

No. of Printed Pages : 11

BCOE-142

BACHELOR OF COMMERCE

(GENERAL) [B.COM. (G)]

Term-End Examination

June, 2024

BCOE-142 : MANAGEMENT ACCOUNTING

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 100

Note : *Attempt Section A and Section B. Section A carries 40 marks and Section B carries 60 marks. All questions carry equal marks.*

Section—A

Note : *Answer any **two** of the following questions.*

1. Distinguish between cost control and cost reduction. 20

P. T. O.

2. (a) Discuss the limitations of Financial Statements. 10
- (b) What are the advantages of Activity-Based Costing ? 10
3. Write short notes on any *four* of the following :
5+5+5+5
- (a) Target Costing
- (b) Social Accounting
- (c) Flexible Budgeting
- (d) Break-Even-Analysis
- (e) Budgetary Control
- (f) Secret Reserve

Section—B

Note : Answer any three of the following questions.

4. From the given information, calculate the following : 4+4+4+4+4
- (i) Gross Profit
- (ii) Operation Cost
- (iii) Profit Before Interest and Taxes
- (iv) Profit Before Tax
- (v) Profit After Tax

Particulars	(₹ in '000)
Sales (Gross)	2,075
Return inwards	15
Financial Expenses (Non-operating)	60
Other income (Non-operating)	25
Rent received	35
Direct Expenses (Manufacturing)	375
Selling and Distribution expenses	75
Office and Administrative expenses	150
Purchases less returns	850
Inventories (01-04-2002)	145
Inventories (31-03-2023)	165
Presuming tax rate of 35%.	

5. From the given data, calculate the following :

20

- (i) Material Mix Variance
- (ii) Material Price Variance
- (iii) Material Usage Variance

Raw Material	Standard	Actual
X	40 units @ ₹ 50 per unit	50 units @ ₹ 50 per unit
Y	60 units @ ₹ 40 per unit	60 units @ ₹ 45 per unit
Total	100 units	110 units

6. From the following data, prepare an income statement under absorption costing and marginal costing : 10+10

Particulars	₹
Direct Material Cost	48,000
Direct wages	22,000
Variable overheads :	
Factory	13,000
Administrative and selling	2,000
Fixed overheads :	
Factory	20,000
Administrative and selling	8,000
Sales	1,25,000

7. With the help of the following data, a manufacture seeks your advice whether to buy an item from the market or to make it at the floor of the factory : 20

Particulars	Present (Buy) ₹	Proposed (Make) ₹
Sales	16,00,000	16,00,000
Costs : Variable	11,20,000	10,24,000
Fixed	3,60,000	4,00,000
Capital required	8,00,000	9,00,000

8. What are the various methods of pricing ?
Explain with suitable examples. 20
9. Define Responsibility Accounting. How does it differ from Conventional Cost Accounting ?

5+15

BCOE-142**वाणिज्य में स्नातक (जनरल) [बी. कॉम. (जी.)]****सत्रांत परीक्षा****जून, 2024****बी.सी.ओ.ई.-142 : प्रबन्ध लेखांकन**

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : खण्ड 'अ' तथा खण्ड 'ब' दोनों कीजिए। खण्ड 'अ' 40 अंक का है और खण्ड 'ब' 60 अंक का है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

खण्ड-अ**नोट :** निम्नलिखित में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

1. लागत नियन्त्रण एवं लागत में कटौती में अंतर कीजिए।

20

2. (अ) वित्तीय विवरणों की सीमाओं की विवेचना कीजिए।

10

(ब) क्रियाकलाप-आधारित लागत लेखांकन के लाभ

क्या हैं ?

10

3. निम्नलिखित में से किन्हीं चार पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : 5+5+5+5

- (अ) लक्ष्य की लागत
- (ब) सामाजिक लेखांकन
- (स) लोचदार बजटिंग
- (द) सम-विच्छेद विश्लेषण
- (इ) बजटरी नियन्त्रण
- (फ) गुप्त संचय

भाग—ब

नोट : निम्नलिखित में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

4. आगे दी गई सूचनाओं से निम्नलिखित की गणना कीजिए : 4+4+4+4+4

- (i) सकल लाभ
- (ii) संचालन लागत
- (iii) ब्याज एवं कर से पूर्व लाभ
- (iv) कर से पूर्व लाभ
- (v) कर के पश्चात् लाभ

विवरण

(₹ '000 में)

विक्रय (सकल)	2,075
विक्रय वापसी	15
वित्तीय व्यय (गैर-संचालन)	60
अन्य आय (गैर-संचालन)	25
प्राप्त किराया	35
प्रत्यक्ष व्यय (निर्माण)	375
बिक्री एवं वितरण व्यय	75
कार्यालय एवं प्रशासनिक व्यय	150
क्रय घटा वापसी	850
इनवैन्ट्री (01-04-2022)	145
इनवैन्ट्री (31-03-2023)	165
कर दर 35% मानिए।	

5. आगे दिए गए आँकड़ों से निम्नलिखित की गणना कीजिए :

- सामग्री मिश्रण विचरण
- सामग्री मूल्य विचरण
- सामग्री उपयोग विचरण

20

कच्ची सामग्री	मानक	वास्तविक
एक्स	40 इकाइयाँ @ ₹ 50 प्रति इकाई	50 इकाइयाँ @ ₹ 50 प्रति इकाई
वाई	60 इकाइयाँ @ ₹ 40 प्रति इकाई	60 इकाइयाँ @ ₹ 45 प्रति इकाई
कुल	100 इकाइयाँ	110 इकाइयाँ

6. निम्नलिखित आँकड़ों की सहायता से सीमान्त लागत लेखांकन तथा अवशोषण लागत लेखांकन के अन्तर्गत आय विवरण तैयार कीजिए :

10+10

विवरण	₹
प्रत्यक्ष सामग्री लागत	48,000
प्रत्यक्ष मजदूरी	22,000
परिवर्तनशील उपरिव्यय :	
फैक्टरी/कारखाना	13,000
प्रशासनिक एवं विक्रय	2,000

स्थिर उपरिव्यय :	
कारखाना	20,000
प्रशासनिक एवं विक्रय	8,000
विक्रय	1,25,000

7. निम्नलिखित आँकड़ों के सहयोग से एक निर्माता आपकी सलाह चाहता है कि एक मद बाजार से खरीदो जाए या कारखान में उत्पादित की जाए :

20

विवरण	वर्तमान (क्रय) (₹)	प्रस्तावित (उत्पादन) (₹)
विक्रय	16,00,000	16,00,000
लागत :		
परिवर्तनशील	11,20,000	10,24,000
स्थायी	3,60,000	4,00,000
पूँजी की आवश्यकता	8,00,000	9,00,000

8. मूल्य निर्धारण के विभिन्न तरीके क्या हैं ? उपयुक्त उदाहरण देकर स्पष्ट कीजिए। 20

9. उत्तरदायित्व लेखांकन को परिभाषित कीजिए। यह पारम्परिक लागत लेखांकन से किस प्रकार भिन्न है ?

5+15