

31.3.12ம் ஆண்டிற்குரிய இருப்புநிலைக்குறிப்பு
சொத்துகள் :

பற்பலகடனாளிகள்	105000
(-)வாராகடன்	5000
	100000
(-)வாராஜயகடன் ஒதுக்கு	5000
	95000
(-)கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு	1900
	93100

45(ஆ) இறுதிமுதல் கணக்கீடு: நிலையறிக்கை :

பொறுப்புகள் தொகை	சொத்துகள் தொகை
கடனீந்தோர் 25000	வங்கி 8000
கொ.படவேசெலவு 1000	சரக்கிருப்பு 80000
	கடனாளிகள் 50000
இறுதிமுதல் 116500	அறைகலன் 2500
	ரொக்கம் 2000
	142500
	142500

இலாபநட்ட அறிக்கை

இறுதிமுதல்	116500
(*)எடுப்புகள்	12000
	128500
(-)கூடுதல் முதல்	20000
	108500
(-)தொடக்கமுதல்	120000
நட்டம்	11500

46. தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் தேவைகள் : (அ)சரியான லாபம் அல்லது நட்டம் கண்டறிய : ஒவ்வொரு கணக்காண்டிலும் சரியான நிகர லாபம் அல்லது நிகர நட்டம் கண்டறிய தேய்மானம் ஒரு செலவாக கருதப்பட்டு வருவாயில் சரிசெய்யப்பட வேண்டும். (ஆ)உண்மையான நிதிநிலையை உணர்த்த : இருப்புநிலைக்குறிப்பில் உண்மையான நிதிநிலையை உணர்த்த வேண்டுமெனில் அதில் இடம் பெற்றுள்ள சொத்துகளின் உண்மையான மதிப்பிலிருந்து தேய்மானம் கழிக்கப்பட்டுகாட்டப்பட்டிருக்க வேண்டும்.

(இ)உண்மையான உற்பத்தி செலவை கண்டறிய : பொருள்களின் உண்மையான உற்பத்திச் செலவை கண்டறிய நிலைச்சொத்துகளின் மீதான தேய்மானம் விலக்கப்பட்டிருக்க வேண்டும். (ஈ)சட்டத் தேவைகளைப் பின்பற்ற : நிறுமங்கள் சட்டம் 1956 பிரிவு 205 (1) ன் படி பங்காதாயம் அறிவிப்புக்கு முன்பாக நிறுமங்கள் கட்டயமாக நிலைச்சொத்துகளின் மீதான தேய்மானம் விலக்கி இருத்தல் வேண்டும்.

(உ)பழையநிலைச் சொத்துகளுக்கு பதிலாக புதிய நிலைச் சொத்துகளை இடம்பெறச் செய்ய : பழைய நிலைச் சொத்துகளை பயன்படுத்த முடியாத நிலை ஏற்படுகையில் புதிய நிலைச் சொத்துகளை இடம்பெறச் செய்ய தேய்மானம் நீக்குதல் அவசியம்.

47.ரொக்கத் திட்டப்பட்டியல் : வணிகத்தில் நேரடியாகவோ அல்லது மறைமுகமாகவோ ஏற்படக் கூடிய ஒவ்வொரு ரொக்க நடவடிக்கைகளை கருத்தில் கொண்டு தயாரிக்கப்படும். மிக முக்கிய திட்டப்பட்டியல்களால் ஒன்றாக விளங்குவது ரொக்கத்திட்டப்பட்டியல் ஆகும். அது எதிர் காலத்தில் ஏற்படக்கூடிய ரொக்க பெறுதல்கள் மற்றும் ரொக்கசெலுத்துதல்கள் குறித்த ஒரு அறிக்கை ஆகும். ஒரு குறிப்பிட்ட காலத்தில் ஏற்படும் ரொக்க பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்துதல்களை ரொக்கத்திட்டப்பட்டியல் காண்பிக்கிறது. இதனை நிதித்திட்டப்பட்டியல் என்று அழைக்கலாம்.

தன்மைகள்:

- (1)திட்டப்பட்டியல் எதிகாலம் குறித்து முன்னரே தயாரிக்கக் கூடியவை ஆகும்.
- (2)இது பணம் அல்லது அலகுகளின் எண்ணிக்கை அடிப்படையில் தெரிவக்கக்கூடியவை ஆகும்
- (3)இது திட்ட இலக்கை அடைவதற்கான வழி

நன்மைகள்:

- 1.இதுபோதுமான ரொக்கஇருப்பை உதவுகிறது.
- 2.மேலாண்மைக்கு பயனளிக்கும் வகையில் பின்வரும் செய்திகளை கூறுகிறது.
 - (அ)வணிகத்தின் எதிர்கால ரொக்கத் தேவையை நிர்ணயிக்கவும்
 - (ஆ)நிதித்தேவையை பூர்த்திசெய்யும் திட்டம் தீட்ட
 - (இ)வணிக அமைப்பின் ரொக்க இருப்பில் கட்டுப்பாட்டினை ஏற்படுத்தபோன்றவை ஆகும்.

