

**EASTERN UNIVERSITY, SRI LANKA**  
**FACULTY OF COMMERCE AND MANAGEMENT**  
**EXTERNAL DEGREE PROGRAMME**

**PART - II EXAMINATION IN BUSINESS ADMINISTRATION/ COMMERCE 2006/ 2007**

**(PROPER/ REPEAT)**

**COM 301 MANAGEMENT ACCOUNTING**

சகல வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

நேரம் : 03 மணித்தியாலங்கள்

01. (i) “முகாமைக் கணக்கியல்”, “கிரயக் கணக்கியலுடன்” எவ்வாறு தொடர்பு பட்டுள்ளது?  
(02 புள்ளிகள்)
- (ii) நிறுவனமொன்றிற்கு கிடைக்க கூடியதான உள்ளக நிதிமூலங்களை அடையாளம் கண்டு, விபரிக்குக.  
(02 புள்ளிகள்)
- (iii) மூலதன இணைப்பு என்றால் என்ன? இதன் வகைகள் யாவை? இவற்றிற்கு உதாரணம் தருக. இவை ஒவ்வொன்றினதும் அனுசூலங்களையும், பிரதிசூலங்களையும் விபரிக்குக.  
(04 புள்ளிகள்)
- (iv) நிறுவனமொன்றிற்கான நிதியீட்டத் தீர்மானத்தின் போது கருத்திற் கொள்ளப்பட வேண்டிய காரணிகள் யாவை?  
(03 புள்ளிகள்)
- (v) திரவத்தன்மை என்றால் என்ன? நிதி முகாமையாளரின் முக்கிய கடமையாக திரவத்தன்மையை பேணுதல் காணப்படுவதற்கான காரணங்களை ஆராய்க.  
(03 புள்ளிகள்)
- (vi) கணக்கீட்டில் வரும் :  
• வரலாற்று கிரயம்  
• நடைமுறை கிரயம்  
• நடைமுறை கொள்வனவு வலு  
ஆகியவற்றைப் பொருத்தமான உதாரணங்களுடன் விளக்குக.  
(03 புள்ளிகள்)
- (vii) பின்வரும் தகவல்களைப் பயன்படுத்தி :  
(அ) முதற்கிரயம்  
(ஆ) தொழிற்சாலை கிரயம்  
(இ) உற்பத்தி கிரயம்  
(ஈ) விற்பனைகளின் கிரயம்

(உ) இலாபம்

ஆகியவற்றைக் கணிக்கவும்.

	ரூபா.
நேர் மூலப்பொருட் கிரயம்	10,000/-
நேர் ஊழியக் கிரயம்	4,000/-
நேர் செலவினங்கள்	500/-
நிர்வாக செலவினங்கள்	1,000/-
விற்பனை செலவினங்கள்	300/-
விற்பனை	20,000/-

கணிப்புக்களின் போது நீங்கள் பயன்படுத்திய எடுகோள்களைத் தருக.

(05 புள்ளிகள்)

(viii) கத்தி கரண்டி உற்பத்தி செய்யும் நிறுவனமொன்று கத்திகளையும் முள் (கரண்டிகளையும் சோடியாக டசின்களில் செய்கின்றது. (ஒரு டசின், கி அலகாக உள்ளது) ஒரு டசின் கத்தியினது உற்பத்திக்கு நேர்மூலப்பொருட் கிரயமாக ரூபா. 4,800/- உம், இரண்டு நேர் ஊழிய மணித்தியாலங்களை எடுக்கின்றது. அதேபோல் ஒரு டசின் முள்ளுக் கரண்டியினது உற்பத்தி நேர்மூலப்பொருள் கிரயமாக ரூபா 2,200/- உம், மூன்று நேர் ஊழிய மணித்தியாலங்களும் எடுக்கின்றது. நேர் ஊழியமானது மணிக்கு ரூபா 1,000/- படி செலுத்தப்படுகின்றது. மேந்தலைகளின் பகுப்பாய்வு, ஒரு நேர் ஊழிய மணிக்கு ரூபா 600/- மாறும் மேந்தலை ஏற்படுத்தலைக் காட்டுகின்றது. ஒவ்வொரு பொருளினதும் ஒரு டசினுக்கான எல்லை கிரயத்தை கணிக்குக.

(06 புள்ளிகள்)

(ix) ரூபா 2,000/- ஐ எல்லைக் கிரயமாக கொண்ட பொருள் ஒன்றிற்கு வெவ்வேறு விலைகளில் ஏற்படக்கூடிய கேள்வியானது சந்தைப்படுத்தல் முகாமையாளரிடமின்வருமாறு மதிப்பிடப்பட்டது.

