

8419 – F10 – VISC – R – M – 15



SIXTH SEMESTER B.COM. DEGREE EXAMINATION, MAY 2015 MANAGEMENT ACCOUNTING – IV (Revised)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Instructions : Attempt the questions according to **internal choice**.
Non-programmable calculator may be used.

SECTION – A

1. Answer **any ten** of the following in **two** sentences **each** : **(2×10=20)**
- a) Define Management Accounting.
 - b) Mention any two tools of Financial Analysis.
 - c) What is key factor ?
 - d) What is B.E.P. ?
 - e) What is funds flow statement ?
 - f) Give two examples of non-operating expenses.
 - g) What is Notional Cash flow ?
 - h) State two objectives of cash flow statement.
 - i) Find stock velocity : Average stock Rs. 32,000, Cost of goods sold Rs. 1,60,000.
 - j) What the solvency ratio measures ?
 - k) What is the effect of increase in working capital on funds flow statement ?
 - l) Give formula to calculate Gross Profit Ratio.

[P.T.O.]

SECTION – B

Answer any three of the following :

(3×5=15)

2. Explain briefly the nature of management accounting.

3. From the following information calculate :

a) B.E.P. in sales value.

b) P/V ratio if sales price is reduce by 20%

Sales – 20,000 units @ ₹ 50 per unit.

P/V ratio – 40%

Fixed cost – ₹ 1,20,000.

4. Following is the Income Statement of Sony Ltd.

Statement of Profit and Loss Account

Particulars	Note	Amount ₹	Total ₹
Continuing operations :			
1) Sales Revenue	1	3,00,000	
2) Other Income	2	16,000	
	Total		3,16,000
3) Expenses			
Cost of goods sold	–	2,00,000	
Employees benefit cost	–	20,000	
Finance cost	–	8,000	
Depreciation	–	14,000	
Other expenses	3	66,000	
	Total		3,08,000
	Profit		8,000

all provisions comes under - non operating exp

**Notes to Profit and Loss Account**

		₹
Note 1 : Revenue from operations sales		3,00,000
Note 2 : Other Income	Profit on sale of plant	4,000
	Dividends	12,000
		16,000
Note 3 : Other Expenses	Reserve for bad debts	10,000
	Rent	24,000
	Taxation reserves	20,000
	Loss on sale of asset	8,000
	Discount on issue of debentures	4,000
		66,000

You are required to ascertain fund from operation.

5. Following is the summary of cash account of Santosh Ltd., for the year ending 31-03-2014

Cash Account
For the year ending 31-03-2014

Receipts	₹	Payments	₹
Balance b/d	31,250	Payment to creditors	12,50,000
Sale of fixed assets	62,500	Purchase of fixed assets	1,25,000
Receipts from customers	17,50,000	Overhead expenses	1,25,000
Issue of equity shares	1,87,500	Wages and salaries	62,500
		Tax paid	1,56,250
		Dividends	31,250
		Bank Loan paid	1,87,500
		Balance c/d	93,750
	20,31,250		20,31,250

Prepare cash flow statement in accordance with AS-3 using Direct method.

6. From the following information, calculate :

- a) Current assets,
- b) Current liabilities,
- c) Stock turnover ratio.

Working capital	₹ 75,000
Current ratio	2.5 : 1
Net sales	₹ 4,80,000
Opening stock	₹ 24,500
Closing stock	₹ 35,000
Gross profit ratio	25% on sales.

7. From the following details calculate :

- a) Debtors turn over ratio,
- b) Average collection period in weeks.

Total sales	₹ 3,84,000
Cash sales	₹ 2,40,000
Opening balance of debtors	₹ 12,000
Closing balance of debtors	₹ 16,800
Opening balance of bills receivable	₹ 9,600
Closing balance of bills receivables	₹ 14,400.

SECTION – C

Answer any three of the following including question 13 which is compulsory.

(3×15=45)

8. State the distinctions between fund flow statement and income statement (Profit and Loss statement).

9. The following are the budgeted data relating to X Ltd., and Y Ltd., producing identical products :

	X Ltd.		Y Ltd.	
	₹	₹	₹	₹
Sales		6,00,000		6,00,000
Less : Fixed cost	60,000		1,40,000	
Variable cost	<u>4,80,000</u>	<u>5,40,000</u>	<u>4,00,000</u>	<u>5,40,000</u>
Budgeted profit		60,000		60,000

- a) Calculate B.E.P., P/V ratio and margin of safety of each company.
 b) State which company will earn more profit if :
 i) Sales increased to ₹ 7,20,000
 ii) Sales decreased to ₹ 3,60,000.