48. தியாக விகிதம் ஆதாய விகிதம் வேறுபாடு :

தியாக விகிதம்	ஆதாய விகிதம்
புதிய கூட்டாளிகளுக்கு தருவதாக பழையகூட்டாளிகள் ஒப்புக்கொண்ட தியாகபங்குகளின் விகிதமாகும்.	தொடரும் கூட்டாளிகளுக்கு வெளிச்செல்லும் கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெற்ற பங்குகளின் விகிதமாகும்.
உள்வரும் கூட்டாளி பழைய கூட்டாளிகளுக்கத் தரும் ஈட்டுத் தொகையை நிர்ணயிக்க உதவுகிறது.	வெளிச் செல்லும் கூட்டாளிகளுக்கு தொடரும் கூட்டாளிகள் தரும் ஈட்டுத்தொகையை நிர்ணயிக்க உதவுகிறது.
பழைய விகிதத்திலிருந்து புதிய விகிதத்தை கழித்து கணக்கிடப்படுகிறது	புதிய விகிதத்திலிருந்து பழைய விகிதத்தை கழித்து கணக்கிடப்படுகிறது
கூட்டாளி ஒருவர் சேர்ப்பின் போது கணக்கிடப்படுகிறது	கூட்டாளி ஒருவர் விலகும் போது கணக்கிடப்படுகிறது

49.ராம் நிறுவனம் ஏடுகளில் : இயந்திர க/கு

நாள் விவரம் தொகை	நாள் விவரம் தொகை
1-4-12 வங்கிக/கு 56000	31-3-13தேய்மானக/கு 5000
	இருப்பு கீஇ 51000
	56000
1-4-13 இருப்பு கீ/கொ 51000	31-3-14 தேய்மானக/கு 5000
	இருப்பு கீஇ 46000
	51000
1-4-14 இருப்பு கீ/கொ 46000	31-3-15 தேய்மான க/கு 5000
	இருப்பு கீஇ 41000
	46000
	46000
	தேய்மான ககு
31-3-13இயந்திர க/கு 5000	31-3-13 லாபநட்ட க/கு 5000
	5000
31-3-14இயந்திர க/கு 5000	31-3-14 லாபநட்ட க/கு 5000
	5000
31-3-15இயந்திர க/கு 5000	31-3-15 லாபநட்ட க/கு 5000
	5000

50.(1)நடப்பு விகிதம் = நடப்பு சொத்துகள்

$$= \frac{\text{நடப்பு பொறுப்புகள்}}{\text{நடப்பு சொத்துகள்}} = \frac{1800 + 14200 + 18000}{2700 + 5000 + 1500 + 7500} = \frac{34000}{16700} = 2.04 : 1$$

(2)நீர்மை விகிதம் = நீர்மைச்சொத்துகள்

$$= \frac{\text{நடப்பு பொறுப்புகள்}}{\text{நீர்மைப் பொறுப்புகள்}} = \frac{(34000 - 18000)}{16700} = \frac{16000}{16700} = 0.96 : 1$$

(3)துல்லியநீர்மைவிகிதம்

$$= \frac{\text{துல்லியநீர்மைச்சொத்துகள்}}{\text{நீர்மைப் பொறுப்புகள்}} = \frac{1800}{9200} = 0.196 : 1$$

51. அன்பு பாலு முதல் கணக்கு அன்பு பாலு

இருப்பு கீ/கொ 90000	70000	இருப்பு கீ/இ 90000	70000
நடப்பு கணக்கு			
அன்பு பாலு		அன்பு பாலு	
எடுப்பு 18000	15000	முதல்மீதுவட்டி 5400	4200
எடுப்புமீதுவட்டி 360	270	ஊதியம் 12000	---
		கழிவு ---	6000
இருப்பு கீ/இ 5040	---	இலாபபங்கு 6000	4000
		இருப்பு கீ/இ ---	1070
	23400	15270	23400

