



JBG-16080002010400 Seat No. _____

M. Com. (Sem. I) (CBCS) Examination

December – 2019

Financial Management & Policy

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70]

સૂચના : જમણી બાજુના અંક પ્રશ્નના ગુણ દર્શાવે છે.

૧ નાણાકીય સંચાલન એટલે શું ? વર્તમાન પરિસ્થિતિના સંદર્ભમાં નાણાકીય **૨૦** સંચાલનના હેતુઓ અને કાર્યક્ષેપ તપાસો.

અથવા

૧ વિસ્તૃત રીતે સમજાવો. **૨૦**

- (અ) એજન્સી થિયરી
- (બ) જોખમ અને વળતર
- (ક) વિનિમય સમાધાન.

૨ મૂડી બજેટિંગનો ખ્યાલ સમજાવી મૂડી બજેટિંગની પ્રક્રિયા તથા મૂડીની **૨૦** માપબંધી સમજાવો.

અથવા

૨ ‘A’ લિ. રૂ. ૨૫,૦૦,૦૦૦ ના એક પ્રોજેક્ટમાં રોકાણ કરવા વિચારે છે. **૨૦** વાર્ષિક આવકની ધારણા ઘસારો અને કરવેરા પહેલાની નીચે મુજબ છે :

વર્ષ:	1	2	3	4	5
વાર્ષિક આવક (રૂ.)	14,00,000	15,00,000	10,00,000	9,00,000	6,00,000
વરાવ અવયવ 10%	0.909	0.826	0.751	0.683	0.621

ઘસારો મૂળ કિંમતના ૨૦% ગાણવાનો છે. કરવેરાનો દર ૫૦% છે.

ઉપરની વિગતો પરથી નીચેની પદ્ધતિએ પ્રોજેક્ટનું મૂલ્યાંકન કરો.

- (i) પરત આપ મુદત પદ્ધતિ
- (ii) સરેરાશ રોકાણ પર વળતર દરની પદ્ધતિ
- (iii) ચોખા વર્તમાન મૂલ્યની પદ્ધતિ
- (iv) નફાકારકતાનો આંક

૩ ચોખ્ખી આવક અને ચોખ્ખી કાર્યકારી આવક અભિગામ ઉદાહરણ ૧૫
સાથે વિસ્તૃત સમજાવો.

અથવા

૩ (અ) 'B' લિ. ની વર્ષ ૨૦૧૮-૧૯ દરમ્યાનની માહિતી નીચે મુજબ છે : ૮

<i>વિગત/</i>	રૂ.
સ્થિર ખર્ચા ૭,૫૦,૦૦૦	
ચલિત ખર્ચ-વેચાણા ૫૦%	
વેચાણ એકમો ૧૦,૦૦૦ એકમદીઠ વેચાણ કિંમત ૩૦૦	
ઇક્વિટી શેર મૂડી - દરેક ૩.૧૦નો ૨૦,૦૦,૦૦૦	
૮%ના ડિબેન્ચર ૧૦,૦૦,૦૦૦	
કરવેરાનો દર ૪૦% રૂપાંશીલી	
નીચેના પ્રશ્નોનો ઉત્તર આપો.	

- નાણાકીય લિલારેજ
- શેરદીઠ કમાણી

(બ) ૬%ના વ્યાજના રૂ. ૧૦૦ની દાર્શનીક કિંમત અને દ (૪) વર્ષ ૭
પછી ૧૦% પ્રીમિયમથી પરત થાય તેવા કંપનીના ૫૦,૦૦૦ ડિબેન્ચર
બહાર પાડવા છે. ડિબેન્ચર બહાર પાડવાનો ખર્ચ રૂ. ૧,૦૦,૦૦૦
થયો હોય તો ડિબેન્ચરની પડતર શોધો. કરવેરાનો દર ૪૦% છે.

૪ ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈપણ બે) ૧૫

- (૧) વોલ્ટર અભિગામ
- (૨) ડિવિડન નીતિને અસર કરતા પરિબળો
- (૩) પરિવર્તન ડિવિડન નીતિ
- (૪) કોર્પોરેટ ડિવિડન વર્તણૂક.

ENGLISH VERSION

Instruction : Figures to the right side indicate marks of question.

- 1 What is financial management ? Analise its objective and scope in respect of prevailing situation. 20

OR

- 1 Explain in detail : 20

- (a) Agency theory
- (b) Risk and Return Trade off.

- 2 Explain the concept of capital budgeting. Explain the process of capital budget and rationing of capital. 20

OR

- 2 'A' Ltd. has a proposal for investment in which investment Rs. 25,00,000 is to be made and estimated net profit (before depreciation and tax) is as under :

Year	1	2	3	4	5
Annual Income (Rs.)	14,00,000	15,00,000	10,00,000	9,00,000	6,00,000
P.V. Factor 10%	0.909	0.826	0.751	0.683	0.621

The company calculates depreciation 20% as per straight line method. Assume that rate of tax is 50%.

Calculate the following:

- (i) Pay-back period method
- (ii) Rate of return on average investment method
- (iii) Net present value method
- (iv) Profitability index.

- 3 Explain in detail with example Net income approach and Net operating income approach. 15

OR

- 3 (A) 'B' Ltd. furnished the following information in year 2018-19 : 8

Particulars	Rs.
Fixed exp.	7,50,000
Variable exp..... 50% on sales	

Sales units 10,000, per unit sales price 300
Equity share capital each Rs.10 20,00,000
8% Debentures 10,00,000
Rate of income tax 40%

Calculate the following :

- DFL
- EPS.

(B) Company issued 50,000 debentures at 9% interest 7
rate having face value of Rs.100 per debenture which
will be repayable after 6 years with 10% premium. If
expenses of debenture issued is of Rs.1,00,000. Find the
cost of debenture. (Tax rate is 40%).

4 Write short notes : (any two) **15**

- (1) Voltar's approach
 - (2) Factor affecting to dividend policy
 - (3) Flexible dividend policy
 - (4) Corporate dividend behaviour.
-