



Goat Farming

Email. harsh.dvaishali@gmail.com

Tel. 8962614268, 9422700413

COMMERCIAL GOAT FARMING PROJECT

Project Proposal For Establishment Of Commercial Goat Farm of 20 Female (Does) Osmanabadi Goat Breed, 20 Female (Does) Sirohi Goat Breed And 02 Male Sirohi Goats (Bucks). Village Vijaynagar Tahsil Tasgaon District Sangli Maharashtra.



A Proposal Submitted For Grant Of Your Approval For Loan of Rs. 7,56,284/- Under Gov. Subsidy Scheme.

Project Duration: June 2020 – June 2030

Submitted by :-

Mr. Bhimrao Jayshing Disale

Village Vijaynagar Post Ped Tahsil Tasgaon District Sangli Maharashtra. 8962614268,9422700413 Mail. sakshi.dramesh@gmail.com

बकरी पालन की प्रोजेक्ट रिपोर्ट

फार्म का नाम Disha Goat Farm

- 1. यह प्रोजेक्ट रिपोर्ट Osmanabadi and Sirohi बकरी नस्ल पर आधारित है / इसमें 2 साल उम्र की 20 + 20 बकरियां और 02 बकरे खरीदे जायेंगे ।
- 2. GOAT बकरी फार्म से उत्पादित खाद का उपयोग बकरियों के लिए चारा उत्पादन करने में किया जायेगा
- 3. यदि किसी बकरी या बकरे की मृत्यु हो जाती है तो उसके बदले नई बकरी / बकरा खरीदी जाएगी।
- 4. यहाँ पर हम स्पष्ट कर दें । इस प्रोजेक्ट रिपोर्ट में हमनें बकरे /बकरा/ बकरों का उच्चारण MALE GOAT और बकरी /बकरियां/ बकरियों का उच्चारण FEMALE GOAT के लिए किया है

तकनीकी जानकारी			
बकरी की नस्ल	Osmanabadi	Sirohi	
बकरों की संख्या	2 (Sirohi)		
बकरियों की संख्या	20	20	
लिंगानुपात लिंगा नुपात	20/1		
अंतरावधि KIDDING CYCLE	6 माह		
बकरी में बच्चा जनने की क्षमता प्रति ब्रीडिंग	1.5 जिसका मतलब हुआ की एक बकरी एक साल में 3		
	बच्चे पैदा कर सकती हैं।		
बकरी के बच्चे की बाजार में बेचे जाने वाली उम्र	11 माह		
Does , Bucks की परिपक्क होने की आयु	10-12 माह		
बकरी के बच्चो की मृत्यु दर	15%		
बकरी के बच्चों का प्रतिशत	85%		
GOAT FARMING SYSTEM	निजी		

बकरी पालन के मानदंड				
जगह वर्गफुट में प्रति बकरा	15 वर्गफुट			
प्रति बकरी को जगह चाहिए	10 वर्गफुट			
सेड निर्माण का खर्च	180 रूपए प्रति वर्गफुट			
परिपक्क बकरियों के उपकरणों पर होने वाला खर्चा प्रति	20 रूपए			
बकरी				
बकरियों के लिए घास उत्पादित करने में आने वाला खर्चा प्रति	5000 रूपए			
एकड़ के हिसाब से				
बकरी के खाने का खर्चा प्रजनन् से एक महीने पहले का और	6.75 किलो /प्रति माह			
एक महीने बाद का । प्रति बकरी				
बकरी के खाने का खर्चा । प्रति बकरी प्रसव के दो माह के	4.5 किलो / प्रति माह			
अतिरिक्त				
बकरों के खाने का खर्चा साल में दो महीने (ONLY IN	7.5 किलो /प्रति माह			
BREADING SEASON)				
बकरों के खाने का खर्चा (EXCEPT BREADING	६ किलो / प्रति माह			
SEASON)				
बकरी के बच्चों का खाने का खर्चा पैदा होने के 30 दिनों तक	1.5 किलो / प्रति माह			
प्रति बच्चा				
बकरी के बच्चो का खाने का खर्चा 30 दिन के उपरांत	3 किलो / प्रति माह			
उपर्युक्त खानेकी कीमत प्रति किलो के हिसाब से	16 रूपए / प्रति किलो			
बकरियों का बीमा , प्रजनन वाली बकरियों की कुल कीमत	5%			
का				

प्रत्येक परिपक्क बकरी , बकरे पर प्रत्येक वर्ष होने वाला पशु	50 रूपए प्रति वर्ष
चिकत्सकीय खर्चा ।	

PROJECT EXPENDITURE

ONE TIME CAPITAL COST	AMOUNT IN INDIAN RUPEES
180 रूपए प्रति वर्गफुट के हिसाब से और प्रति बकरी 10) वर्ग	72,000/- (एक बकरी को 10 वर्ग फुट तो 40 बकरियों को
फुट के हिसाब से 40 बकरियों के सेड पर आने वाला खर्चा	400 वर्गफुट जगह चाहिए ,400X 180 =72,000)
180 रूपए प्रति वर्गफुट के हिसाब से और प्रति बकरा 15) वर्ग	5,400/- (एक बकरे को 15 वर्ग फुट तो 02 बकरों को 30
फुट के हिसाब से 2 बकरियों के सेड पर आने वाला खर्चा	वर्गफुट जगह चाहिए ,30X180 =5,400)
लगभग 102 बकरी के बच्चों के लिए 4 वर्गफीट प्रति बच्चे के	73,440/- (102 X 4वर्ग फिट =408 वर्गफीट ,प्रति वर्ग फिट
हिसाब से	180 रूपए (408 X 180 = 73440)
बकरी पालन के उपकरण जैसे टब और बाल्टी पर आने वाला	2000/-
खर्चा	
10000 /- रूपए प्रति बकरी के हिसाब से 40 बकरी खरीदने	10000 X 40 =4,00,000/-
का खर्चा	
15000 /- रूपए प्रति बकरा के हिसाब से 02 बकरे खरीदने	15000 X 02 =30,000/-
का खर्चा	
पानी की सुविधा	1000/-
ट्रांसपोर्ट	20,000/-
चारा रखने का कमरा	18000/- (10 वर्ग फिट X180=1800)
चारा काटने की मशीन (Can get on Subsidies under	10,000/-
Govt. Program)	
कुल पूँजी लागत	6,31,840/-