10. From the following statement of Assets and Liabilities of Shankar Co. Ltd., Bangalore, prepare fund flow statement :

Statement of Assets and Liabilities

Particulars	Note	2013		2014	
		Amount	Total	Amount	Total
		₹	₹	₹	₹
I) Equity and Liabilities					
1) Share holders funds					
a) Share capital	1	2,00,000		2,40,000	
b) Reserve and surplus	2	<u>60,000</u>	<u>2,60,000</u>	<u>62,000</u>	<u>3,02,000</u>
2) Non-current liabilities					
Long term borrowings	3		40,000		20,000
3) Current liabilities					
i) Trade payable	4	18,400		12,400	
ii) Short term provision	5	<u>32,000</u>	<u>50,400</u>	<u>36,000</u>	<u>48,400</u>
Total			3,50,400		3,70,400



II) Assets :

1) Non-current assets

a) Fixed assets

i) Tangible assets	6	1,54,000		1,44,000
--------------------	---	----------	--	----------

ii) Intangible assets	7	24,000		24,000
-----------------------	---	--------	--	--------

b) Non-current

investments	8	<u>60,000</u>	<u>2,38,000</u>	<u>62,000</u>	<u>2,30,000</u>
-------------	---	---------------	-----------------	---------------	-----------------

2) Current assets

i) Inventories	9	60,000		46,800
----------------	---	--------	--	--------

ii) Trade receivables	10	39,200		63,200
-----------------------	----	--------	--	--------

iii) Cash and cash

equivalents	11	<u>13,200</u>	<u>1,12,400</u>	<u>30,400</u>	<u>1,40,400</u>
-------------	----	---------------	-----------------	---------------	-----------------

Total			3,50,400		3,70,400
--------------	--	--	-----------------	--	-----------------

Notes to Accounts

	2013	2014
	₹	₹
Note 1 : Share capital	2,00,000	2,40,000
	2,00,000	2,40,000
Note 2 : Reserve and Surplus		
General Reserve	28,000	36,000
Profit and Loss	32,000	26,000
	60,000	62,000
Note 3 : Long term Borrowings		
Debentures	40,000	20,000
	40,000	20,000
Note 4 : Trade payable		
Sundry creditors	16,000	10,800
Bills payable	2,400	1,600
	18,400	12,400



Note 5 : Short term provisions		
Provision for tax	32,000	36,000
	32,000	36,000
Note 6 : Tangible assets		
Buildings	80,000	72,000
Plant	74,000	72,000
	1,54,000	1,44,000
Note 7 : Intangible assets		
Goodwill	24,000	24,000
	24,000	24,000
Note 8 : Non-current investments		
Investments (Long term)	60,000	62,000
	60,000	62,000
Note 9 : Inventories		
Stock	60,000	46,800
	60,000	46,800
Note 10 : Trade Receivables		
Debtors	36,000	38,000
Less : R.D.D.	<u>800</u>	<u>1,200</u>
	35,200	36,800
Bills Receivables	4,000	26,400
	39,200	63,200
Note 11 : Cash and cash equivalents		
Cash at Bank	13,200	30,400
	13,200	30,400

Additional information :

- a) Depreciation on plant at ₹ 8,000 and Building ₹ 8,000.
- b) Tax paid during 2014 was ₹ 38,000.
- c) Interim dividend of ₹ 16,000 was paid during 2014.



11. Following is the statement of Assets and liabilities of RIBCO Ltd., as on 31st March 2013 and 2014 :

Particulars	Note	2013		2014	
		Amount	Total	Amount	Total
		₹	₹	₹	₹
I) Equity and Liabilities					
1) Share holders funds					
a) Share capital	1	6,40,000		7,20,000	
b) Reserve and surplus	2	<u>2,48,000</u>	<u>8,88,000</u>	<u>3,20,000</u>	<u>10,40,000</u>
2) Non-current liabilities					
Long term borrowings	3		1,40,000		1,28,000
3) Current liabilities					
Trade payable	4	86,000		1,00,000	
Short term provision	5	<u>34,000</u>	<u>1,20,000</u>	<u>40,000</u>	<u>1,40,000</u>
Total			11,48,000		13,08,000
II) Assets :					
1) Non-current asset					
Fixed assets					
Tangible assets	6		7,36,000		8,48,000
2) Current assets					
i) Inventories	7	1,68,000		1,96,000	
ii) Trade receivables	8	1,60,000		2,00,000	
iii) Cash and cash equivalents	9	<u>84,000</u>	<u>4,12,000</u>	<u>64,000</u>	<u>4,60,000</u>
Total			11,48,000		13,08,000