விலை	கேள்வி
ரூபா	(அலகுகள்)
4,000	1,000
3,800	1,200
3,600	1,500
3,400	2,000
3,200	2,500
3,000	3,200
2,800	4,000
2,600	5,000



பொருளின் உற்பத்திக்கு இயந்திரங்கள் கொள்வனவு செய்யப்படலாம். இவை 1,400 அலகுகள் இயலளவை கொண்டதுடன் ரூபா 800,000/- நிலையான செலவை தரும். நிறுவனம் விரும்பிய எவ்வளவு இயந்திரங்களையும் கொள்வனவு செய்ய முடியும். பொருள் விற்கப்பட வேண்டிய விலையைத் தீர்மானிக்குக.

(06 புள்ளிகள்)

- (x) A எனும் பொருளின் உற்பத்திக்கு, 101 இலக்கத்தை கொண்ட இயந்திரம் 20 மணித்தியாலங்கள் பயன்படுத்தப்படுகின்றது. A ஆனது விற்பனை விலையாக ரூபா 150/- ஐயும், எல்லைக் கிரயமாக ரூபா 110/- ஐயும் கொண்டுள்ளது. உதிரிப்பாகம் Y ஆனது 101 இலக்க இயந்திரத்தில் 4 மணித்தியாலங்களில் உற்பத்தி செய்யப்படும். இதன் உற்பத்திக்கான எல்லைக் கிரயம் ரூபா 9/- ஆகும். இதனை வழங்குனர் ஒருவர் ரூபா 15/- க்கு தரத் தயாராக உள்ளார். 101 இலக்க இயந்திரம் முழு இயலளவில் இயங்கும் நிலையில் உதிரிப்பாகத்தை உற்பத்தி செய்வதா வழங்குனரிடமிருந்து கொள்வனவு செய்வதா இலாபகரமானது என்பதைக் கூறுக.

(06 புள்ளிகள்)

(மொத்தம் 40 புள்ளிகள்)

02. வரையறுத்த நிறுவனம் ஒன்று இரு முதலீட்டுத் திட்டங்களைப் பரிசீலிக்கின்றது. இரண்டுமே நான்கு வருடங்களில் முடிவுறுபவை ஆகும். எனினும் இவற்றில் ஒன்றையே ஏற்றுக் கொள்ள முடியும்.

	திட்டம் - I (ரூபா '000')	திட்டம் - II (ரூபா '000')
ஆரம்ப முதலீடு	46,000	46,000
ஆண்டு - 1	6,500	4,500
ஆண்டு - 2	3,500	2,500
ஆண்டு - 3	13,500	4,500
ஆண்டு - 4	நட்டம் (1,500)	இலாபம் 14,500

நான்காம் ஆண்டு முடிவில் இரு திட்டங்களிலும் கிடைக்கும் இழிவுப் பெறுமதி ரூபா 4,000/- ஆகும். பெறுமானத்தேய்வு நேர்கோட்டு அடிப்படையில் தீர்மானிக்கப்படுகின்றது.

நிறுவனமானது தனது மூலதனத்திற்கான கிரயமாக ஆண்டுக்கு 20% மதிப்பிட்டுள்ளது. இவ் வீதத்தில் ஆண்டுகளுக்கான கழிவு வீதம் பின்வருமாறு :

ஆண்டு	கழிவு வீதம்
1	0.833
2	0.694
3	0.579
4	0.482

(i) பின்வருவனவற்றை இரு திட்டங்களுக்கும் கணிக்கவும்.

(a) மீளச் செலுத்தற் காலம் (Payback period)

(b) தேறிய இற்றைப் பெறுமானம்.

(ii) மேற்கூறிய இரு முறைகளினதும் சாதக பாதகங்களை கூறி, எத்திட்டத்தை ரிஷ செய்வீர் என்பதை தகுந்த காரணங்களுடன் விளக்குக.

(20 புள்ளிகள்)

03. முதலாம், இரண்டாம், மூன்றாம் மாதங்களுக்கான காசுப் பாதீடு தரப்பட்டுள்ள தரப்பட்டுள்ள தரவுகளைப் பயன்படுத்தி நான்காம், ஐந்தாம், ஆறாம் மாதங்களுக்கான காசுப்பாதீட்டினைத் தயாரிக்குக.

	மாதங்கள்					
	(ரூபா)					
	1	2	3	4	5	6
மீதி முன் கொண்டு வந்தது	(12,705)	(10,215)	100			
<u>பெறுவனவுகள் :</u>						
கடன்பட்டோர்	15,700	16,000	6,000			
சா. பங்கு வழங்கல்						
பொறி விற்பனை						
	<b>2,995</b>	<b>5,785</b>	<b>6,100</b>			
<u>கொடுப்பனவுகள் :</u>						
கடன்கொடுத்தோர் (முலப்பொருள்)	12,000	4,500	4,350			
கூலிகள்	600	575	595			
மேந்தலைகள்	610	610	615			
தொகுதி கடன் வட்டி வரி						
பங்கிலாபம்						
பொறி கொள்வனவு						
தொகுதி கடன் மீட்டல்						
	<b>13,210</b>	<b>5,685</b>	<b>5,560</b>			
மீதி மு. கொ. செ.	(10,215)	100	540			
	<b>2,995</b>	<b>5,785</b>	<b>6,100</b>			

அடைப்புக்குறிக்குள் காணப்படும் மீதிகள் வங்கி மேலதிகப்பற்றைக் குறிக்கும்.