52. விவரம்

பங்குமுதல் க/கு ப.	20000	
பங்குஇறுதிஅழைப்பு க/கு		6000
பங்கு ஒறுப்பிழப்பு க/கு		14000
வங்கி க/கு ப.	10800	
பங்குஒறுப்பிழப்பு க/கு ப.	7200	
பங்குமுதல் க/கு		18000
பங்கு ஒறுப்பிழப்பு க/கு ப.	5400	
பங்கு முதலினகாப்பு		5400

பகுதி - ஈ

53.அ) 1.4.97. நாளைய நிலையறிக்கை			
பொறுப்புகள்	சொத்துகள்		
கடனீந்தோர்	37500	அறைகலன்	2500
		ரொக்கம்	6250
		கடனாளிகள்	62500
		சரக்கிருப்பு	25000

தொடக்கமுதல்	58750		
	<u>96250</u>		<u>96250</u>

மொத்த கடனாளிகள் கணக்கு			
இருப்புக்/கொ	62500	பெற்றரொக்கம்	135000
		அளித்ததள்ளுபடி	2500
		விற்பனைத்திருப்பம்	3750
கடன் விற்பனை	166250	இருப்பு கீ/இ	87500
	<u>228750</u>		<u>228750</u>

மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு			
செலுத்திய ரொக்கம்	112500	இருப்புக்/கொ	37500
பெற்றதள்ளுபடி	3750		
கொள்முதல்திருப்பம்	1250		
இருப்பு கீ/இ	43750	கடன் கொள்முதல்	123750
	<u>161250</u>		<u>161250</u>

வியாபார இலாப நடட கணக்கு			
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	25000	விற்பனை	166250
கடன்கொள்முதல்	123750	திருப்பம்	3750
கொள்முதல்திருப்பம்	1250	இறுதிசரக்கிருப்பு	12500
மொத்தலாபம் கீ/இ	27500		
	<u>175000</u>		<u>175000</u>

பல்வகைசெலவுகள்	7500	மொத்தலாபம்கீ/கொ	27500
அளித்தள்ளுபடி	2500	பெற்றதள்ளுபடி	3750
அறைகலன்தேய்மானம்5%	125		
சம்பளம்	1250		
நிகரலாபம்	19875		
	<u>31250</u>		<u>31250</u>

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்		
முதல்	58750	ரொக்கம்	10000
(-)எடுப்புகள்	10000	கடனாளிகள்	87500
(+)நிகரலாபம்	19875	அறைகலன்	2500
கடனீந்தோர்	43750	தேய்மானம்	125
		இறுதிசரக்கிருப்பு	12500
	<u>112375</u>		<u>112375</u>

53.ஆ)மறுமதிப்பீடு கணக்கு

ப	வ		
சரக்கிருப்பு	4000	கட்டிடம்	40000
கொடுபடசெ	2600		
ஐயகடன்	1400		
இலாபம்.வ	19200		
க	12800	32000	40000
	<u>109200</u>	<u>92800</u>	
முதல் க/கு			
வ	க	இ	வ
இ.கீ..	109200	92800	இருப்புக்/கொ
			90000
			80000
			மறுமதிப்பீடு
			19200
			12800
	<u>109200</u>	<u>92800</u>	<u>109200</u>
			<u>92800</u>

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்		
கடனீந்தோர்	96000	ரொக்கம்	4000
செ.மாற்றுசீட்டு	34000	கடனாளிகள்	54600
முதல்ககு		சரக்கிருப்பு	36000
வ	109200	பொறி	80000
க	92800	நிலம்	160000

இ ---	200200		
கொடுபடவேசெ	2600		
	<u>334600</u>		<u>334600</u>

54. திருமதி. கணேஷ் அவர்களின் 31.03.1999 நாளோடு

முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய வியாபாரலாபநடட க/கு			
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	6000	விற்பனை	16000
கொள்முதல்	2000	இறுதிசரக்கிருப்பு	4000
கூலி	1000		
(+)கொவே	100		
மொத்தலாபம்கீ.இ	10900		
	<u>20000</u>		<u>20000</u>

வாடகை	450	மொத்தலாபம்	10900
(+) முசெவா	50	எடுப்பு மீது வட்டி	200
கழிவு	400		
பொதுச்செலவுகள்	250		
முதல்மீது வட்டி	800		
நிகர லாபம்	1200		
	<u>8450</u>		<u>11100</u>

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்		
முதல்	20000	வங்கி	1700
நிகரலாபம்	8450	கைரொக்கம்	6500
	<u>28450</u>	கட்டடம்	10000
முமீவ	1200	கடனாளிகள்	4400
	29650	பெ.மா.சீ	2900
எடுப்பு	4000	இறுதிசரக்கிருப்பு	4000
	25650	முன்கூட்டிசெ.வாடகை	50
எமீவ	200	அறைகலன்	500
ப.கடனீந்தோர்	25450		
கொடுபடவேசுலி	4500		
	100		
	<u>30050</u>		<u>30050</u>

