

4302

M. Com. (Previous) ABST EXAMINATION, 2018

Paper -II

ADVANCED COST & MANAGEMENT ACCOUNTING

Time: Three Hours

Maximum Marks: 100

PART – A (खण्ड – अ)

[Marks: 20]

Answer all questions (50 words each).

All questions carry equal marks.

सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 50 शब्दों से अधिक न हो।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

PART – B (खण्ड – ब)

[Marks: 50]

Answer five questions (250 words each).

Selecting one from each unit. All questions carry equal marks.

प्रत्येक इकाई से एक-एक प्रश्न चुनते हुए, कुल पाँच प्रश्न कीजिए।

प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 250 शब्दों से अधिक न हो।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

PART – C (खण्ड – स)

[Marks: 30]

Answer any two questions (300 words each).

All questions carry equal marks.

कोई दो प्रश्न कीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 300 शब्दों से अधिक न हो।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

PART – A / खण्ड— अ

UNIT –I/ इकाई – I

Q.1 (i) What is Pareto analysis?

परटो विश्लेषण क्या है?

(ii) Which are two internal factors that affect price?

मूल्य को प्रभावित करने वाले दो आन्तरिक घटक कौन से हैं?

UNIT –II / इकाई – II

(iii) What do you mean by Decision Making Process?

निर्णयन प्रक्रिया से क्या समझते हैं?

(iv) What do you mean by Marginal Costing with reference?

निर्णयन प्रक्रिया में सीमान्त लागत लेखांकन से क्या आशय है?

UNIT –III / इकाई – III

(v) What is the meaning of Activity Based Costing?

'क्रिया आधारित लागत' से क्या आशय है?

(vi) What is Activity cost operating rate?

क्रिया लागत चालक दर क्या है?

UNIT –IV / इकाई – IV

(vii) Write the types of standards.

प्रमाणों के प्रकार लिखिये।

(viii) What are the components of Target costing?

लक्ष्य लागत लेखांकन के "संघटक" क्या हैं?

UNIT -V / इकाई - V

(ix) What is cash flow?

रोकड़ प्रवाह क्या है?

(x) How “Economic value added” is being calculated?

आर्थिक मूल्य जोड़ की गणना कैसे की जाती है?

PART - B / खण्ड- ब

UNIT -I / इकाई - I

Q.2 Write four causes of price discrimination? How it can be controlled?

मूल्य विभेदीकरण के चार कारण बताओ। इसे कैसे नियंत्रित किया जा सकता है?

OR / अथवा

What are rules regarding pricing? Why it is needed?

मूल्य निर्धारण सम्बंधी नियम क्या है? इन नियमों की आवश्यकता क्यों होती है?

UNIT -II / इकाई - II

Q.3 What is Decision Making Process? Explain clearly its various steps.

निर्णयन प्रक्रिया क्या है? इस प्रक्रिया के विभिन्न चरण स्पष्टतः समझाइए।

OR / अथवा

What is “Throughput Accounting”? Explain its concept and importance.

“थ्रूपुट लेखांकन” क्या है? इसकी अवधारणा एवं महत्व को स्पष्ट कीजिए।

UNIT –III / इकाई – III

Q.4 Explain classification of cost according to cost Accounting Standard – I

लागत लेखांकन प्रमाण – I के अनुसार “लागत वर्गीकरण” को स्पष्टतः समझाइए।

OR / अथवा

How the price is determined for product and service? Explain clearly.

उत्पाद एवं सेवाओं का मूल्य निर्धारण कैसे होता है? स्पष्टतः समझाइए

UNIT –IV / इकाई – IV

Q.5 What is reporting? Write its importance and distinguish between general and special report.

प्रतिवेदन क्या है? इसका महत्व बताते हुए, सामान्य एवं विशिष्ट प्रतिवेदन में अन्तर लिखिए।

OR / अथवा

What is standard cost? Write difference between standard costing and budgetary control.

प्रमाण लागत क्या है? प्रमाण लागत व बजटरी नियंत्रण के अन्तर लिखिए।

UNIT –V / इकाई – V

Q.6 Explain the term – “cash in flow” and “cash outflow” with reference to cash flow.

रोकड़ प्रवाह के संदर्भ में – “रोकड़ का अन्तर्वाह” तथा “रोकड़ का बहिर्वाह” की स्पष्ट व्याख्या कीजिए।

OR / अथवा

What is “Market Value Added”? How does it differ from cash value added?

बाजार मूल्य जोड़ क्या है? यह रोकड़ मूल्य जोड़ से किस प्रकार भिन्न है?

