## B.B.A. (Part-III) EXAMINATION, 2023

(10+2+3 Pattern)

(Faculty of Commerce)

100757

# BACHELOR OF BUSINESS ADMINISTRATION

Paper-IV

(Cost and Management Accounting)

Time Allowed: 3 Hours

Maximum Marks: 100

समय : 3 घंटे

अधिकतम अंक : 100

Attempt any five questions in all, selecting one question from each Unit.

प्रत्येक इकाई में से **एक** प्रश्न करते हुए, कुल **पाँच प्रश्न हल करने हैं।** 

 $No\ Supplementary\ answer-book\ will\ be\ given\ to\ any\ candidate.\ Hence\ the\ candidates\ should\ write\ their\ answers\ answer-book\ will\ be\ given\ to\ any\ candidate.$ precisely in the main answer-book only.

किसी भी परीक्षार्थी को पूरक उत्तर-पुस्तिका नहीं दी जाएगी। अत: परीक्षार्थियों को चाहिए कि वे मुख्य उत्तर-पुस्तिका में ही समस्त प्रश्नों के उत्तर लिखें।

All the parts of one question should be answered at one place in the answer-book. One complete question should not be answered at different places in the answer-book.

किसी भी एक प्रश्न के अन्तर्गत पुछे गए विभिन्न प्रश्नों के उत्तर, उत्तर-पुस्तिका में अलग-अलग स्थानों पर हल करने के बजाय एक ही स्थान पर हल करें।

Write your roll number on question paper before start writing answers of questions. प्रश्नों के उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न-पत्र पर रोल नम्बर अवश्य लिखें।

# UNIT - I / इकाई - I

What is the meaning of Cost Accounting? Explain briefly the objects and advantages of cost accounting. 1. लागत लेखांकन का क्या अर्थ है ? लागत लेखांकन के उद्देश्यों एवं लाभों का संक्षेप में वर्णन कीजिये ।

 $\operatorname{Two}$  types of material A and B are used as follows : दो प्रकार की सामग्री, A तथा B निम्न प्रकार से कार्य में लायी जाती है:

Normal usage

50 units per week each

(सामान्य मात्रा)

Minimum usage

25 units per week each

(न्युनतम मात्रा)

75 units per week each Maximum usage

B:

A:

B:

(अधिकतम मात्रा)

Reorder quantity A:

300 units

(पुन:आदेश मात्रा)

500 units

Reorder period

4 to 6 weeks

(पुन:आदेश समय)

2 to 4 weeks

Calculate the following levels for each type of material: प्रत्येक प्रकार की सामग्री के निम्नलिखित स्तरों का परिकलन कीजिए:

Reorder Level (a)

Minimum Level (b)

Maximum Level (c)

Average Stock Level (d)

P.T.O.

### UNIT - II / इकाई - II

2. Explain the procedure for distribution of overheads.

उपरिव्ययों को वितरित करने की प्रक्रिया को समझाइये।

#### OR/अथवा

S. Manufacturing Company plans to quote a tender for the supply of 25,000 pieces of a commodity. Find out the lowest tender price to be quoted based on the following data:

एस. मैन्यूफैक्चरिंग कम्पनी एक वस्तु की 25,000 इकाइयों की पूर्ति हेतु निविदा मूल्य प्रस्तुत करना चाहती है । निम्नलिखित तथ्यों के आधार पर उद्धृत किया जाने वाला न्यूनतम मूल्य ज्ञात कीजिए :

Raw Material

10,000 kgs @ ₹ 6.95 per kg

Direct Labour

15,000 normal hrs. at ₹ 2 per hour and 25% overtime hours at double the

normal rate (treated as direct wages)

Factory overhead:

80% of Direct Wages

Selling overhead

60% of Direct Wages

Additional Fixed Capital Investment to be made is ₹ 50,000

Normal Net Return on Capital Employed: 25%

Increase in Working Capital: 20% of the Sales Value

# UNIT - III / इकाई - III

3. Explain the meaning, scope and objectives of Management Accounting.

5+7+8

20

20

प्रबन्ध लेखांकन का अर्थ, क्षेत्र एवं उद्देश्यों को स्पष्ट कीजिए ।

## OR/अथवा

Determine the selling price in each of the following cases:

निम्नलिखित में से प्रत्येक दशा में विक्रय मूल्य का निर्धारण कीजिये:

(a) Fixed Cost

₹ 10,00,000

Profit

₹5,00,000

P/V Ratio

40%

Output and Sales:

10,000 units

(b) Fixed Cost

₹ 3,60,000 (equal to 50% of Variable Cost)

10

10

BEP Units

60,000 (representing 40% of Sales)

2

304

### UNIT - IV / इकाई - IV

Define Flexible Budget and discuss its merits and demerits. 4.

5+8+7

लोचशील बजट को परिभाषित कीजिए तथा इसके गुण-दोषों का विवेचना कीजिए।

#### OR/अथवा

Find Material Variances with the help of following information:

20

निम्न सुचनाओं से सामग्री विचरण ज्ञात करें :

Material A 120 kg. @ ₹5 per kg.

Material B 80 kg. @ ₹ 10 per kg.

Standard yield 140 kg.

The Actual mix and yield were as follows:

वास्तविक मिश्रण एवं उत्पादन निम्न प्रकार से था :

Material A 122 kg. @₹5 per kg.

Material B 88 kg @ ₹ 10 per kg.

Actual yield 154 kg.

# UNIT - V / इकाई - V

What do you mean by Responsibility Accounting? Discuss its advantages and limitations. 5.

5+7+8

उत्तरदायित्व लेखांकन से आपका क्या आशय है? इसके लाभ तथा सीमाओं की विवेचना कीजिए।

#### OR/अथवा

What do you mean by Activity Based Costing? How does it differ from traditional costing system? 5+15 क्रिया आधारित लागत निर्धारण से आपका क्या आशय है? यह पारम्परिक लागत निर्धारण विधि से किस प्रकार भिन्न है?

- o O o -

[Minboage x MinROP)

ROL - R= USO MINI=) R= 300 MINI=) B= 150 Max2 B= 750

3