

PROJECT REPORT FOR CHIEF MINISTER SC/ST ENTREPRENEURS SCHEME

परियोजना का नाम: कसीदाकारी (Knitting Machines & Garments)

सामान्य

उद्यमी का नाम:

जन्म Age :

की

तारीख:

जिला:

एससी / एसटी :

संगठन का प्रकार:

फर्म का नाम:

पता:

प्रस्तावित परियोजना के विवरण: विनिर्माण / सेवाएं:

2.0 उत्पादन का कार्यक्रम:

क्रा संख्या	उत्पाद विवरण	वार्षिक उत्पादन	बिक्री के माध्यम से आय

2.1 मशीनरी / उपकरण / समर्थन बुनियादी ढांचा: (A)

क्र0 संख्या	मशीनों / उपकरण की सूची	मशीनों का विशिष्टता	मात्रा	मूल्यांकन करें	रकम
1.	(Knitting Machines & Garments).		2		2,60,000
2.	6" Power driven cloth cutting machin-		1		50,000
3.	2 Needle Overlock Safety Stitching Machine with Trimmer-		1		50,000
4.	Double Needle Lock Stitch Machine		1		50,000
5.	Button Hole making Machine		2		90,000
6.	Button Stitching Machine		1		70,000
7.	Zig Zag Embroidery Machine-		1		30,000
	कुल				6,00,000

2.2कच्चा माल (वार्षिक):(B)

क्र। संख्या	विवरण	कुलवार्षिकआवश्यकताएं		टिप्पणियों
		मात्रा	Rs. (lakh)	
1				
2				
3				
4				
	कुल			

2.3अन्य खर्चे(वार्षिक):(C)

क्र। संख्या	विवरण	वार्षिक आवश्यकता	कुल वार्षिक व्यय रु. (in lakh)	टिप्पणियों
1				
2		कुल		

2.4मैन पावर(वार्षिक):(D)

क्र। संख्या	विवरण	नग.	कुलमजदूरीऔरवेतनरु. (प्रति वर्ष)	टिप्पणियों
1				
2				
	कुल			

2.5 कुल राजस्व लागत(वार्षिक):(E)

क्र। संख्या	विवरण	मूल्य रु. (लाखों में)
1	“B”	
2	“C”	
3	“D”	
	कुल	

3.0 परियोजनाकीलागत:

3.1परियोजना की कुल लागत: (F)

क्र। संख्या	विवरण	मूल्य रु. (लाखों में)
1	अचल पूंजी (‘A’) + इमारत	6,00,000
2	परिवर्तनीयलागत(कार्यशील पूंजी) (1/4 th of ‘A’)	4,00,000
	कुल	10,00,000

3.2 वित्त के साधन:(G)

क्र। संख्या	धन के स्रोत	%	मूल्य रु।(लाखों में)
1	बिहार सरकार द्वारा प्रदान किया गया फंड ("F")	100%	10,00,000
2	बिहार सरकार द्वारा अनुदान	50%	5,00,000
3	बिहार सरकार द्वारा ऋण	50%	5,00,000
4	मासिक किश्त	84 Inst.	

3.3 परियोजना लाभप्रदता विश्लेषण :(H)

क्र।संख्या	विवरण	मूल्य रु। (लाखों में)
1	बिक्री: अनुलग्नक (संलग्नक संलग्न)	
2	कच्ची सामग्री + मैन पावर + अन्य व्यय (B + C + D)	
3	मूल्यहास: (J) (@ 10% ग्रहण)	
4	लाभ { 1 - (2 + 3) }	
5	आयकर (30% लाभ)	
6	अनुमानित लाभ (4 - 5)	

Date:

Place:

Signature