

૩ (૮) હોઝીપરી (મોજા બનાવવા)

૧. પ્રસ્તાવના

અ. ઉપયોગીતા :-

મોજાનો ઉપયોગ પહેરવામાં થાય છે. સ્કુલોમાં વિધાર્થીઓને ડ્રેસ ફરજયાત રહે છે. જેમાં બુટ પણ પહેરવાના હોવાથી મોજા અનીવાર્ય પહેરવા પડે. આમ મોજાનો વપરશ બહોળા પ્રમાણમાં થાય છે. સામાન્ય રીતે એક જોડ મોજા ૬ - ૮ માસથી વધારે ચાલી થકે નહીં આમ આ વસ્તુની માંગ સતત રહે છે.

બ. બજાર અને બજાર વ્યવસ્થા :-

સ્થાનિક કક્ષાએ કટલરી સ્ટોર્સમાં સંપર્ક કરી વેચાણું વ્યવસ્થા ગોઠવી શકાય. સ્કુલોમાં પણ સ્ટેશનરીની દુકાનો હોય છે. ત્યાં પણ વ્યવસ્થા કરી શકાય.

ક. ધારણાઓ :-

- ૧ ઉધોગ શરૂ કરનારને મશીનરી ચલાવવા ની પુરેપુરી જાણકારી હોવી આવશ્યક છે.
- ૨ જરૂરી કાચોમાલ મેળવવાના સ્થળો, વેચાણની વ્યવસ્થા ની જાણકારી પણ એટલી જ અગત્યતા ધરાવે છે.
- ૩ જીવ્લા કક્ષાએ ઉધોગ શરૂ કરવા અંગેની ધારણા બદ્ધ મકાનભાડું ગણેલ છે.

૨. ઉત્પાદન પ્રક્રિયા :-

સુનરાઉ અથવા નાયલોન અને રબ્બરના ધાર્નના કોન જુદા જુદા રંગના મશીન ઉપર ગોઠવવામાં આવે છે. ધાર્નને મશીનરીની નીડલો માંથી પસાર કરી, મશીન ચાલુ કરવામાં આવે છે. ઓટોમેટીક મશીનના બીજે છેડે નૈપાર મોણું મળે છે. જેનો છોડાનો ભાગ ઓવરલોક ટાઈપના મશીન ઉપર સ્ટીચ કરી લેબલ લગાવી ખાસ્ટીક બેગમાં મુકી પેકીંગ કરવામાં આવે છે.

૨. ઉત્પાદન ક્ષમતા

મશીનરીની ઉત્પાદન ક્ષમતા ૧૨ ડઝન / દિવસની ગણાય. પ્રથમ વર્ષમાં ઉત્પાદન ૧૦ ડઝન દિવસ ગણેલ છે. જેથી માસિક ઉત્પાદન ૨૫૦ ડઝન ગણેલ છે.

૩. પરવાના અંગેની ખાસ જરૂરીયાત :-

પરવાના અંગે કોઈ ખાસ જરૂરીયાત નથી.

૪. સ્થાપી મૂડી રોકાણ :-

અ. જમીન / મકાન અંદાજ ૧૨' X ૧૦' = ૧૨૦ ચો કુટની જગ્યાની જરૂરીયાત રહે જે માસિક રૂ. ૪૦૦ ના ભાડેથી ગણેલ છે.

બ. પ્લાન્ટ મશીનરી સાધનો ડાઈજ ટુલ્સ વિ.

| અ.નં. | મશીનરીનું વર્ણન | સંખ્યા | ક્રમત (રૂ.) |
|-------|-----------------|--------|-------------|
| ૧ | ૨ | ૩ | ૪ |

- (૧) મોણાં બનાવવાનું ઓટોમેટીક મશીન
કમ્પલીટ ૧ હોપા મોટર તથા નીડલ સાથે
- (૨) છેડા ઓટાવા માટેનું નીટીંગ મશીન
- (૩) મશીનનું સ્ટેન્ડ કાતર, તેલકુષી વિ.