Note 7 : Inventories

Stock	1,68,000	1,96,000
	1,68,000	1,96,000

Note 8 : Trade Receivables

Debtors	76,000	76,000
Bills Receivable	84,000	1,24,000
	1,60,000	2,00,000

Note 9 : Cash and cash equivalents

	84,000	64,000
	84,000	64,000

You are required to prepare cash flow statement by indirect method as per AS-3.

12. From the following information prepare balance sheet in revised form :

Gross profit ratio	20%
Debtors velocity	6 times
Share capital	₹ 5,00,000
Reserve and surplus	50% of share capital
Current ratio	2.5 : 1
Fixed assets turnover	2 times
Working capital	₹ 3,00,000
Quick ratio	1.5 : 1
Stock turnover rate	6 times

There were considerable long term loan.

13. Case study (Compulsory question) :

A Radio Manufacturing Co., finds that the existing cost of a component, M-200 is ₹ 6.25. The same component is available in the market at ₹ 5.75 each, with an assurance of continued supply.

The breakup of the existing cost of the component is :

	₹
Material	2.75
Labour	1.75
Other variables	0.50
Depreciation and other fixed cost	1.25
	6.25

- a) Should the Co. make or buy ? When the firm cannot utilize the capacity elsewhere, profitably, and when capacity can be utilized profitably.
- b) What would be your decision, if the supplier has offered the component at ₹ 4.50 each ?

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ಸೂಚನೆಗಳು : ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಯಂತೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ನಾನ್-ಪ್ರೋಗ್ರಾಮೇಬಲ್ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.

ವಿಭಾಗ - ಅ

1. ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

(2×10=20)

- a) ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
- b) ಹಣಕಾಸು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಸಾಧನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.



- c) ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶ ಎಂದರೇನು ?
- d) ಸಮಪಾತಳಿ ಬಿಂದು ಎಂದರೇನು ?
- e) ನಿಧಿ ಚಲನಪಟ್ಟಿ ಎಂದರೇನು ?
- f) ವ್ಯವಹಾರರಹಿತ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿರಿ.
- g) ಕಾಲ್ಪನಿಕ ನಗದು ಚಲನಾಪಟ್ಟಿ ಎಂದರೇನು ?
- h) ನಗದು ಚಲನಾಪಟ್ಟಿಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- i) ದಾಸ್ತಾನು ಅವರ್ತನಗತಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ : ಸರಾಸರಿ ದಾಸ್ತಾನು ರೂ. 32,000, ಮಾರಲ್ಪಟ್ಟ ಸರಕುಗಳ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 1,60,000.
- j) ಸಾಲ ತೀರಿಸಬಲ್ಲ ಅನುಪಾತ ಏನನ್ನು ಅಳಿಯುತ್ತದೆ ?
- k) ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳ ಹೆಚ್ಚಾದಾಗ ನಿಧಿ ಚಲನಾ ಪಟ್ಟಿಯ ಮೇಲೆ ಯಾವ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತವೆ ?
- l) ವ್ಯಾಪಾರಿ ಲಾಭ ಅನುಪಾತ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ಸೂತ್ರ ನೀಡಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಬ

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

(3×5=15)

2. ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ :

a) ಸಮಪಾತಳಿ ಬಿಂದು ಮಾರಾಟ ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿ.

b) ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು ಇಳಿಸಿದಾಗ ಲಾಭ/ಮಾರಾಟ ಅನುಪಾತ

ಮಾರಾಟ- 20,000 ಯುನಿಟ್ ₹ 50 ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ

ಲಾಭ/ಮಾರಾಟ ಅನುಪಾತ ಶೇ. 40

ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ - ₹ 1,20,000.