PART – C / खण्ड – स

UNIT –I/ इकाई – I

Q.7 A manufacturing cost of 5000 units of a commodity are as follows –

(1) Materials	20,000
(2) Wages	25,000
(3) Chargeable Exp.	400
(4) Fixed overhead	26,000
(5) Variable overhead	4,000

For Manufacturing every 1000 Extra units of commodity the cost increases as under-

(1) Materials	–	Proportionately
(2) Wages	–	10% less than proportionately
(3) Chargeable Exp.	–	Proportionately
(4) Fixed overhead	–	₹ 200 Extra
(5) Variable overhead	–	25% less than proportionately

You are required to calculate the estimated cost of manufacturing 8000 units of the commodity.

एक वस्तु की 5000 इकाइयों की निर्माणी लागत इस प्रकार है –

(1) सामग्री	20,000
(2) मजदूरी	25,000
(3) चार्जबल व्यय	400
(4) स्थायी उपरिव्यय	26,000
(5) परिवर्तशील उपरिव्यय	4,000

प्रत्येक 1000 अतिरिक्त इकाईयों के उत्पादन से लागत में निम्नानुसार वृद्धि होती है।

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| (1) सामग्री | – अनुपातिक |
| (2) मजदूरी | – अनुपातिक से 10% कम |
| (3) चार्जबल व्यय | – अनुपातिक |
| (4) स्थाई उपरिव्यय | – ₹ 200 अतिरिक्त |
| (5) परिवर्तनशील उपरिव्यय | – अनुपात से 25% कम |

आपको उस वस्तु की 8000 इकाईयों को निर्माण का अनुमानित लागत ज्ञात करना है।

UNIT -II / इकाई - II

Q.8 A product X takes 2 hours to produce on a machine which is used to full capacity.

Its cost Price ₹ 21 and marginal cost is ₹ 13. A component part “Z” used in the production of X, can be made on the same machine in 3 hours. The marginal cost of producing “Z” is ₹ 10. It can be brought at the net price of ₹ 20 from the market.

Show → Should the company make or buy the component.

X नामक एक उत्पादन में 2 घन्टे का समय लगता है जब एक मशीन पूर्ण क्षमता पर काम में आती है। इसकी लागत मूल्य ₹ 21 तथा सीमान्त लागत ₹ 13 है। X के उत्पादन हेतु एक अन्य संघटक “Z” प्रयुक्त करना है, जो इस पर 3 घन्टे में निर्मित (बनाया) होता है इस “Z” संघटक की उत्पादन लागत ₹ 10 है।

यह “Z” संघटक बाजार में ₹ 20 क्रय किया जा सकता है।

बताइए → क्या कम्पनी को यह “Z” संघटक बनाना चाहिये या बाजार से क्रय करना चाहिये।

UNIT -III / इकाई - III

Q.9 Calculate –

- (1) Efficiency Ratio
- (2) Capacity Ratio
- (3) Activity (Productivity) Ratio from the following figures

Information is as under-

- | | | |
|----------------------------|---|-----------|
| (1) Budgeted Production | - | 80 Unit |
| (2) Standard time per unit | - | 10 Hours |
| (3) Actual Production | - | 75 Unit |
| (4) Actual working period | - | 600 Hours |

निम्नांकित समकों से –

- (1) कार्य दक्षता अनुपात
- (2) कार्य क्षमता अनुपात
- (3) क्रियाशीलता (उत्पादकता) अनुपात का परिकलन कीजिए।

सूचनाएँ इस प्रकार है –

- | | | |
|---------------------------|---|-----------|
| (1) बजटेड उत्पादन | - | 80 इकाई |
| (2) प्रमाण समय प्रति इकाई | - | 10 घन्टे |
| (3) वास्तविक उत्पादन | - | 75 इकाई |
| (4) वास्तविक कार्य अवधि | - | 600 घन्टे |

UNIT -IV / इकाई - IV

Q.10 Define and explain the concept of A. B. C. Explain the difference between A. B. C. and conventional costing.

A.B.C. की परिभाषा एवं अवधारणा स्पष्ट कीजिये? A.B.C. तथा परम्परागत लागत लेखांकन प्रणाली में अन्तर कीजिये।

UNIT -V / इकाई - V

Q.11 How can we measure the shareholders returns? How for E.V.A. (Economic Value Added) is better than Return on investment (ROI). Explain clearly

अंशधारियों के प्रत्याय का मापन कैसे किया जाता है? आर्थिक मूल्य जोड़ (E.V.A) विनियोग पर प्रत्याय (R. I. O.) से किस प्रकार श्रेष्ठ है? स्पष्ट कीजिए।
