाद "नारा"	:	"चलो जैविक चलते हैं"

9. SWOT विश्लेषण

- ❖ **शक्ति**
- ❖ स्वयं सहायता समूह के प्रत्येक सदस्य के पास प्रत्येक घर में 2 से 4 तक के मवेशी हैं
- ❖ स्वयं सहायता समूह सदस्यों के परिवार उच्च मूल्य वाली फसलों और सब्जियों की खेती कर रहे हैं जो पूरे वर्ष कच्चे माल यानी खेत जैविक अपशिष्टों की पर्याप्त उपलब्धता प्रदान करते हैं।
- ❖ उनके खेतों में आसानी से उपलब्ध कच्चे माल
- ❖ विनिर्माण प्रक्रिया सरल है
- ❖ उचित पैकिंग और परिवहन के लिए आसान
- ❖ परिवार के अन्य सदस्य भी लाभार्थियों के साथ सहयोग करेंगे
- ❖ उत्पाद शेल्फ जीवन लंबा है
- ❖ **कमजोरी**
- ❖ विनिर्माण प्रक्रिया / उत्पाद पर तापमान, आर्द्रता, नमी का प्रभाव.
- ❖ तकनीकी जानकारी की कमी
- ❖ **अवसर**
- ❖ जैविक और प्राकृतिक खेती के बारे में किसानों के बीच जागरूकता के कारण वर्मीकम्पोस्ट की बढ़ती मांग

- ❖ अपने स्वयं के क्षेत्र पर वर्मी-कम्पोस्ट का अनुप्रयोग मिट्टी के स्वास्थ्य और गुणवत्ता वाले कृषि उत्पादों के उत्पादन में सुधार और वृद्धि करने में एक लंबा रास्ता तय करेगा जो बेहतर मूल्य प्रदान करेगा।
- ❖ रसोई के बाहर छोड़ दिया घर सहित कार्बनिक अपशिष्ट का सबसे अच्छा उपयोग
- ❖ हिमाचल प्रदेश वन के साथ विपणन करार की संभावना
- ❖ **जोखिम**

- ❖ चरम 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

10. 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

➔ विपणन - सामूहिक रूप से

4. इकाई की निगरानी - सामूहिक

11. लागत विश्लेषण

(Amount in actual Rs.)

क्रमांक	विवरण	इकाई	मात्रा /	लागत (रु.)	वर्ष 1	वर्ष 2	वर्ष 3	वर्ष 4	वर्ष 5
A.	पूँजीलागत								
A.1	वर्क-शेडकानिर्माण								
1	हार्डवेयरआइटम, गड्डेकानिर्माण (आकार10ftX4ftX2ft काहोगा)	प्रतिसदस्य	06	6200	37200	0	0	0	0
2	कवरशेडकानिर्माण	प्रतिसदस्य	06	4200	25200				
	उप-कुल (A.1)				62400	0	0	0	0
A.2	मशीनरीऔरउपकरण								
2	उपकरण, उपकरणआदि।	प्रतिसदस्य	06	2300	13800	0	0	0	0
	उप-कुल (A.2)				13800	0	0	0	0
	कुलपूँजीलागत (A.1+A.2)				76200	0	0	0	0
B	आवर्तीलागत								
3	बीजकेंचुए	प्रतिकिलो	06	600	3600	0	0	0	0
4	घोल/गोबर/अपशिष्टकीखरीदकीलागत	टन	42	900	37800	39690	41674	43757	45944
5*	श्रमलागत	प्रतिटन	21	700	14700	15435	16206	17016	17866
6	पैकिंगसामग्री	संख्या	182	50	9100	9555	10032	10533	11059
7	अन्यहैंडलिंगशुल्क	प्रतिटन	21	150	3150	3307	3472	3645	3827
C	अन्यशुल्क								