WORKING CAPITAL

कार्यशील पूँजी	AMOUNT IN RUPEES
बीमें का खर्चा ,बकरियां ,बकरे खरीदने में हुए खर्चे का 5%	21500/-(4,30000 কা 5%)
40 बकरियों का दो महीने प्रजनन के दौरान खाने का खर्चा	8640/-
एक बकरी को एक महीने में 6.75 किलो ग्राम खाना और	(40 बकरियों) को दो महीने में 540 किलो खाना
फीड का रेट 16/- प्रति किलो	540 X 16 = 8640)
40 बकरी के खाने का खर्चा प्रति बकरी) प्रसव के दो माह	25600/-
के अतिरिक्त 4 किलो प्रति माह	(40 बकरियों) को 10 महीने में 1600 किलो खाना
	(1600 X 16=25600)
7.5 किलो प्रति बकरे के हिसाब से 2 बकरों का दो महीने	480/-
का खर्चा (ONLY IN BREADING SEASON)	(2 बकरे को दो महीने में 30 किलो खाना और फीड 30 X 16 =
	480)
02 बकरों के खाने का खर्चा साल में 10 महीने (EXCEPT	1920/-
BREADING SEASON) ६ किलो प्रति माह	(2 बकरे को 10) महीने में 120किलो खाना और फीड 120 X 16 =
	1920)
एक महीने में 1.5 किलो प्रति बच्चे पहले माह के हिसाब से	2448/-
102 बकरी के बच्चो का खाने का खर्च	(102 बकरी के बच्चो एक महीने में 153
	किलो खाना खा जायेंगे (153 X 16 = 2448)
102 बकरी के बच्चों का खाने का खर्चा 30 दिन के उपरांत	53856/-
3 किलो प्रति माह से अगले 11 माह तक	102 बच्चे 3 किलो प्रति माह से 11 माह का खाना 3366 किलो
	(3366 X16 =53856)
1 एकड़ जमीन में बकरियों के लिए खाना उत्पादन करने में	5000 /-
5000 रूपए प्रति एकड़के हिसाब से खाना	
टीकाकरण ,दवाइयां	5000/-

कुल कार्यशील लगत	1,24,444/-
TOTAL PROJECT COST	6,31,840 +124,444 = 756284/ -

INCOME REPORT

कमाई के मानदंड	
11 महीने के बकरे का सेल रेट /प्रति बकरा	5500 /- रूपए
11 महीने के बकरी का सेल रेट /प्रति बकरा	5000 /- रूपए
उपयोग की गई गन्नी बैग प्रतिबोरी	१० रूपए
खाद से होने वाली इनकम को इस प्रोजेक्ट रिपोर्ट में	-
सम्मिलित नहीं किया गया है क्योंकि खाद का उपयोग	
बकरियों के खाना उत्पादन करने में होगा इनकम रिपोर्ट	
में पैदा हुए बकरी बकरे में लिंगानुपात 1:1 का लिया हुआ है	

बकरियों की संख्या साल दर साल

वर्ष	प्रथमवर्ष	द्वितीय वर्ष	तृतीय वर्ष	चतुर्थ वर्ष
खरीदी गई बकरियों की संख्या	40			
खरीदे गए बकरों की संख्या	02			
बच्चे प्रति ब्रीडिंग	1.5	1.5	1.5	1.5
पैदा हुई बकरियों की संख्या	60	60	60	60
पैदा हुये बकरों की संख्या	60	60	60	60
मृत्यु दर 15% बेचने के लिए उपलब्ध बकरियों की	18	18	18	18
	पहले साल में पाली हुई बकरियों	51	51	51
संख्या 15% मृत्यु कम करने के बाद	को दुसरे साल में बेंचा जायेगा।			
बेचने के लिए उपलब्ध बकरों की संख्या	-	51	51	51
15% मृत्यु कम करने के बाद				

बकरी पालन प्रोजेक्ट का सारांश

वर्ष	प्रथमवर्ष	द्वितीय वर्ष	तृतीय वर्ष	चतुर्थ वर्ष	पंचम वर्ष
पूँजी लागत	6,31,840/-				
	रूपए				
कार्यशील लागत	1,24,444/-	1,24,444/-	1,24,444/-	1,24,444/-	1,24,444/-
कुल खर्चा	756284/-	1,24,444/-	1,24,444/-	1,24,444/-	1,24,444/-
बेंची गई बकरियों	-	51X5000=255000	51X5000=255000	51X5000=255000	51X5000=255000
से कमाई					
बेंचे गये बकरों से	-	51X5500= 280500	51X5500= 280500	51X5500= 280500	51X5500=
कमाई					280500
बेंचे गए गन्नी बैग	240	240	240	240	240
से कमाई					
कुल कमाई	240	535740/-	535740/-	535740/-	535740/-
कुल लाभ	-7,56,044/-	1,24,444/-	1,24,444/-	1,24,444/-	1,24,444/-

Mr. Bhimrao Jayshing Disale

Village Vijaynagar Post Ped Tahsil Tasgaon District Sangli Maharashtra. 8962614268,9422700413

