

**FE-102(H)**

February-2025

**M.Com., Sem.-I****405 : Financial Management****Time : 2:30 Hours]****[Max. Marks : 70****(Hindi Version)**

1. वित्तीय प्रबंधन क्या है ? इसके महत्त्व और कार्यक्षेत्र का वर्णन कीजिए । 14

**अथवा**

1. (A) वित्त प्रबंधक की भूमिकाएँ समझाइए । 7

1. (B) वित्तीय कार्यों के पारंपरिक और आधुनिक अभिगम समझाइए । 7

2. व्यापारिक जोखिम और वित्तीय जोखिम की संकल्पना का वर्णन करते हुए दोनों प्रकारों की जोखिम उत्पन्न होने के कारणों को समझाइए । 14

**अथवा**

2. (A) केन्सी लिमिटेड का इक्विटी शेयर वर्तमान में ₹ 22.50 प्रति शेयर के हिसाब बिक रहा है । वित्तीय प्रबंधक के अनुसार, 12% प्रति शेयर के हिसाब से सतत् वृद्धि होगी एवं वर्ष के अंत में डिविडेण्ड ₹ 2.50 है । 7

(1) यदि आप इस स्टॉक को ₹ 25 में खरीदते हैं तो अनुमानित प्रतिफल की दर क्या है ?

(2) यदि आवश्यक प्रतिफल की दर 18% है, तो क्या यह स्टॉक खरीदने योग्य है ?

2. (B) आपने ₹ 3,00,000 के अपने निवेश का 40% कंपनी A में निवेश किया, जिसकी अनुमानित प्रतिफल की दर 15% है, अपने निवेश का 30% कंपनी B में, जिसकी अनुमानित प्रतिफल की दर 10% है तथा बाकी 30% कंपनी C में निवेश किया, जिसकी प्रतिफल की दर 12% है । अपने पोर्टफोलियो का प्रतिफल एवं अनुमानित प्रतिफल की दर ज्ञात कीजिए । 7

3. प्रथा लिमिटेड के पास दो प्रस्ताव हैं, जिनके विवरण निम्न हैं : 14

(1) प्रस्ताव A और प्रस्ताव B प्रत्येक का प्रारंभिक निवेश ₹ 8,00,000 है और पाँच वर्ष की आयुष्य के अंत में कबाड़ मूल्य ₹ 80,000 है ।

(2) अनुमानित लाभ (मूल्यहास एवं कर के पहले) निम्न है :

वर्ष	प्रोजेक्ट - A ₹	प्रोजेक्ट - B ₹
1	2,00,000	4,00,000
2	3,20,000	3,60,000
3	4,00,000	2,80,000
4	4,80,000	2,00,000
5	5,60,000	1,60,000

(3) कंपनी सीधी-रेखा पद्धति से मूल्यहास की गणना करती है और कर की दर 50% है।

(4) जोखिम कारकों को ध्यान में रखते हुए प्रबंधन ने प्रोजेक्ट-A के लिए पूँजी लागत 15% और प्रोजेक्ट-B के लिए पूँजी लागत 10% मूल्यांकित की है।

शुद्ध वर्तमान मूल्य के आधार पर बताइए निम्न दो प्रोजेक्टों में से किसको स्वीकार करना चाहिए।

₹ 1 का प्रथम पाँच वर्षों के लिए वर्तमान मूल्य 10% और 15% छूट दर पर निम्न हैं :

वर्ष	1	2	3	4	5
वर्तमान मूल्य कारक @ 10%	0.909	0.826	0.751	0.683	0.620
वर्तमान मूल्य कारक @ 15%	0.870	0.756	0.658	0.572	0.497

अथवा

3. (A) कार्यशील पूँजी प्रबंधन सिद्धांत समझाइए। 7
3. (B) इष्टतम कार्यशील पूँजी पर संपूर्ण टिप्पणी लिखिए। 7
4. पूँजी संरचना क्या है ? पूँजी संरचना के संदर्भ में शुद्ध आय अभिगम एवं पारंपरिक अभिगम की चर्चा कीजिए। 14

अथवा

4. (A) निम्न विवरण NIKI लिमिटेड से संबंधित हैं : 7
 

इक्विटी शेयर पूँजी (प्रत्येक ₹ 10 का)	₹ 1,00,000
10% डिबेन्चर (प्रत्येक ₹ 100 का)	₹ 1,00,000
विक्रय	₹ 3,00,000
परिवर्तनीय व्यय	₹ 2,25,000
स्थिर व्यय	₹ 25,000
कर दर	40%

इन विवरणों के आधार पर, परिचालन लीवरेज स्तर (DOL); वित्तीय लीवरेज स्तर (DFL) और संयुक्त लीवरेज स्तर (DCL) की गणना कीजिए।

4. (B) शाह केमिकल लिमिटेड से संबंधित निम्न विवरण उपलब्ध हैं :