8	बीमा	L/S		0	0	0	0	0	0
9	ऋणपरब्याज	प्रतिवर्ष		0	0	0	0	0	0
	कुल आवर्तीलागत				68350	67987	71384	74951	78696
	कुललागत = पूंजी + आवर्ती				144550	67987	71384	74951	78696
D	वर्मीकम्पोस्टिंगसेहोनेवालीआय								
12	वर्मीकम्पोस्टकीबिक्री	टन	21	6400	134400	147840	162624	178886	196774
13	केंचुएकीबिक्री					3500	7000	7000	7000
14	कुलराजस्व				134400	151340	169624	185886	203774
15	नेटरिटर्न (D-C)				-10150	83353	98240	110935	125087

नोट-

- अपनीजमीनपरगतिविधि
- सभीसंचालनसदस्योंद्वारास्वयंकिएजानेकेलिए
- कोईअतिरिक्तश्रमलागतनहींहै, क्योंकिसभीसदस्यखुदकामकरेंगे.

लागत का सार / लाभ

विवरण	वर्ष 1	वर्ष 2	वर्ष 3	वर्ष 4	वर्ष 5
पूँजीगतलागत	76200	0	0	0	0
आवर्तीलागत	68350	67987	71384	74951	78696
कुललागत	144550	67987	71384	74952	78696
कुलराजस्व	134400	151340	169624	185886	203775
शुद्धलाभ	-10150	83353	98240	110935	125078

12. आर्थिक विश्लेषण के सार

13. प्रत्येक सदस्यके लिए गड्डेके आकारको एक गड्डेके लिए 10x4x2 फीट पर योजनाबद्ध किया गया है।
14. वर्मीकम्पोस्टके उत्पादनकी लागत 3.6 रुपयेप्रतिकिलोग्राम अनुमानितकी गई है
15. वर्मीकम्पोस्ट (रूढ़िवादीपक्ष) की बिक्री 6 रुपयेप्रतिकिलोकी दरसे प्रस्तावित है
16. निवललाभ 6-3.6 = 2.4 रुपयेप्रतिकिलो होनेका अनुमान है
17. यह प्रस्तावित है कि प्रत्येक सदस्य हर साल 3.3 टन वर्मीकम्पोस्टका उत्पादन करेगा जिसके परिणामस्वरूप एक वर्षमें स्वयं सहायता समूहके सभी 14 सदस्यों द्वारा 46.2 टनेश्वरमी.कम्पोस्टका उत्पादन होगा।
18. केंचुएकी लागत 500.00 रुपयेप्रतिकिलो रखी गई है
19. दूसरे वर्षके दौरान, बिक्रीके लिए अधिशेषके चूए होंगे (क्योंकि यह वर्मीकम्पोस्टके उत्पादनकी प्रक्रियाके दौरान गुणा करेगा)
20. वर्मीकम्पोस्ट बनाना एक लाभदायक आय सृजन गतिविधि है और इस लिए इसे स्वयं सहायता समूहके सदस्यों द्वारा शुरू किया गया है।

13. निधि की आवश्यकता:

क्रमांक.	विवरण	कुल राशि (₹)	परियोजना समर्थन 75%	स्वयं सहायता समूह का योगदान 25%
1	कुल पूंजी लागत	76200	57150	19050
2	कुल आवर्ती लागत	68350	0	68350
3	प्रशिक्षण / क्षमता निर्माण / कौशल उन्नयन	25000	25000	0
	कुल =	169550	82150	87400

नोट-

- पूंजीगत लागत - परियोजनाके तहत कवरकी जानेवाली पूंजीगत लागतका और 75%
- आवर्ती लागत - स्वयं सहायता समूह/सामान्य ब्याज समूह द्वारा वहनकी जानी है।
- प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन - परियोजना द्वारा वहन किया जाना

14. निधि के स्रोत:

