

**B. Com. 3rd Semester (Hons.) w.e.f.
Academic Session 2015-16 onwards
(Current Scheme)**

Examination – November, 2017

COST ACCOUNTING

Paper : BCFIN-3.03

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 80

Before answering the questions, candidates should ensure that they have been supplied the correct and complete question paper. No complaint in this regard, will be entertained after examination.

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर ले कि उनको पूर्ण एवं सही प्रश्न-पत्र मिला है। परीक्षा के उपरान्त इस संबंध में कोई भी शिकायत नहीं सुनी जायेगी।

Note : Attempt five questions in all, by selecting one question from each Unit. Question No. 1 is compulsory. All questions carry equal marks.

प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न चुनते हुए, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. Explain the following in brief :

2 × 8 = 16

निम्नलिखित का संक्षेप में वर्णन कीजिए :

(a) Two difference between Cost & Costing.

लागत एवं परिचय में दो अन्तर।

(b) Prime Cost.

मूल लागत।

(c) Overtime.

अधिसमय।

(d) Apportionment of Overheads.

सांख्यिकीय अंश

(e) Log Book

लॉग बुक।

(f) Memorandum Reconciliation Account.

स्मारक समन्वय खाता।

(g) Cost plus Contract

लाभत धन ठेका।

(h) Abnormal Effectiveness.

असमान्य बचत।

UNIT - I

इकाई - I

2. What is Cost Accounting ? Explain its objectives & advantages. 16

लागत लेखांकन क्या है ? इसके उद्देश्यों एवं लाभों का वर्णन कीजिए।

3. Explain the following :

निम्न की व्याख्या कीजिए :

(a) A, B, C Analysis. 8

अ, ब, स विश्लेषण।

(b) Perpetual Inventory System 8

UNIT - II

इकाई - II

4. What is absorption of overheads ? Discuss the various methods of absorption of Factory Overheads. 16

उपरिबन्धों का अवशोषण क्या है ? कारखाना उपरिबन्ध के अवशोषण की विभिन्न विधियाँ बताइए।

5. Calculate the total earnings & earnings per hour of three operatives X, Y, & Z under the Rowan Premium Bonus System and Halsey Premium Bonus System, the Bonus being calculated at 50% of the time saved. The standard time for producing one dozen articles in 20 hours. The hourly rate of wages is Rs. 10. The actual time taken was X-16 hours, Y-12 hrs & Z-10 hrs. 16

तीन कर्मचारी X, Y और Z का कुल प्रेरकमिक तथा प्रति घण्टा पारिश्रमिक रोयन प्रबन्धी विधि तथा हॉलेसी प्रबन्धी विधि के अन्तर्गत ज्ञात कीजिए। लाभांश बचाए गए समय के 50% दिया जाता है। एक दर्जन वस्तुओं का उत्पादन करने का प्रमाणित समय 20 घण्टे है। प्रति घण्टा मजदूरी 10 रु० है। वास्तविक समय X ने 16 घण्टे, Y ने 12 घण्टे तथा Z ने 10 घण्टे लिये।

UNIT - III

इकाई - III

6. The following data of a Factory for 2016 are given :
Material used ₹ 75,000, Direct wages ₹ 50,000 variable production exps ₹ 1,00,000, variable selling exps ₹ 2,00,000, Fixed exps ₹ 75,000 total output 50,000 units

Factory will produce, 1,00,000 units (ii) Cost of material will increase by 33 % (iii) Rate of variable selling exps will group by 25% due to increase in rate of commission to salesman. If the same rate of Profit on sale is to be maintained at what it was in 2016, what would be the selling price per unit in 2017 ? 16

2016 वर्ष के लिए एक कारखाना के निम्न समक हिए गए हैं :
उपयोग के आयी सामग्री 75,000 ₹, प्रत्यक्ष मजदूरी 50,000
परिवर्तनशील उत्पादन व्यय 1,00,000 परिवर्तनशील विक्रय व्यय
2,00,000 ₹ स्थायी क्रय 75,000 ₹, कुल उत्पादन 50,000 इकाइयों
तथा विक्रय 6,00,000 ₹। ऐसी आशा की जाती है कि 2017 में (i)
कारखाना 1,00,000 इकाइयों का उत्पादन करेगा। (ii) सामग्री का
मूल्य 33 % से बढ़ जाएगा (iii) विक्रेताओं की कमीशन की दर में
वृद्धि के कारण परिवर्तनशील विक्रय व्यय दर में 25% की वृद्धि होगी।
2017 में प्रति इकाई विक्रय मूल्य क्या होना चाहिए यदि ऐसी आशा
की जा रही है कि विक्रय पर लाभ की दर वही रखी जाए जो 2016
में थी ? <http://www.haryanapapers.com>

7. State the reasons for disagreement between the costing & financial results. Prepare an imaginary reconciliation statement. 16

लागत एवं वित्तीय खातों में लाभ के अन्तर के कारणों का वर्णन कीजिए व दोनों का मिलान करते हुए एक विवरण तालिका बनाइए।

UNIT - IV

इकाई - IV

8. A firm of building contractor began to work on 1st April, 2015 the following was the expenditure on a contract for Rs. 3,00,000 : Material issued to contract 51,000, plant used for contract 15,000 wages in carried 81,000, other exps, 5000. Cash received on a/c upto 31st March, 2016 amounted to Rs. 1,28,000, being 80%

is contract Plant which cost ₹ 1,000 and material costs ₹ 2,500 were last on 31st March 2016 Plant which cost ₹ 2,000 was returned to stores, the cost of work done but unsullied was ₹ 1,000 & material worth Rs. 2,300 were in hand at site. 16

भवन निर्माण के ठेकेदारों को एक फर्म ने 1 अप्रैल, 2015 से कार्य आरम्भ किया और 5,00,000 ₹ के ठेके पर निम्न व्यय किया : ठेके को निर्गमन सामग्री 51,000 ठेके पर प्रयोग किया गया प्लान्ट 15,000, मशीनें 31,000 ₹, अन्य व्यय 5,000. 31 मार्च, 2016 तक ठेके पर 25,000 ₹ नकद प्राप्त हुए जो प्रमाणित कार्य का 80% था। जो प्लान्ट से ठेके से वसूल किये, 3,000 ₹ की लागत का प्लान्ट 2,500 ₹ की सामग्री खो गई, 31 मार्च, 2016 को 2,000 ₹ की लागत का प्लान्ट स्टोर को वापस किया। किए गए अप्रमाणित कार्य की लागत 1,000 ₹ थी और 2,300 ₹ थी की सामग्री हस्तगत थी।

9. Define & explain the term 'Joint Product' & 'By Product' Enumerate the methods which may be employed in costing joint products. 16

'संयुक्त उत्पाद' तथा 'उपोत्पाद' को परिभाषित कीजिए व समझाइए उन पद्धतियों को बताइए जो संयुक्त उत्पादों के परिव्ययों में प्रयोग की जाती हैं।

<http://www.haryanapapers.com>

Whatsapp @ 9300930012

Your old paper & get 10/-

पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,