7

इक्विटी शेयर पूँजी (प्रत्येक ₹ 10)	₹ 10,00,000
11% प्रेफरेन्स शेयर (प्रत्येक ₹ 100)	₹ 2,00,000
अनामत आधिक्य	₹ 18,00,000
15% डिबेन्चर (प्रत्येक ₹ 100 का)	₹ 20,00,000

इक्विटी शेयर पर अगले वर्ष की अनुमानित डिविडेण्ड दर 20% है। वृद्धि दर कंपनी की आय का 10% है। एक इक्विटी शेयर का औसत वर्तमान बाजार मूल्य ₹ 25 है। मानिये रोकी गई अर्जित आय की पूँजी की लागत इक्विटी शेयर की पूँजी की लागत से 3% कम है। प्रिफरेन्स शेयर और डिबेन्चर का वर्तमान बाजार मूल्य क्रमशः ₹ 60 और ₹ 69 है। कंपनी पर 60% की कर दर लागू है।

निम्न के आधार पर कंपनी की भारित औसत पूँजी की लागत ज्ञात कीजिए :

- (1) पुस्तक मूल्य
- (2) बाजार मूल्य

5. सही विकल्प चुनिए : (कोई सात)

14

(1) निम्न में से कौन सा वित्तीय प्रबंधन का प्राथमिक कार्य नहीं है ?

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| (a) वित्तीय निर्णय   | (b) विपणन निर्णय |
| (c) डिविडेण्ड निर्णय | (d) निवेश निर्णय |

(2) शेयरधारक संपत्ति में वृद्धि इसके द्वारा मापी जा सकती है :

- (a) कंपनी के देय स्तरों में कमी
- (b) कंपनी के स्टॉक मूल्य में वृद्धि
- (c) कंपनी की कुल आय में वृद्धि
- (d) कर्मचारी संतुष्टि में वृद्धि

(3) संपत्ति अधिकतमीकरण उद्देश्य सामान्यतया इसके द्वारा मापा जाता है –

- |                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| (a) निवेश पर प्रतिफल (ROI) | (b) शेयरों का बाजार मूल्य |
| (c) प्रति शेयर आय (EPS)    | (d) कर के पहले का लाभ     |

(4) कार्यशील पूँजी प्रबंधन का मुख्य उद्देश्य क्या है ?

- (a) पूँजी लागत कम करना
- (b) लाभ अधिकतम करना
- (c) लघु-कालिक जवाबदारी पूरी करने के लिए पर्याप्त रोकड़ प्रवाह सुनिश्चित करना
- (d) दीर्घ-कालिक निवेश वृद्धि करना

- (5) पूँजी बजटन क्या है ?
- (a) कार्यशील पूँजी प्रबंधन की प्रक्रिया  
 (b) लघु-कालिक निवेश प्रोजेक्टों के मूल्यांकन की तकनीक  
 (c) लघु-कालिक निवेश एवं व्यय मूल्यांकन में उपयोग की जाने वाली प्रक्रिया  
 (d) रोकड़ आवक प्रवाह एवं रोकड़ जावक प्रवाह प्रबंधन की पद्धति
- (6) निम्न में से कौन सी पूँजी बजटन तकनीक नहीं है ?
- (a) शुद्ध वर्तमान मूल्य (NPV) (b) पे-बैक समय  
 (c) इन्वेस्ट्री टर्नओवर अनुपात (d) आंतरिक प्रतिफल की दर (IRR)
- (7) डिविडेण्ड नीति क्या है ?
- (a) अतिरिक्त पूँजी एकत्र करने की रणनीति  
 (b) कंपनी की स्टॉक कीमत तय करने की पद्धति  
 (c) रोकड़ी गई आय के गणना की तकनीक  
 (d) शेयरहोल्डरों को लाभ वितरण के लिए कंपनी का अभिगम
- (8) वित्तीय प्रतिभूतियों में होता है
- (a) इक्विटी शेयर (b) डिबेन्चर  
 (c) प्रिफरेंस शेयर (d) उपरोक्त सभी
- (9) CAPM मॉडल किसने दिया ?
- (a) विलियम जेम्स (b) एम.जे. गॉर्डन  
 (c) हेली एवं शैल (d) विलियम शार्प
- (10) मुद्रास्फीति होती है जब \_\_\_\_\_.
- (a) उत्पादन लागत बढ़ती है। (b) राजनीतिक मुद्दे  
 (c) माँग संतुष्ट नहीं होती हैं। (d) इनमें से कोई नहीं
- (11) रोकड़ी गई आय \_\_\_\_\_ के बिना एक कोष है।
- (a) छूट (b) लागत  
 (c) ब्याज (d) प्रीमियम
- (12) कंपनी अधिनियम के अनुसार, डिविडेण्ड को इसकी घोषणा के बाद \_\_\_\_\_ दिनों में दिया जाना चाहिए।
- (a) 42 (b) 30  
 (c) 21 (d) 50