परियोजना का समर्थन;	<ul style="list-style-type: none"> • पूंजीगत लागतका 75% गड्डेके निर्माणके लिए उपयोग किया जाएगा (आकार 10ftX4ftX2ft का होगा) • 1 लाख रुपये रिवॉल्विंग फंडके रूपमें स्वयं सहायता समूह बैंक खातेमें (बैंक से ऋण लेनेके मामलेमें बैंक ऋण लेनेके लिए उपयोग किया जाना चाहिए) या एक परिक्रामी निधिके रूपमें रखा जाएगा। • प्रशिक्षण/क्षमता निर्माण/कौशल उन्नयन लागत। 	गड्डे/गड्डेके निर्माणके लिए सामग्रीकी खरीदसभी
स्वयं सहायता समूह का योगदान	<ul style="list-style-type: none"> • स्वयं सहायता समूह द्वारा वहनकी जानेवाली पूंजीगत लागतका 25% इसमें शेडके निर्माणकी लागत शामिल है। • आवर्ती लागत स्वयं सहायता समूह द्वारा वहनकी जानी चाहिए 	

15. बैंक ऋण चुकौती

यदि बैंक से ऋण लिया जाता है तो यह न कद क्रेडिट सीमा के रूप में होगा और न कद ऋण सीमा के लिए पुनर्भुगतान अनुसूचीन ही है; तथापि, सदस्यों से मासिक बचत और पुनर्भुगतान रसीद को न कद ऋण सीमा के माध्यम से भेजा जाना चाहिए।

- न कद ऋण सीमा में, स्वयं सहायता समूह के बकाया मूल ऋण का भुगतान बैंकों को वर्ष में एक बार पूरी तरह से किया जाना चाहिए। ब्याज की राशि का भुगतान मासिक आधार पर किया जाना चाहिए।
- आवधिक ऋणों में, पुनर्भुगतान बैंकों में पुनर्भुगतान अनुसूची के अनुसार किया जाना चाहिए।

16. प्रशिक्षण / क्षमता निर्माण / कौशल उन्नयन

प्रशिक्षण/क्षमतानिर्माण/कौशल उन्नयन लागत परियोजना द्वारा वहन की जाएगी।

- ➔ निम्नलिखित कुछ प्रशिक्षण/क्षमतानिर्माण/कौशल उन्नयन का प्रस्ताव/आवश्यकता है-
- ➔ परियोजना अभिविन्यास समूह गठन / पुनर्गठन
- ➔ समूह अवधारणा और प्रबंधन
- ➔ आयपीटी गतिविधियों के लिए परिचय (सामान्य)
- ➔ विपणन और व्यापार योजना विकास
- ➔ बैंक क्रेडिट लिंकेज और उद्यम
- ➔ स्वयं सहायता समूह का एक्सपोजर दौरा - राज्य के भीतर और राज्य के बाहर

17. निगरानी विधि

- ➔ ग्राम वन विकास समिति की सामाजिक लेखापरीक्षा समिति आयोजन गतिविधियों की प्रगति और निष्पादन की निगरानी करेगी और यदि आवश्यक हो तो प्रक्षेपण के अनुसार इकाई का संचालन सुनिश्चित करने के लिए सुधारात्मक कार्रवाई का सुझाव देगी।
- ➔ स्वयं सहायता समूह को प्रत्येक सदस्य की आयोजन गतिविधियों की प्रगति और निष्पादन की भी समीक्षा करनी चाहिए और यदि आवश्यक हो तो प्रक्षेपण के अनुसार इकाई का संचालन सुनिश्चित करने के लिए सुधारात्मक कार्रवाई का सुझाव देना चाहिए।

17. Group members Photos –



Prepared by: Tara Devi FTU Coordinator (S.R)

The Business plan of Self Help Group Vermi Composting. S.K.G. Jai. Mala Durga Machhraj for the approval of the general house of VFDS. Mohan Jhotla for approval. After long discussion and thoughtful deliberations by the different members, the business plan was approved for adoption in the SHG and further implementation by the members of the SHG

Date:- 03-02-2023

Place:- Mohan Jhotla

सचिव
समूह
दुर्गा मद्राड़
President SHG

Secretary
VFDS-Mohan Jhotla
G.P. Sari, Teh. Chopal, Shimla H.P.

President
President VFDS
G.P. Sari, Teh. Chopal, Shimla H.P.

Range Forest Officer
Forest Range Sarar
G.P. Sari, H.P.

Approved

DMU-CUM-Divisional Forest Officer
Chopal Forest Division, Chopal