

THIRD SEMESTER (SCHEME-2006)
MODERN OFFICE MANAGEMENT
COST ACCOUNT

Time : Three Hours *Maximum Marks : 100*

Note : i) Attempt all the five questions selecting one question from each unit.

प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न चुनते हुए सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

ii) All questions carry equal marks.

सभी प्रश्न के अंक समान हैं।

iii) In case of any doubt or dispute, the English version question should be treated as final.

किसी भी प्रकार के संदेह अथवा विवाद की स्थिति में अंग्रेजी भाषा के प्रश्न को अंतिम माना जायेगा।

Unit - I / इकाई - I

1. What is meant by Cost Accounting? In what essential aspect does cost account differ from Financial Accounting?

लागत लेखांकन का क्या अर्थ है? लागत लेखांकन किन विशेष बातों में वित्तीय लेखांकन से भिन्नता रखता है?

Or/अथवा

Discuss in brief the objects and benefits of cost Accounting.

लागत लेखांकन के उद्देश्य एवं लाभों को संक्षेप में समझाइये।

Unit - II / इकाई - II

2. What are cost sheets? Distinguish between a cost sheet and a statement of cost.

परिव्यय पत्र क्या है? परिव्यय पत्र तथा लागत विवरण में अन्तर बताइये।

Or/अथवा

The following particulars are obtained from the records of Mirza Brothers for the year 2012:

	Rs.
Cost of materials	1,50,000
Direct wages	1,25,000
Factory overheads	75,000
Administrative overheads	84,000
Selling overheads	56,000
Distribution overheads	35,000
Profit	1,05,000

The work order has to be executed in 2013 which will need raw materials worth Rs. 4000 and wages Rs. 2500. It is expected that the rate of factory overheads would go up by 20% and that of selling overheads by 12½% while the rate of distribution overheads is expected to go down by 10%. Administrative overheads will remain constant. At what price the product be sold so as to earn a profit of 15% on selling price? Factory overheads is based on direct wages and remaining overheads on factory cost.

(3)

वर्ष 2012 के लिए मिर्जा ब्रदर्स के लेखों से निम्नलिखित विवरण प्राप्त किए गए:

	रु.
सामग्री की लागत	1,50,000
प्रत्यक्ष: मजदूरी	1,25,000
कारखाना उपरिव्यय	75,000
प्रशासनिक उपरिव्यय	84,000
विक्रय उपरिव्यय	56,000
वितरण उपरिव्यय	35,000
लाभ	1,05,000

वर्ष 2013 में एक कार्यदेश का सम्पादन करना है जिसके लिए 4000 रु. की सामग्री तथा 2500 रुपये की मजदूरी की आवश्यकता होगी। ऐसा अवमान किया जाता है कि कारखाना उपरिव्यय की दर 20% से बढ़ जायेगी तथा विक्रय उपरिव्यय की दर 12½% से बढ़ जायेगी जबकि वितरण उपरिव्यय की दर 10% से नीचे जाने का अनुमान है। प्रशासनिक व्यय स्थिर रहेगे। उत्पादन को किस मूल्य पर बेचा जाये की बिक्री मूल्य पर 15% का लाभ हो? कारखाना उपरिव्यय प्रत्यक्ष मजदूरी पर आधारित है तथा शेष उपरिव्यय कारखाना उपरिव्यय पर आधारित है।

59 ✓

F/2014/5173

P.T.O.

(4)

Unit - III / इकाई - III

3. What are the different methods of calculating profit on an incomplete contract? Give illustrations.

एक अपूर्ण ठेके पर लाभ गणना करने की विभिन्न विधियाँ क्या हैं? उदाहरण दीजिए।

Or/अथवा

The a head is the summarised record as on 31st March, 2012 of all transactions relating to contract completed this year.

	Rs.		Rs.
Material purchased	3000	Wages paid	4000
Material supplied from stores	1200	Direct Expenses	500
Material return to store	700	Contract price	15000

Works over head (25% of direct wages)

Office overhead (10% of prime cost)

Prepare the contract Account.

