

NBY-002-002410

Seat No.

M. Com. (Sem. IV) (CBCS) Examination April/May - 2017

ELE-6: Advanced Corporate Accounting: Paper - 6
(A/c & Tax - 6)
(New Course)

Faculty Code: 002

Subject Code: 002410

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours] [Total Marks : 70

સૂચના : જમણી બાજુના આંકડા ગુણ દર્શાવે છે.

૧ (અ) હર્ષિલ કંપની બે વસ્તુ A અને Bનું વેચાણ કરે છે. જેની વિગતો **૧૦** નીચે મુજબ છે :

વિગત	વસ્તુ A	વસ્તુ B		
વેચાણ ક્રિંમત	3 . 10	3 . 20		
ચલિત ખર્ચ	3 . 8	३ . 6		
વેચાણ એકમો	18000	6000		
સ્થિર ખર્ચ	3 . 15,000	३ . 15,000		

નફાકારકતા સુધારવાના હેતુથી કંપની વસ્તુ "A"નું ઉત્પાદન બંધ કરીને વસ્તુ "C"નું વેચાણ કરવાનું નક્કી કરે છે. વસ્તુ "C"ના 9200 એકમોનું વેચાણ શક્ય છે. તેની વેચાણ કિંમત અને ચલિત ખર્ચ અનુક્રમે રૂ. 14 અને રૂ. 9 છે. બન્ને પરિસ્થિતિમાં નફો શોધો અને કયું મિશ્રણ અપનાવવું તે નક્કી કરો.

(બ) જો સ્થિર ખર્ચ રૂ. 5,000 સમતૂટ બિંદુ રૂ. 20,000 ચલિત ખર્ચ રૂ. 36,000 હોય તો

શોધો ઃ

- (૧) નફા-જથ્થાનો ગુણોત્તર
- (૨) કુલ વેચાણ
- (૩) નફો.

અથવા

૧ (અ) એક કંપનીના સંચાલન હિસાબનીશ, વસ્તુ Aની એકમદીઠ ચલિત
 ૧૦ પડતર રૂ. 12 અને એકમદીઠ વેચાણ કિંમત રૂ. 20ની સંભાવનાનો
 અંદાજ મૂકે છે.

વર્ષનું અંદાજપત્રીય વેચાણ 12500 એકમો છે.

સ્થિર પડતર નીચે મુજબ છે:

સ્થિર પડતર (દર વર્ષે)	40,000	60,000	70,000	75,000	90,000
સંભાવના	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1

જો વર્ષ માટે રૂ. 35,000ના કે તેથી વધુ નફાનું લક્ષ્ય હોય તો વસ્તુ A માટે સંભાવના કેટલી રહેશે ?

(બ) હર્ષિદા મેન્યુ. કંપની લિ.એ વર્તમાન ડિવિડંડ શેરદીઠ રૂ. 1.50 આપે ૧૦ છે અને તેના શેરની બજાર કિંમત રૂ. 25 છે. શેરની સંખ્યા 150000 છે. શેરદીઠ કમાણીનો વૃદ્ધિ દર 9% છે. કંપની કમાણી પર 35% કરવેરા ચૂકવે છે. તો લક્ષ્ય નફો નક્કી કરો.

90

ર	(અ)	જાનકી લિ. દવાના ડિલર છે. તા. 06/12/2016ના રોજ તેમણે	90
		\$ 28,000નો માલ ટેક્સાસના મૃદુલ લિ.ને નિકાસ કરેલ.	
		તા. 05/1/2017ના રોજ તેને ચૂકવણી રૂપે રકમ મળેલ છે. નિકાસ	
		બિલ બનાવ્યા તારીખે વિનિમય દર 1 \$ = રૂ. 60 હતો અને	
		જ્યારે ડોલરમાં રકમ મળી ત્યારે વિનિમય દર 1 \$ = રૂ. 62.50 હતો.	
		હિસાબી ધોરણ - 11 અનુસાર આ વ્યવહારોની નોંધ જાનકી લિ.ના	
		હિસાબી ચોપડામાં કરો.	