કુલ રૂ. ૪૦,૦૦૦/-

ક. ઓફીસ ફન્ચિયર વિ. :-

કબાટ ખુરશી ટેબલ વિ. રૂ. ૨,૦૦૦/-

દ. કુલ સ્થાપી મૂડી રોકાણ રૂ. ૪૨,૦૦૦/-

૭. ચાલુ મૂડી (કાર્પકારી ભંડોળ) :-

કાચોમાલ જેવો કે મસરાઈઝ, સુતર, નાયલોન વિ. ૩/૪ માસનો તથા એક માસનો પગાર પાવર ખર્ચ મળી ને કુલ રૂ. ૧૮,૦૦૦/-

૮. કુલ મૂડી રોકાણ રૂ. ૬૦,૦૦૦/-

૯. બેંકલોન ૬ માસના મોરેટોરીયમ પીરીયડ બાદ ૬૦ માસિક હમાથી ભરપાઈ કરવાની રહે. વ્યાજ નો ૬૨ ૧૪ ટકા ગણેલ છે. રૂ. ૬૦,૦૦૦/-

૧૦. આવર્તક ખર્ચ (ઉત્પાદન ખર્ચ) માસિક :-

| | |
|---|--------------|
| અ. કાચોમાલ ૨/૮૦, ૨/૧૦૦ મસરાઈઝ સુતર નાયલોન ધાર્ન | રૂ. ૧૭,૪૦૦/- |
| બ. પગાર ખર્ચ | |
| ૨ વિકિત X રૂ. ૩૦/- દેનિક X ૨૫ દિવસ | રૂ. ૧,૪૦૦/- |
| ક. પાવર ફ્લ્યુઅલ ખર્ચ | રૂ. ૩૦૦ |
| ડ. બેંકનો હમો વ્યાજ સાથે | રૂ. ૧૫૦૦/- |
| ૩. એકીંગ ખર્ચ (ખાસ્ટીક કોથળી) | રૂ. ૩૦૦/- |
| ૪. ધસારા ખર્ચ | રૂ. ૩૪૦/- |
| ૫. રીપેર, સ્ટોર્સ, અન્ય વપરાશી વસ્તુ વિ. | રૂ. ૩૦૦/- |
| ૬. મકાન ભાડું | રૂ. ૪૦૦/- |
| ૭. અન્ય | રૂ. ૧૦૦/- |
| કુલ આવર્તક ખર્ચ | રૂ. ૨૨,૩૫૦/- |

૧૧. કુલ વેચાણ (માસિક) :-

મોળાની નાયલોન સુતરાઉ ૧૦ ડાન દીવસ X ૨૫ દિવસ X ૮૬ ડાન = રૂ. ૨૪,૦૦૦/-

૧૨. નફ્ફાનોટનો અંદાજ (માસિક) :-

| | |
|-------------------------|--------------|
| કુલ વેચાણ | રૂ. ૨૪,૦૦૦/- |
| બાદ : માસિક આવર્તક ખર્ચ | રૂ. ૨૨,૩૫૦/- |
| ચોખ્ખા નફ્ફા માસિક | રૂ. ૧,૬૫૦/- |

૧૩. અન્ય વિગત :-

બે કારીગરો માંથી એક કારીગર તરીકે લોન લેનાર વિકિત કામ કરેતો તે મુજબ વધારાની માસિક આવક થાય.

૧૪. ખાસ નોંધ :-

આ ઉધોગ સ્થાપનાર વિકિતને નીટીંગ મશીન ચલાવવાનો અનુભવ હોવો જરૂરી છે.

૧૫. કાચામાલના ઉત્પાદકો / વિતરકો :-

- ૧ મે. વેસ્ટર્ન ઈન્ડીયા વીવીંગ એન્ડ સ્પીનીંગ મીલ, ચીય પોકલી, મુંબઈ
- ૨ મે. પી.સી. ટેક્ષાઈલ, ખોટ નં. ૧૭૦૧/૧૭૦૨ જી.આઈ.ડી.સી. એસ્ટેટ, પરનોલ જી.બૃદ્ધ
- ૩ મે.પુજા કીમ્પસ ખોટનં. ૨૪૭/૧ જી.આઈ.ડી.સી. ઉમરગામ. જી.વલસાડ.

૧૬. મશીનરી/સાપનો/ડાઇઝટલ્સ ઉત્પાદકો / વિતરકો :-

- ૧ સોલોમન એન્જનીયરીંગ એન્ડ ડ્રેડ્સ. ૪૭૨/૩૨ ચીસ્નીચમન ભગતસિંહ માર્ગ, કિથન ગંગાદીલ્હી-૭.
- ૨ ચૌપરી ઈન્ડસ્ટ્રીઝ જે/૮ કિસનજગર દિલ્હી -૧૧૦૦૫૧