55.1. மொத்த லாப விகிதம் = $\frac{\text{மொத்த லாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$

= $\frac{52000}{160000} \times 100$
= 32.5%

2)நிகர லாப விகிதம் = $\frac{\text{நிகர லாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$
= $\frac{27900}{160000} \times 100$
= 17.44%

3)இயக்க லாப விகிதம் = $\frac{\text{இயக்க லாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$

நிகர லாபம்+அறைகலன்விற்பனைநடடம்+நிதிசார்செலவு- பங்காதாயம்
= $\frac{27900+500+4000-400}{160000} \times 100$

இயக்கலாபம் = $\frac{32000}{160000} \times 100 = 20\%$

4)இயக்க விகிதம் = $\frac{\text{விற்பனையின் அ.விலை} + \text{இயக்க செலவினங்கள்}}{\text{விற்பனை}} \times 100$

விற்பனையின் அ.விலை = தொடக்கச்சரக்கிருப்பு+கொள்முதல்-இறுதிசரக்கிருப்பு
= 20000+120000-32000=108000

இயக்கசெலவினங்கள்=நிர்வாகசெலவுகள்+விற்பனைசெலவுகள்
=12000+8000=20000

இயக்க விகிதம் = $\frac{108000+20000}{160000} \times 100$

= $\frac{128000}{160000} \times 100 = 80\%$

இயக்க விகிதம் = 100% - இயக்க லாப விகிதம்
= 100% - 20% = 80%

பங்குமுதல்க/கு

3600000

வங்கிக/கு

3600000

56. ஜனவரி பிப்ரவரி மார்ச் 2004க்கான ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்

விவரம்	ஜனவரி ரூ	பிப்ரவரி ரூ	மார்ச் ரூ
ரொக்கஇருப்பு (+)திட்டமிடப்பட்ட ரொக்கப் பெறுதல்கள் பெற்ற ரொக்கம் நிலைச்சொத்து விற்பனை	75000	65000	40000
	250000	300000	450000
		95000	
	325000	460000	490000
(-) திட்டமிடப்பட்ட ரொக்க செலுத்துதல்கள் அளித்த தொகை செலவுகள்	200000	350000	300000
	60000	70000	80000
	260000	420000	380000
இறுதியிருப்பு	65000	40000	110000

3600000

3600000

57) ஒரு நிறுவனம் வரையறு நிறுவனத்தின் ஏடுகளில் குறிப்பேடுப்பதிவுகள் நாள் விவரம் பற்று ரூ வரவு ரூ
 வங்கி க/கு ப 750000
 பங்குவிண்ணப்ப ககு 750000
 (ரூ25வீதம்30000 பங்குகளுக்குவிண்ணப்பப்பணம் பெறப்பட்டது)

பங்குவிண்ணப்ப க/கு ப 750000
 பங்குமுதல்க/கு 750000
 (பங்கு விண்ணப்பத்தொகை முதல் கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)

பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு ப 1350000
 பங்கு முதல் க/கு 1350000

வங்கி க/கு ப 1350000
 பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு 1350000
 (ஒதுக்கீடு பணம் பெற்றது குறித்து)

பங்குமுதல் அழைப்பு க/கு ப 750000
 பங்குமுதல் க/கு 750000

வங்கி க/கு ப 750000
 பங்குமுதல் அழைப்பு க/கு 750000
 (முதல் அழைப்பு தொகை பெறப்பட்டது)

பங்குஇறுதிஅழைப்பு க/கு ப 750000
 பங்குமுதல்க/கு 750000

வங்கி க/கு ப 750000
 பங்குஇறுதிஅழைப்பு க/கு 750000

ப	வங்கி ககு	வ
விண்ணப்ப க/கு	750000	
பங்குஒதுக்கீடுக/கு	1350000	இருப்பு கீஇ 3600000
முதலாவதுஅழைப்புககு	750000	
இறுதிஅழைப்பு க/கு	750000	
	3600000	3600000

இருப்பு கீஇ	பங்குமுதல் க/கு	
3600000	ப.விண்ணப்ப க/கு	750000
	பங்குஒதுக்கீடுக/கு	1350000
	ப.முதலாவதுஅழைப்புககு	750000
	ப.இறுதிஅழைப்புக/கு	750000
500000		500000
	இருப்பு கீ/கொ	3600000

இருப்புநிலைக்குறிப்பு