பின்வரும் தகவல்கள் உங்களுக்குத் தரப்பட்டுள்ளது.



- (i) மூலப்பொருட் செலவானது பட்டியலிடப்பட்ட விற்பனையின் 75% ஆக இருக்கும்.
- (ii) கடன்பட்டோருக்கு, பணம் செலுத்துவதற்கு இருமாதகால அவகாசம் கொடுக்கப் படுகின்றது.
- (iii) கடன்கொடுத்தோர் ஒரு மாதகால அவகாசம் வழங்குகின்றனர்.
- (iv) கழிவுகள் வழங்கப்படவுமில்லை, பெறப்படவுமில்லை. அறவிடமுடியாக் கடன் அல்லது எதிர் பதிவுகள் மூலம் சீர் செய்யப்படும் நிகழ்வுகள் ஏற்படலாம்.
- (v) கூலிகளில் 75% அதே மாதத்திலும் மிகுதி 25% அடுத்த மாதத்திலும் செலுத்தப்படும்.
- (vi) மேந்தலை செலவுகளில் 50% அதே மாதத்திலும் மிகுதி அடுத்த மாதத்திலும் செலுத்தப்படும்.
- (vii) ஏனைய விடயங்கள் கீழ் தரப்பட்டுள்ள அட்டவணையில் காட்டப்பட்டுள்ளவாறு அந்தந்த மாதங்களில் தீர்வு செய்யப்படும்.
- (viii) ஏனைய தகவல்கள் பின்வருமாறு :

	மாதங்கள் (ரூபா)					
	1	2	3	4	5	6
பட்டியலிடப்பட்ட விற்பனை	6,000	6,200	6,800	7,200	8,400	12,000
மூலப்பொருள் இருப்பு :						
அதிகரிப்பு					700	
குறைவு		300	100			
கூலிகள்	560	580	600	640	700	960
மேந்தலைகள்	600	620	610	630	630	640
தொகுதிக் கடன்வட்டி						1,000
வரி				10,000		
பங்கிலாபம் செலுத்தியது						500
பொறி கொள்வனவு						1,945
முகவிலையில் வழங்கிய						
சாதாரண பங்குகள்						35,000
பொறி விற்பனை				200		
தொகுதி கடன் மீட்பு						20,000

(20 புள்ளிகள்)

04. வளர்மதி கம்பனியின் நிதிக்கூற்றுக்களில் இருந்து பிரித்தெடுக்கப்பட்ட சில தகவல்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.

	31, மார்ச் 2005 (ரூபா)	31, மார்ச் 2006 (ரூபா)
தேறிய நிலையான சொத்துக்கள்	3,012,000	3,348,000
தற்காலிக முதலீடுகள்	200,000	320,000
இருப்புக்கள்	1,840,000	2,160,000
கடன்பட்டோர்	320,000	400,000
முற்பணங்கள்	28,000	12,000
காசு	200,000	160,000
உரிமைப் பங்குமுதல்	2,000,000	2,000,000
பகிரப்படாத இலாபம்	468,000	768,000
10% தொகுதிக் கடன்கள்	1,600,000	1,600,000
நடைமுறைப் பொறுப்புக்கள்	640,000	800,000

31 மார்ச் 2006 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான வருமானக்கூற்று பின்வருமாறு :

	ரூபா
விற்பனை	4,000,000
(-) விற்பனையின் கிரயம்	2,800,000
	<hr/>
	1,200,000
(-) வட்டி	160,000
	<hr/>
	1,040,000
(-) வரி 50%	520,000
	<hr/>
	<b>520,000</b>

உரிமைப் பங்குமுதல்களுக்கு ரூபா 220,000/- பங்கிலாபமாக வழங்கத் தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது.

(i) (a) திரவத் தன்மை

(b) கடன் முகாமை

(c) இலாபத் தன்மை

(d) இருப்பு புரள்வு ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் நிறுவனத்தின் நிதிநிலைமதிப்பாய்வு செய்க.

(16 புள்ளிகள்)

(ii) மேற்படி விகிதங்களின் அடிப்படையில் நிறுவனத்தின் நிலைமை பற்றிய உட்கருத்துக்களைத் தருக.

(04 புள்ளிகள்)

(மொத்தம் 20 புள்ளிகள்)