

मशरुम कम्पोस्ट इकाई

Cost of the Infrastructure (A)

Sl. No.	Particular	Size	Area (Squire Feet)
1	Pasteurization tunnel including insulation	11'X8'	88
2	Casing soil pasteurization room	11'X8'	88
3	Underground service room	11'X6'	66
4	Boiler room	12'X7'	84
5	Pump room	8'X6'	48
6	Air handling unit	12'X10'	120
7	Office Chamber	12'X10'	120
8	Toilet	8'X6'	48
9	Workers room	12'X10'	120
10	Storeroom	15'X12'	180
11	Pre wetting area	18'X30'	540
12	Composting yard	15'X45'	675
Cost for Sl. no. (1) to (10) i.e., for 962 sq. ft. @ Rs. 1200/- Sq. ft.			11.54 Lakh
Cost for Sl. no. (11) to (12) i.e., for 1215 sq. ft. @ Rs. 300/- Sq. ft.			3.64 Lakh
Total-A (In Lakh)			15.18

Cost of Plant and Machinerics (B)

Sl. No.	Particular	No.	Cost (Rs. in Lakh)
1	Plate form Balance (2 Quintal Balance)	1	0.25
2	Overhead tank 500 L	1	0.06
3	pH meter	1	0.11
4	Submersible Motor with boring	1	1.30
5	Pump set 7HP	1	0.50
6	Boiler		1.10
7	Electric fittings		0.80
8	Pre-Operative Expenses		0.70
Total-B (In Lakh)			4.82
Total Fixed Cost (A+B) in Lakh			20.00

**Total Fixed Cost of the Unit
Subsidy
Promoter's Contribution**

**Rs. 20.00 Lakh
Rs. 10.00 Lakh
Rs. 10.00 Lakh**

चेकलिस्ट

1. भू-स्वामित्र प्रमाणपत्र /अद्यतन भू राजस्व रसीद (न्यूनतम 3000 वर्ग फीट)
2. बैंक द्वारा ऋण देने की सहमती या बैंक ऋण स्वीकृति प्रपत्र
3. डी पी आर- अनुमानित परियोजना लागत का पूर्ण विवरण (चार्टर्ड अकाउंटेंट द्वारा हस्ताक्षरित)
4. सभी सिविल निर्माण का लेआउट प्लान और नक्शा (चार्टर्ड इंजीनियर द्वारा हस्ताक्षरित)
5. मशरूम कम्पोस्ट के लिए आवश्यक मशीन का कोटेशन
6. मशरूम कम्पोस्ट का प्रशिक्षण प्रमाण पत्र (न्यूनतम तीन दिवसीय)