(બ) ચલણ હુંડિયામણ દર એટલે શું ? તેનું મહત્ત્વ અને ઉપયોગ સમજાવો. ૧૦

અથવા

- $oldsymbol{2}$ (અ) વિનિમય ચલન દરના હિસાબી ધોરણ $AS ext{-}11$ અંગે નોંધ લખો. $oldsymbol{9}$
 - (બ) ટૂંકમાં સમજાવો :
 - (૧) ચલણ
 - (૨) વિદેશી હુંડિયામણ
 - (૩) ADR [અમેરિકન ડિપોઝીટરી રિસીપ્ટ]
 - (8) EDI
 - (પ) PSU [જાહેર ક્ષેત્રનાં સાહસો].
- **૩** સંચાલન અંકુશ વ્યૂહરચનાની પ્રક્રિયા અને મર્યાદાઓ સમજાવો. **૧૫**

અથવા

૩ પર્યાવરણના હિસાબોનું કાર્યક્ષેત્ર વિગતે વર્ણવો.

૪ ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ ત્રણ)

૧ પ

- (૧) પડતર સુધારણા
- (૨) પડતર સંચાલનના હેતુઓ
- (૩) પડતર ઘટાડાના હેતુઓ
- (૪) પર્યાવરણલક્ષી ઓડિટ
- (૫) પડતર અંકુશનાં લક્ષણો
- (૬) પડતર સતર્કતા.

ENGLISH VERSION

Instruction: Figures to the right side indicate marks.

1 (a) Harshil Company sells products "A" and "B", the details of which are as under: 10

Particulars	Product A	Product B
Sales Price	Rs. 10	Rs. 20
Variable Exp.	Rs. 8	Rs. 6
Sales Units	18000	6000
Fixed Exp.	Rs. 15,000	Rs. 15,000

With the purpose of improving profitability, the company stops selling product "A" and starts selling product "C". Sales of 9200 units of products "C" is possible, its selling price and variable exp. is Rs. 14 and Rs. 9 respectively. In both the situations, find out the profit and decide which combination should be adopted.

(b) If Fixed exp. is Rs. 5,000

10

Break even point is Rs. 20,000 Variable exp. is Rs. 36,000

Find out:

- (1) Profit volume ratio
- (2) Total sales
- (3) Profit.

OR

1 (a) The managerial accountant of a certain company 10 estimates probable price of products "A" as variable cost Rs. 12 per unit and selling price Rs. 20 per unit.

The yearly selling as per budget is 12500 units.

Fixed cost is as under:

Fixed Cost (Yearly) Rs.	40,000	60,000	70,000	75,000	90,000
Probability	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1

If for a year there is the target of Rs. 35,000 profit or more than that what would be the probability for the product "A".

(b) Harshida Manufacturing Co. Ltd., gives current dividend Rs. 1.50 per share and the market price of its share is Rs. 25. Number of share is 150000. Profit growth rate per share is 9% and the company pays 35% tax on profit.

Now decide the target profit.

2	(a) (b)	Janki Ltd. is a dealer of Medicine. They exported the goods of \$28,000 to Mrudul Ltd. in Texas on 06/12/2016. They received amount on 05/1/2017. The exchange rate was 1\$ = Rs. 60 on the day of export bill and when the amount was received in dollars the exchange Rate was 1\$ = Rs. 62.50. According to the AS-11, do necessary dealing note in the account book of Janki Ltd. What is currency exchange rate? Discuss its importance and uses.	10
		\mathbf{OR}	
2	(a)	Write a note on Accounting Standard for Currency Exchange Rate (AS-11).	10
	(b)	Explain in short:	10
		(1) Currency	
		(2) Foreign Exchange	
		(3) ADR [American Depository Receipt]	
		(4) FDI	
		(5) PSU [Public Sector Undertaking].	
3	_	lain the process and limitations of management or of strategy.	15
		OR	
3	Des	cribe the scope of Environment Accounting.	15
NBY	Y-002	[Con	ntd

4 Write short notes: (any three)

15

- (1) Cost Improvement
- (2) Objectives of Cost Management
- (3) Objectives of Cost Reduction
- (4) Environmental Audit
- (5) Features of Cost Control
- (6) Cost Awareness.