

Roll No.

Total Pages : 5

BCM/M-20

12321

FINANCIAL MANAGEMENT

Paper-BC-403

Time Allowed : 3 Hours]

[Maximum Marks : 80

Note : Attempt **five** questions in all, Question No. 1 is compulsory. All questions carry equal marks.

कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Compulsory Question (अनिवार्य प्रश्न)

1. (a) Define the Financial Forecasting. 4
वित्तीय पूर्वानुमान को परिभाषित कीजिए।
- (b) Name the various types of Preference Shares. 4
पूर्वाधिकार अंशों के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।
- (c) What is Net Working Capital ? 4
शुद्ध कार्यशील पूंजी क्या है?
- (d) Write a note on Capital Budgeting Process. 4
पूंजी बजटन की प्रक्रिया पर टिप्पणी कीजिए।

12321/K/427

P. T. O.

(e) What is Cash Budget ?

4

रोकड बजट क्या है?

2. “Investment, Financing and Dividend Decisions are all Inter-related.” Comment. 15

निवेश, वित्त पोषण एवं लाभांश निर्णय से सभी अन्तर-सम्बद्ध होते हैं। टिप्पणी कीजिए।

3. What do you understand by Under-capitalisation ? What its affects ? Also state the steps to be taken for its correction. 15

अल्प पूंजीकरण से आप क्या समझते हैं? इसके परिणामों को बताइए। इसके सुधार के लिए उठाए जाने वाले कदमों का उल्लेख कीजिए।

4. What different forms of Securities can Public Limited Company issue ? Discuss their significance in detail in relation to Financial structure of a Company. 15

सार्वजनिक सीमित कम्पनी में किन-किन प्रकार की प्रतिभूतियों का निर्गमन किया जा सकता है? एक कम्पनी के वित्तीय ढांचे के सन्दर्भ में इनके महत्त्व का विस्तारपूर्वक विवेचन कीजिए।

5. The shares of a Company are selling at Rs. 40 per share and it had paid a dividend of Rs. 4 per share last year. The investor's market expects a growth rate of 5 per cent per year :

(a) Compute Company's equity cost of Capital.

(b) If the anticipated growth rate is 7% p.a., calculate the indicated market price per share. 15

किसी कम्पनी के अंश 40 रुपये के हिसाब से बिक रहे हैं और इसने पिछले वर्ष 4 रुपये प्रति अंश लाभांश चुकाया है। निवेशक के बाज़ार में 5 प्रतिशत प्रतिवर्ष विकास दर की आशा की जाती है :

(अ) कम्पनी के समता अंश की लागत ज्ञात कीजिए।

(ब) यदि 7% प्रतिशत वार्षिक विकास दर की आशा की जाती है तो प्रति अंश बाजार मूल्य की गणना कीजिए।

6. Using Imaginary figures show how to determine the value of firm under :

(a) The Net Income (NI) Approach.

(b) The Net Operating (NOI) Approach. 15

काल्पनिक अंकों का प्रयोग करते हुए दर्शाईए कि :

(अ) शुद्ध आय दृष्टिकोण।

(ब) शुद्ध परिचालन आय दृष्टिकोण के अन्तर्गत फर्म के मूल्य का किस प्रकार निर्धारण किया जाता है?

7. Following are the pay offs of three investment projects : 15

Project	Current Pay-off	1st Year Pay-off	2nd Year Pay-off
X	- 3000	6000	-
Y	- 3000	2000	4000
Z	- 3000	3000	3000

- (i) Calculate the pay-back period of each investment assuming that Rs. 3,000 loss in the current year represents the cost of project.
- (ii) With the internal rate at 10%, calculate net present value of each project.
- (iii) Which project is best on each criteria ?

तीन विनियोग परियोजनाओं की अदायगी निम्नलिखित है :

Project	Current Pay-off	1st Year Pay-off	2nd Year Pay-off
X	- 3000	6000	-
Y	- 3000	2000	4000
Z	- 3000	3000	3000

- (i) यह मानते हुए कि चालू वर्ष में 3,000 रु. हानि परियोजना की लागत का प्रतिनिधित्व करती है, पुनर्भुगतान अवधि की गणना कीजिए।

(ii) यदि आन्तरिक दर 10% हो तो प्रत्येक परियोजना का शुद्ध वर्तमान मुल्य निकालिए।

(iii) प्रत्येक दृष्टि में कौन-कौन सी परियोजना सर्वोत्तम है।

The present value of Rs. 1 received during the 1st and 2nd year is .9516 and .8611 respectively.

8. Discuss advantages of adequate working capital. Discuss disadvantages of excess or inadequate working capital. 15

पर्याप्त कार्यशील पूंजी क्या है? अत्याधिक या अपर्याप्त कार्यशील पूंजी के दोष बताइए।

9. What is meant by Inventory management ? Why is it essential to Business concern ? 15

स्कन्ध प्रबन्ध का क्या आशय है? एक व्यवसायिक संस्थान के लिए ये क्यों आवश्यक है?