

1.நிரப்புக்: Annual Acc Tentative Key- Mar 2018

1. சொத்துக்கள் பகுதி-அ 30x1=30
2. இலாப நட்ட க/கு
3. ரூ. 2500
4. இருப்புநிலைக் குறிப்பு
5. மொத்த கடனாளி க/கு
6. குறைந்த செல் இருப்பு முறை
7. ரூ 30000
8. நடப்பு
9. ரூ 135000
10. ரூ 1800
11. உட்கிடை
12. நட்ட
13. இலாப
14. 90%
15. குறைவாக

2.சரியான விடை:

- 16.(A) வியாபார கணக்கு மற்றும் இருப்புநிலைக்குறிப்பு
- 17.(C) ரூ 10000
- 18.(A) முழுமை பெறாத இரட்டைப்பதிவு முறை
- 19.(C) ரூ 150000
- 20.(B) நிலைச் சொத்துக் கணக்கின் வரவுப் பக்கம்
- 21.(A) ரூ 2710
- 22.(C) ரூ 200000
- 23.(C) 100 - இயக்க இலாப விகிதம்
- 24.(C) ரொக்கப் பெறுதல்கள்
- 25.(C) நடப்பு கணக்கில்
- 26.(A) பழைய இலாப பகிர்வு விகிதத்தில் பழைய கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள்
- 27.(C) ஆதாய விகிதம்
- 28.(B) முகமதிப்பு முனைமம் மற்றும் தள்ளுபடியில் வெளியிடலாம்
- 29.(A) 10%
- 30.(C) மிகை ஒப்பம்

பகுதி-ஆ

ஏதேனும் பத்து வினாக்களுக்குவிடையளி: 10x5=50

31. **வாராக்கடன்:** கடனாளிகளிடமிருந்து திரும்ப பெற இயலாத கடன் வாராக்கடன். இது வியாபாரத்திற்கு இழப்பாகும்.

32. **நிகரமதிப்புமுறை / நிலையறிக்கைமுறை** ஒற்றைப்பதிவு முறையில் இலாபநட்டம் கண்டறிய பயன்படுத்தப்படும் முறை

33. **தேய்மானம் வரைவிலக்கணம் :** கார்டர் அவர்களின் கூற்றுபடி தேய்மானம் என்பது எக்காரணத்தினாலும் ஒரு சொத்தின் மதிப்பிலுண்டாகும் படிப்படியான நியையான குறைவே தேய்மானம் ஆகும்.

34. **முதல் விற்பனை விகிதம்:** இவ்விகிதம் எத்தனை முறை வணிகத்தில் முதல் சுழல்கிறது என்பதை மடங்காக கூறுவதாகும். விற்பனைக்கும்,பயன்படுத்திய முதலுக்கும் இடையேயானஉறவினை குறிக்கும் விகிதமாகும்.

35. **ரொக்க செலுத்துதல் உதாரணம் :** (1)ரொக்க கொள்முதல் (2)சரக்களித்தோருக்கு செலுத்தக்கூடிய தொகை(3)கூலி அலுவலக செலவுகள் விற்பனை செலவுகள் போன்ற வணிக செலவுகள் (4)செலுத்த வேண்டிய வட்டி வருமான வரி பங்காதாயம் போன்றவை (5)சொத்துக்களை வாங்குதல் 6.கடனை திரும்ப செலுத்தல்.

36.**எடுப்பு:** உரிமையாளர், தனது சொந்தச் தேவைக்காக தொழிலிலிருந்து பணம் அல்லது சரக்கை எடுப்பது எடுப்பு எனப்படும்.

37. **விகித அளவு அடிப்படையில் ஒதுக்கீடு:** சில விண்ணப்பதாரர்களுக்கு விண்ணப்பித்த பங்குகளைவிட சில பங்குகள் குறைவாக ஒதுக்கீடு செய்யப்படும். மிகையான விண்ணப்பத்தொகையை திரும்ப அளித்தலுக்கு பதில் ஒதுக்கீட்டுத் தொகைக்கு சரிக்கட்டிக் கொள்ளப்படும்.