4. ಸೋನಿ ಲಿ., ನ ಆದಾಯ ತಜ್ಜಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ:

ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆ ಪಟ್ಟಿ

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ಮೊತ್ತ ₹	ಒಟ್ಟು ₹
---------	---------	------------	------------

ಮುಂದುವರೆದ ವ್ಯವಹಾರಗಳು:

1) ಮಾರಾಟದ ಆದಾಯ	1	3,00,000	
2) ಇತರೆ ಆದಾಯ	2	16,000	
			ಒಟ್ಟು 3,16,000

3) ಖರ್ಚುಗಳು

ಮಾರಾಟವಾದ ಸರಕಿನ ವೆಚ್ಚ	-	2,00,000	
ನೌಕರರ ಸೌಲಭ್ಯದ ವೆಚ್ಚ	-	20,000	
ಹಣಕಾಸಿನ ವೆಚ್ಚ	-	8,000	
ಸವಕಳಿ	-	14,000	
ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳು	3	66,000	
			ಒಟ್ಟು 3,08,000
			ಲಾಭ 8,000

ಲಾಭ-ಹಾನಿ ಖಾತೆಯ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು

		₹
ಟಿಪ್ಪಣಿ 1 : ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ ಮಾರಾಟ		3,00,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 2 : ಇತರೆ ಆದಾಯ	ಸ್ಥಾವರ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭ	4,000
	ಲಾಭಾಂಶ	12,000
		16,000



ಟಿಪ್ಪಣಿ 3 : ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳು	ಕರಡು ಸಾಲದ ಮೀಸಲು	10,000
	ಬಾಡಿಗೆ	24,000
	ತೆರಿಗೆ ಮೀಸಲು	20,000
	ಆಸ್ತಿ ಮಾರಾಟದ ನಷ್ಟ	8,000
	ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯ ಸೋಡಿ	4,000
		66,000

ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ವ್ಯವಹಾರ ನಿಧಿ ಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

5. ಸಂತೋಷ ನಿಯಮಿತದ 31-03-2014 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡಂತೆ ನಗದು ಖಾತೆಯ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ನಗದು ಖಾತೆ			
31-03-2014 ವರ್ಷಾಂತ್ಯಕ್ಕೆ			
ಹಣ ಬಂದದ್ದು	₹	ಹಣ ಕೊಟ್ಟದ್ದು	₹
ಹಿಂದಿನಿಂದ ಬಂದ ಶಿಲ್ಕು	31,250	ಸಾಲಿಗರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ್ದು	12,50,000
ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ ಮಾರಾಟ	62,500	ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ ಖರೀದಿ	1,25,000
ಗ್ರಾಹಕರಿಂದ ಪಡೆದದ್ದು	17,50,000	ಮೇಲ್ವಿಚ್ಛ	1,25,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಹಂಚಿಕೆ	1,87,500	ಕೂಲಿ ಹಾಗೂ ಸಂಬಳ	62,500
		ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿ	1,56,250
		ಲಾಭಾಂಶ	31,250
		ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ ಪಾವತಿ	1,87,500
		ಮುಂದುವರೆಯುವ ಶಿಲ್ಕು	93,750
	20,31,250		20,31,250

AS-3 ರ ಪ್ರಕಾರ ನೇರ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ನಗದು ಚಲನಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.



6. ಕೆಳ ಕಾಣಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಧರಿಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ :

a) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು

b) ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು (ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು)

c) ದಾಸ್ತಾನು ಪರಿಭ್ರಮಣ ಅನುಪಾತ.

ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳ ₹ 75,000

ಚಾಲ್ತಿ ಅನುಪಾತ 2.5 : 1

ನಿವ್ವಳ ಮಾರಾಟ ₹ 4,80,000

ಆರಂಭಿಕ ದಾಸ್ತಾನು ಶಿಲ್ಕು ₹ 24,500

ದಾಸ್ತಾನಿನ ಕೊನೆಯ ಶಿಲ್ಕು ₹ 35,000

ಸ್ಥೂಲ ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ ಶೇ. 25 ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ.

7. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಣೆಯಿಂದ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ :

a) ಸಾಲಗಾರರ ಪರಿಭ್ರಮಣ ಅನುಪಾತ

b) ಸರಾಸರಿ ವಸೂಲಿ ಅವಧಿ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ.

ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟ ₹ 3,84,000

ನಗದು ವಿಕೃತಿ ₹ 2,40,000

ಸಾಲಗಾರರ ಆರಂಭ ಶಿಲ್ಕು ₹ 12,000

ಸಾಲಗಾರರ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು ₹ 16,800

ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳ ಆರಂಭ ಶಿಲ್ಕು ₹ 9,600

ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು ₹ 14,400.



ವಿಭಾಗ - ಕ

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ (ಪ್ರಶ್ನೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆಯಾಗಿದೆ) : (3×15=45)

8. ನಿಧಿ ಚಲನಾಪಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಆದಾಯ ಪಟ್ಟಿ (ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಪಟ್ಟಿ) ಇವುಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

9. ಒಂದೇ ತರಹದ ವಸ್ತುವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ X ಕಂ. ಲಿ., ಮತ್ತು Y ಕಂ. ಲಿ., ಇವುಗಳ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ:

ವಿವರಗಳು	X ಕಂ. ಲಿ.		Y ಕಂ. ಲಿ.	
	₹	₹	₹	₹
ಮಾರಾಟ		6,00,000		6,00,000
ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ	60,000		1,40,000	
ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ	<u>4,80,000</u>	<u>5,40,000</u>	<u>4,00,000</u>	<u>5,40,000</u>
ಲಾಭ		60,000		60,000

a) ಈ ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ

- 1) ಸಮಪಾತಳಿ ಬಿಂದು
- 2) ಲಾಭ ಮಾರಾಟ ಪ್ರಮಾಣ ಹಾಗೂ
- 3) ರಕ್ಷಣಾ ಅಂಚು ಪ್ರಮಾಣ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

b) ಸದ್ಯದ ಮಾರಾಟಕ್ಕಿಂತ ಒಂದು ವೇಳೆ ಮಾರಾಟವು

- i) ₹ 7,20,000 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿದರೆ ಮತ್ತು
- ii) ₹ 3,60,000 ಕ್ಕೆ ಇಳಿದರೆ ಯಾವ ಕಂಪನಿಯು ಹೆಚ್ಚು ಲಾಭವನ್ನು ಗಳಿಸುತ್ತದೆ ? ತಿಳಿಸಿರಿ.

10. ಶಂಕರ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ:

ವಿವರಗಳು	ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಪಟ್ಟಿ				
	ಟಿಪ್ಪಣಿ	2013		2014	
		ಮೊತ್ತ ₹	ಒಟ್ಟು ₹	ಮೊತ್ತ ₹	ಒಟ್ಟು ₹
I) ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ					
1) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು					
a) ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	2,00,000		2,40,000	
b) ಮೀಸಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಉಳಿಕೆಗಳು	2	<u>60,000</u>	<u>2,60,000</u>	<u>62,000</u>	<u>3,02,000</u>
2) ಚಾಲ್ತಿಯಿಲ್ಲದ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು	3		40,000		20,000
3) ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ					
i) ವ್ಯಾಪಾರಿ ಪಾವತಿಗಳು	4	18,400		12,400	
ii) ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಮೀಸಲುಗಳು	5	<u>32,000</u>	<u>50,400</u>	<u>36,000</u>	<u>48,400</u>
ಒಟ್ಟು			3,50,400		3,70,400
II) ಆಸ್ತಿಗಳು:					
1) ಚಾಲ್ತಿಯಿಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು					
a) ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು					
i) ಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು	6	1,54,000		1,44,000	
ii) ಅಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು	7	24,000		24,000	
b) ಚಾಲ್ತಿಯಿಲ್ಲದ ಹೂಡಿಕೆಗಳು	8	<u>60,000</u>	<u>2,38,000</u>	<u>62,000</u>	<u>2,30,000</u>



2) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು

i) ದಾಸ್ತಾನುಗಳು	9	60,000		46,800	
ii) ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸ್ವೀಕೃತಿಗಳು	10	39,200		63,200	
iii) ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನಗಳು	11	<u>13,200</u>	<u>1,12,400</u>	<u>30,400</u>	<u>1,40,400</u>
ಒಟ್ಟು			3,50,400		3,70,400

ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು

	2013	2014
	₹	₹
ಟಿಪ್ಪಣಿ 1 : ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	2,00,000	2,40,000
	2,00,000	2,40,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 2 : ಮೀಸಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಉಳಿತಾಯಗಳು		
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	28,000	36,000
ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ	32,000	26,000
	60,000	62,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 3 : ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು		
ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	40,000	20,000
	40,000	20,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 4 : ವ್ಯಾಪಾರಿ ಪಾವತಿಗಳು		
ಸಾಲಿಗರು	16,000	10,800
ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	2,400	1,600
	18,400	12,400
ಟಿಪ್ಪಣಿ 5 : ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಮೀಸಲುಗಳು		
ತೆರಿಗೆ ಮೀಸಲು	32,000	36,000
	32,000	36,000



ಟಿಪ್ಪಣಿ 6 : ಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಕಟ್ಟಡ	80,000	72,000
ಸ್ಥಾವರ	74,000	72,000
	1,54,000	1,44,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 7 : ಅಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಸುನಾಮ	24,000	24,000
	24,000	24,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 8 : ಚಾಲ್ತಿಯಿಲ್ಲದ ಹೂಡಿಕೆಗಳು		
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಹೂಡಿಕೆಗಳು	60,000	62,000
	60,000	62,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 9 : ದಾಸ್ತಾನುಗಳು		
ಸರಕು ದಾಸ್ತಾನುಗಳು	60,000	46,800
	60,000	46,800
ಟಿಪ್ಪಣಿ 10 : ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸ್ವೀಕೃತಿಗಳು		
ಸಾಲಗಾರರು	36,000	38,000
- ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಸಾಲಗಳ ಮೀಸಲು	<u>- 800</u>	<u>- 1,200</u>
	35,200	36,800
ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	4,000	26,400
	39,200	63,200
ಟಿಪ್ಪಣಿ 11 : ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನ ಅಂಶಗಳು		
ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ನಗದು	13,200	30,400
	13,200	30,400

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ :

- a) ಸವಕಳಿ ಸ್ಥಾವರದ ಮೇಲೆ ₹ 8,000 ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲೆ ₹ 8,000.
 - b) 2014 ರಲ್ಲಿ ಸಂದಾಯವಾದ ತೆರಿಗೆ ₹ 38,000.
 - c) 2014 ರಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಂತರ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ₹ 16,000 ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ 'ನಿಧಿ ಚಲನಾ ಪಟ್ಟಿ'ಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.



11. ರಿಬ್‌ಕೊ ನಿಯಮಿತ ಇದರ 31 ಮಾರ್ಚ್ 2013 ಹಾಗೂ 2014 ರ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	2013		2014	
		ಮೊತ್ತ	ಒಟ್ಟು	ಮೊತ್ತ	ಒಟ್ಟು
		₹	₹	₹	₹
I) ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು					
1) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು					
a) ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	6,40,000		7,20,000	
b) ಮೀಸಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಉಳಿಕೆಗಳು	2	<u>2,48,000</u>	<u>8,88,000</u>	<u>3,20,000</u>	<u>10,40,000</u>
2) ಚಾಲ್ತಿಯಿಲ್ಲದ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು					
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು	3		1,40,000		1,28,000
3) ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು					
ವ್ಯಾಪಾರಿ ಪಾವತಿಗಳು	4	86,000		1,00,000	
ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಮೀಸಲುಗಳು	5	<u>34,000</u>	<u>1,20,000</u>	<u>40,000</u>	<u>1,40,000</u>
ಒಟ್ಟು			11,48,000		13,08,000
II) ಆಸ್ತಿಗಳು:					
1) ಚಾಲ್ತಿಯಿಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು					
ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು					
ಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು	6		7,36,000		8,48,000
2) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು					
i) ದಾಸ್ತಾನುಗಳು	7	1,68,000		1,96,000	
ii) ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸ್ವೀಕೃತಿಗಳು	8	1,60,000		2,00,000	
iii) ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನ ಅಂಶಗಳು	9	<u>84,000</u>	<u>4,12,000</u>	<u>64,000</u>	<u>4,60,000</u>
ಒಟ್ಟು			11,48,000		13,08,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ ವಿವರಗಳು	ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು	
	2013 ₹	2014 ₹
ಟಿಪ್ಪಣಿ 1 : ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ		
ಸಾಮಾನ್ಯ	4,40,000	5,00,000
10% ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ	2,00,000	2,20,000
	6,40,000	7,20,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 2 : ಮೀಸಲು ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಉಳಿತಾಯಗಳು		
ಶೇರು ಪ್ರೀಮಿಯಂ	40,000	52,000
ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆ	2,08,000	2,68,000
	2,48,000	3,20,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 3 : ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು		
6% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	1,40,000	1,28,000
	1,40,000	1,28,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 4 : ವ್ಯಾಪಾರಿ ಪಾವತಿಗಳು		
ಸಾಲಿಗರು	76,000	92,000
ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು	10,000	8,000
	86,000	1,00,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 5 : ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಮೀಸಲುಗಳು		
ತೆರಿಗೆ ಮೀಸಲು	20,000	24,000
ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಲಾಭಾಂಶ	14,000	16,000
	34,000	40,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ 6 : ಗೋಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	4,00,000	4,60,000
ಕಟ್ಟಡ	3,00,000	3,52,000
ಭೂಮಿ	36,000	36,000
	7,36,000	8,48,000