31 मार्च 2012 को एक ठेके से सम्बंधित समाप्त व्यवहारों का संक्षिप्त विवरण निम्नलिखित है जो इसी वर्ष में पूर्ण किया गया था:

	रु.		रु.
सामग्री क्रम	3000	मजदूरी भूगतान	4000
स्टोर्स से सामग्री आपूर्ति	1200	प्रत्यक्ष व्यय	500
स्टोर्स को सामग्री वापस	700	ठेका मूल्य	15000

60

F/2014/5173

Contd.....

(5)

कारखाना उपरिव्यय (प्रत्यक्ष मजदूरी का 25%)
कार्यालय उपरिव्यय (मूल लागत का 10%)
ठेका खाता तैयार कीजिए।

Unit - IV / इकाई - IV

4. State the meaning and treatment of normal and abnormal wastage.

सामान्य क्षय तथा असामान्य क्षय का अर्थ एवं व्यवहार को बताइये।

Or/अथवा

Prepare the process "One" Account from the following showing the treatment of normal wastage, abnormal wastage and transfer price to process "Two":

Material consumed	Rs. 2400
Labour	Rs. 2800
Manufacturing expenses	Rs. 800
Input @ Rs. 2 per unit	1000 units
Normal wastage	5% of input
Actual output	940 units
Sale value of normal wastage	Rs. 4 per 10 units.

61

(6)

निम्नलिखित सूचनाओं से प्रक्रिया "एक" खाता बनाइए जिसमें सामान्य क्षय, असामान्य क्षय एवं प्रक्रिया "दो" में हस्तान्तरण दिखाया गया हो।

उपभोग्य सामग्री	2400 रु.
श्रम	2800 रु.
निर्माणी व्यय	800 रु.
निवेश 2 रुपये प्रति इकाई	1000 इकाई
सामान्य क्षय	निवेश का 5%
वास्तविक उत्पादन	940 इकाई
क्षय का अवशिष्ट मूल्य प्रति 10 इकाईयों पर 4 रु.	

Unit - V / इकाई - V

5. There is a difference between the profit shown by cost Accounts and the profit shown by financial accounts of a business concern. Explain the reasons for the difference. Give an example also.

एक व्यवसाय-गृह के परिव्यय लेखों द्वारा दिखाए गए शुद्ध लाभ व वित्तिय लेखों द्वारा दिखाए गए शुद्ध लाभ में अन्तर है। इस अन्तर के कारणों को समझाइए। एक उदाहरण भी दीजिए।

62 ✓

Or/अथवा

The net profit of the My Car LTD appeared at Rs. 75970 as per financial records for the year ended 31st Dec, 2012. The cost books, how ever showed a net profit of Rs. 75400 for the same period. The difference was due to the following facts: Closing stock of finished goods in financial books was valued at Rs. 14500 while the same in cost books was Rs. 14100. Stores adjustment credit in the financial books was Rs. 570. The work-in-progress in the financial books was valued at Rs. 9600 and in cost books of Rs. 10000. Prepare reconcilnation statement.

माय कार लि. का शेष लाभ वित्तीय पुस्तकों में 31 दिसम्बर 2012 को समाप्त वर्ष का 75970 रु. था। परिव्यय पुस्तकों में यह शेष लाभ उसी अवधि का 75400 रु. था। अन्तर निम्नलिखित कारणों से था: निर्मित माल का अंतिम स्टॉक वित्तीय पुस्तकों में 14500 रु. का मूल्यांकित था जबकि यह परिव्यय पुस्तकों में 14100 रु. का था। वित्तीय पुस्तकों में स्टोर्स समायोजन (क्रेडिट) 570 रु. का था। वित्तीय पुस्तकों में स्टोर्स में क्रियमाण कार्य 9600 रु. का मूल्यांकित था। तथा लागत पुस्तकों में 10000 रु. का था। समाधान पत्र बनाइए।

63 ✓

