BC-08

June - Examination 2019

B. Com. Pt. II Examination Cost Accounting Paper - BC-08

Time: 3 Hours [Max. Marks: -70

Note: The question paper is divided into three sections A, B and C. Write answers as per the given instructions.

निर्देश: यह प्रश्न पत्र 'अ', 'ब' और 'स' तीन खण्डों में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Section - A

 $7 \times 2 = 14$

(Very Short Answer Questions)

Note: Answer **all** questions. As per the nature of the question delimit your answer in one word, one sentence or maximum up to 30 words. Each question carries 2 marks.

खण्ड - 'अ'

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश: सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 2 अंकों का है।

(i) Which method of costing is used for hotel business?
 होटल व्यवसाय के लिए कौनसी लागत विधि उपयोग ली जायेगी?

- (ii) Which cost unit is used for passenger transport business? यात्री परिवहन व्यवसाय के लिए कौनसी लागत इकाई उपयोग में लेंगे?
- (iii) Write the formula of calculating EOQ. आर्थिक आदेश मात्रा ज्ञात करने का सूत्र लिखें।
- (iv) Write the formula for calculating total wages cost when Halsey plan is used. जब हाल्से प्लान उपयोग में लिया जाता है तो कुल मजदूरी लागत ज्ञात करने का सूत्र लिखो।
- (v) What do you mean by semi variable overhead? अर्ध परिवर्तनशील उपरिव्यय से आप क्या समझते हैं?
- (vi) What do you mean by "Production Account"? उत्पादन खाता से आप क्या समझते हैं?
- (vii) What do you mean by "Sub Contract Cost"? उप ठेका लागत से आप क्या समझते हैं?

Section - B

 $4 \times 7 = 28$

(Short Answer Questions)

Note: Answer **any four** questions. Each answer should not exceed 200 words. Each question carries 7 marks.

खण्ड - ब

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश: किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 200 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 7 अंकों का है।

2) Give various basis of classification of overheads in brief. उपरिव्ययों के वर्गीकरण के विभिन्न आधारों को संक्षेप में दीजिये।

3) Calculate total wages under Rowan plan from the following information.

निम्नांकित सूचनाओं से रोवन योजना के अन्तर्गत कुल मजदूरी लागत ज्ञात करो-

- (i) Standard time / (प्रमाप समय) 30 Hours
- (ii) Actual time / (वास्तविक समय) 20 Hours
- (iii) Hourly rate / (प्रतिघन्टा दर) ₹ 10
- 4) Explain various basing of apportionment of overheads. उपरिव्ययों के अनुमाजन के विभिन्न आधारों को समझाइये।
- 5) Explain the reasons of difference between financial profit and cost profit.
 लागत लाभ व वित्तीय लाभ में अन्तर के कारणों को समझाइये।
- 6) Give the names of various control accounts. विभिन्न नियंत्रण खातों के नाम दीजिये।
- 7) Give the format to calculate operating cost of a passenger transport company.
 एक यात्री परिवहन कम्पनी की परिचालन लागत ज्ञात करने के लिए प्रारूप बनाइये।
- 8) Prepare a cost sheet from imaginary figures. काल्पनिक सूचनाओं को लेते हुए एक लागत पत्र बनाइये।
- Write four examples of each factory overheads, selling and distribution overheads.

कारखाना उपरिव्यय, विक्रय व वितरण उपरिव्यय के प्रत्येक के चार-चार उदाहरण लिखो।

Section - C $2 \times 14 = 28$

(Long Answer Questions)

Note: Answer **any two** questions. You have to delimit your each answer maximum up to 500 words. Each question carries 14 marks.

खण्ड - स

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश: किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 500 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 14 अंकों का है।

- 10) Given : Sales (1,00,000 units) ₹ 10,00,000, variable cost ₹ 6,00,000; fixed cost ₹ 3,00,000. Calculate P/V ratio, Break even point, Margin of safety and sales to earn a profit of ₹ 2,00,000 . दिया हुआ है: विक्रय (1,00,000 इकाईयाँ) ₹10,00,000, परिवर्तनशील
 - दिया हुआ है: विक्रय (1,00,000 इकाईयाँ) ₹10,00,000, परिवर्तनशील लागत ₹ 6,00,000, स्थायी लागत ₹3,00,000 लाभ मात्रा अनुपात, न लाभ नदानिका बिन्दु, सुरक्षा सीमा व ₹ 2,00,000 लाभ अर्जित करने के लिए विक्री ज्ञात करो।
- 11) Calculate material variances from the following: निम्नांकित से सामग्री विचरणों को ज्ञात करो-
 - (i) Standard price per unit / प्रमाप मूल्य प्रति इकाई) ₹ 50
 - (ii) Actual price per unit / (वास्तविक मूल्य प्रति इकाई) ₹ 45
 - (iii) Actual consumption / (वास्तविक उपभोग) 90,000 इकाईयाँ
 - (iv) Standard quantity required for actual production (वास्तविक उत्पादन के लिए प्रमाप सामग्री की आवश्यकता) = 1.00.000 इकाईयाँ
- 12) Explain Normal wastage, Abnormal wastage and abnormal effectiveness. How should these be dealt within the process accounts?
 - सामान्यक्षय, असामान्यक्षय व असामान्य बचत को समझाइये। प्रक्रिया खातों में इनके साथ कैसे व्यवहार किया जाता है?
- 13) Explain the methods of charging profit on incomplete contracts. अपूर्ण ठेकों पर लाभ ज्ञात करने की विधि समझाइये।