

સલાહ આપશો. તે અંગે જરૂરી ગણતરી દર્શાવો.

પ્ર.૨ શ્યામ લિ.નું પડતર પત્રક નીચે પ્રમાણે હતું.

(૧૫)

| વિગત | કુલ રકમ |
|----------------------|---------|
| વેચાણ (૧૨૦૦૦૦ એકમો) | ૧૮૦૦૦૦૦ |
| પ્રત્યક્ષ માલસામગ્રી | ૩૬૦૦૦૦ |
| પ્રત્યક્ષ મજૂરી | ૪૮૦૦૦૦ |
| ચલીત પરોક્ષ ખર્ચા | ૨૪૦૦૦૦ |
| સ્થિર પરોક્ષ ખર્ચા | ૪૮૦૦૦૦ |
| નફો | ૨૪૦૦૦૦ |

પ્લાન્ટ ઉત્પાદન ક્ષમતા ૨૦૦૦૦૦ એકમોના ઉત્પાદનની હતી. એક વિદેશી ખરીદનારની ઈચ્છા એકમ દીઠ ૧૦ રૂ.ના ભાવે ૮૦૦૦૦ એકમો ખરીદવાની હતી. આ દરખાસ્ત સ્વીકારવી ?

અથવા

પ્ર.૨ રામ લી.નું પરિવર્તનશીલ બજેટ નીચે પ્રમાણેની માહિતી રજૂ કરે છે.

(૧૫)

| ઉત્પાદન (એકમો) | વેચાણ કિંમત (એકમ દીઠ) | કુલ અર્ધ સ્થિર ખર્ચા | સ્થિર ખર્ચા | ચલીત ખર્ચા |
|----------------|-----------------------|----------------------|-------------|------------|
| ૩૦૦૦૦ | ૧૨ | ૩૭૮૦૦ | ૩૭૫૦૦ | ૨૦૬૦૦૦ |
| ૬૦૦૦૦ | ૧૧ | ૩૭૮૦૦ | ૩૭૫૦૦ | ૪૦૬૦૦૦ |
| ૯૦૦૦૦ | ૧૦ | ૪૭૫૦૦ | ૩૭૫૦૦ | ૬૩૬૦૦૦ |
| ૧૨૦૦૦૦ | ૯ | ૪૭૫૦૦ | ૩૭૫૦૦ | ૭૮૬૦૦૦ |
| ૧૮૦૦૦૦ | ૮ | ૬૨૫૦૦ | ૩૭૫૦૦ | ૮૮૬૦૦૦ |
| ૧૮૦૦૦૦ | ૭ | ૬૨૫૦૦ | ૩૭૫૦૦ | ૯૫૧૦૦૦ |

૧. પરિવર્તન પડતર અને આવક વધારા પત્રક તૈયાર કરો.
૨. કંપનીએ કેટલા જથ્થામાં ઉત્પાદન કરવું જોઈએ તે દર્શાવો.
૩. મહત્તમ નફો પ્રાપ્ત કરવા કેટલી વેચાણ કિંમત રાખવી તે દર્શાવો.

પ્ર.૩

(અ) રોકડ પ્રવાહ પત્રક અને ભંડોળ પ્રવાહ પત્રક વચ્ચેનો તફાવત

(૦૮)

(બ) રોકડ પ્રવાહ પત્રકની ઉપયોગિતાની ચર્ચા કરો.

(૦૭)

અથવા

પ્ર.૩ શક્તિ લી.ના તા. ૩૧મી માર્ચના રોજના પાકા સરવૈયા નીચે મુજબ છે.

(૧૫)

| દેવાં | ૩૧-૩-૧૫ | ૩૧-૩-૧૬ | મિલકતો | ૩૧-૩-૧૫ | ૩૧-૩-૧૬ |
|-----------------------------|---------|---------|---------------|---------|---------|
| ઈ. શેરમૂડી (દરેક રૂ. ૧૦૦નો) | ૧૦૦૦૦૦ | ૧૫૦૦૦૦ | કાયમી મિલકતો | ૧૩૦૦૦૦ | ૨૨૩૦૦૦ |
| સામાન્ય અનામત | ૬૦૦૦૦ | ૨૦૦૦૦ | રોકાણો | ૧૫૦૦૦ | ૧૨૦૦૦ |
| નફા નુકસાન ખાતુ | ૧૦૦૦૦ | ૧૨૦૦૦ | સ્ટોક | ૧૦૦૦૦ | ૧૫૦૦૦ |
| ૧૦% ડિબેન્ચર | - | ૫૦૦૦૦ | દેવાદારો | ૫૫૦૦૦ | ૩૫૦૦૦ |
| લેણદારો | ૪૫૦૦૦ | ૫૧૦૦૦ | રોકડ | ૧૨૦૦૦ | ૬૦૦૦ |
| કરવેરા જોગવાઈ | ૧૫૦૦૦ | ૧૭૦૦૦ | પ્રાથમિક ખર્ચ | ૮૦૦૦ | ૬૦૦૦ |
| | ૨૩૦૦૦૦ | ૩૦૦૦૦૦ | | ૨૩૦૦૦૦ | ૩૦૦૦૦૦ |

વધારાની માહિતી:

- (૧) તા. ૧-૪-૨૦૧૫ના રોજ સા. અનામતને મૂડીકૃત કરીને દરેક બે શેરદીઠ એક શેર લેખે બોનસ શેર આપવામાં આવ્યા.