ಟಿಪ್ಪಣಿ 7 : ದಾಸ್ತಾನುಗಳು

ಸರಕು ದಾಸ್ತಾನು

1,68,000 1,96,000

1,68,000 1,96,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 8 : ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸ್ವೀಕೃತಿಗಳು

ಸಾಲಗಾರರು

76,000 76,000

ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು

84,000 1,24,000

1,60,000 2,00,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ 9 : ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನಾಂಶಗಳು ನಗದು

84,000 64,000

84,000 64,000

ಮೇಲಿನ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ AS-3 ರ ಪ್ರಕಾರ ಪರೋಕ್ಷ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ 'ನಗದು ಚಲನಾ ಪಟ್ಟಿ' ತಯಾರಿಸಿ.

12. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಡಮಾಡಲಾದ ಮಾಹಿತಿ ಆಧರಿಸಿ ಪರಿಷ್ಕೃತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ತಯಾರಿಸಿ.

ವ್ಯಾಪಾರಿ ಲಾಭದ ಪ್ರಮಾಣ

20%

ಸಾಲಗಾರರ ಆವರ್ತನ

6 ಪಟ್ಟು

ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ

₹ 5,00,000

ಮೀಸಲು ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಉಳಿತಾಯ

50% (ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮೇಲೆ)

ಚಾಲ್ತಿ ಅನುಪಾತ

2.5 : 1

ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳ ಆವರ್ತನ

2 ಪಟ್ಟು

ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳ

₹ 3,00,000

ಶೀಘ್ರ ಅನುಪಾತ

1.5 : 1

ಸರಕು ಆವರ್ತನ

6 ಪಟ್ಟು

ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳಿವೆ.



13. ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ - ಕಡ್ಡಾಯ:

ಒಂದು ರೇಡಿಯೋ ತಯಾರಿಕೆ ಕಂಪನಿಯು, M-200 ಎಂಬ ಬಿಡಿ ಭಾಗವನ್ನು ₹ 6.25 ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಅದೇ ಬಿಡಿ ಭಾಗವು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ನಿರಂತರ ಪೂರೈಕೆಯ ಭರವಸೆಯೊಂದಿಗೆ ₹ 5.75 ಬೆಲೆಗೆ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಬಿಡಿ ಭಾಗದ ತಯಾರಿಕಾ ವೆಚ್ಚವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

	₹
ಕಚ್ಚಾಸರಕು	2.75
ನೇರ ಕೂಲಿ	1.75
ಇತರೆ ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ	0.50
ಸವಕಳಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ	1.25
	6.25

- a) ಕಂಪನಿಯು ತನ್ನ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಬೇರೆ ಕಡೆಗೆ ಲಾಭದಾಯಕವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಲ್ಲದ ಹಾಗೂ ಸಾಧ್ಯವಿರುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಬಿಡಿ ಭಾಗವನ್ನು ತಯಾರಿಸಬೇಕೋ ಅಥವಾ ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳಬೇಕೋ ತಿಳಿಸಿ.
- b) ಒಂದು ವೇಳೆ ಸರಬುರಾಜುದಾರನು ಅದೇ ಬಿಡಿ ಭಾಗವನ್ನು ₹ 4.50 ರ ಬೆಲೆಗೆ ನೀಡುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ, ನಿಮ್ಮ ತೀರ್ಮಾನವೇನು ?