38.சரிகட்டு பதிவு மற்றும் மாற்று பதிவு:

தேய்மான க/கு ப 6000

அறைகலன் க/கு

6000

(தேய்மானம் நீக்கியது குறித்து)

இலாப நட்ட க/கு ப 6000

தேய்மான க/கு

6000

(மாற்று பதிவு குறித்து)

39.இலாபம் கண்டறிக:

இறுதி முதல்	ரூ
(+) எடுப்பு	163800
	25200
	189000
(-) கூடுதல் முதல்	42300
	146700
(-) தொடக்க முதல்	159300
நட்டம்	12600

40. **தேய்மானத்தொகை = சொத்தின் அடக்க விலை - இறுதி மதிப்பு பயனளிப்புக்காலம்**

$$= \frac{50000 - 5000}{10} = \text{ரூ}4500$$

தேய்மான விகிதம் = தேய்மானத் தொகை X 100
சொத்தின் அடக்க விலை

$$= \frac{4500}{50000} \times 100 = 9\%$$

41. **புறஅக பொறுப்புகள்விகிதம் = மொத்தநிண்ட காலக்கடன் பங்குதாரர் நிதி**
= கடனீட்டுப்பத்திரம் +வங்கிகடன் பங்குமுதல் + காப்புகள்

$$= \frac{200000+100000}{125000+25000} = \frac{300000}{150000} = 2:1$$

42. மொத்த லாபம் 1 எனக் கொள்க.

விமலாவின் பங்கு = $\frac{1}{5}$

அமலா மற்றும் கமலாவின்

மீதமுள்ள பங்கு = $1 - \frac{1}{5} = \frac{5-1}{5} = \frac{4}{5}$

அமலா கமலா விமலா
 பழைய லாபபகிர்வு = 3 : 2 :

பழைய பங்கு = $\frac{3}{5} : \frac{2}{5} :$

புதிய பங்கு : $\frac{3}{5} \times \frac{4}{5} : \frac{2}{5} \times \frac{4}{5} : \frac{1}{5}$

= $\frac{12}{25} : \frac{8}{25} : \frac{5}{25}$

புதிய லாபப் பங்கு = 12 : 8 : 5

42. எடுப்பு மீதான வட்டி கணக்கீடுக:

ஹரீஷ் எடுப்பு மீது வட்டி=மொத்தஎடுப்புகள் X வட்டி வீதம் X காலம்

= $4800 \times \frac{5}{100} \times \frac{11}{24}$

= ரூ110

சதர்ஷன் எடுப்பு மீது வட்டி = மொத்த எடுப்புகள் X வட்டி வீதம் X காலம்

= $9600 \times \frac{5}{100} \times \frac{13}{24}$

= ரூ260

44.முனைமத்தில் வெளியிட்டதற்கான பதிவு:

(20000x=12) வங்கி க/கு ப 240000

(20000x=10) பங்குமுதல் க/கு 200000

(20000x=2) பத்திரமுனைம க/கு 40000

(முனைமத்தில் வெளியிட்டது குறித்து)

45.(அ) சரிகட்டுப்பதிவுகள் :	5x12=60
நாள் விவரம்	பற்று வரவு
வாராக்கடன் க/கு ப	5000
பற்பலகடனாளிகள் க/கு	5000
(வாராக்கடன் போக்கெழுதியது குறித்து)	
இலாபநட்ட க/கு ப	5000
வாராகடன் க/கு	5000
(வாராகடன் லாப நட்ட க/கு மாற்றியது குறித்து)	
இலாபநட்ட க/கு ப	6000
வாராஜயகடன்ஒதுக்கு க/கு	6000
(வாராஜயகடன்ஒதுக்கு குறித்து)	
இலாபநட்ட க/கு ப	2280
கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி க/கு	2280
(கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு குறித்து)	

31-3-2002 நாளுக்குரிய இலாப நட்டகணக்கு	வ
வாராக்கடன்	5000
ஐயக்கடன்	6000
தள்ளுபடி ஒதுக்கு	2280
31-3-2002 க்கான இருப்பு நிலைக்குறிப்பு	பொறுப்புகள்
	சொத்துக்கள்
	ரூ
	பற்பலகடனாளிகள் 125000
	(-)வாராக்கடன் 5000
	120000
	(-)ஐயக்கடன் 6000
	114000
	(-)தள்ளுபடி ஒதுக்கு 2280
	111720

45ஆ) இறுதிமுதல் கணக்கீடு:	
திரு.பரணீதரனின் 2000 ஏப் 1ம்நாளையநிலையறிக்கை	
பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
கடனீந்தோர் 2000 அறைகலன்	2000
தொடக்க முதல்22000	சரக்கிருப்பு 5000
	கடனாளிகள் 6000
	ரொக்கம் 10000
	பெ.மா.சீ. 1000
	24000
திரு.பரணீதரனின் 2001மார்31ம்நாளையநிலையறிக்கை	
பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
கடனீந்தோர் 3500 அறைகலன்2000-200	1800
இறுதி முதல் 33600	சரக்கிருப்பு 6000
	கடனாளிகள்4000-200 3800
	ரொக்கம் 20000
	பெ.மா.சீ. 500
	கடன்(ப) 1000
	முதலீடுகள் 4000
	37100

இலாப நட்ட அறிக்கை :	
இறுதி முதல்	33600
கூட்டுக:எடுப்பு	2000
	35600
கழிக்க:கூடுதல் முதல்	-----
	35600
கழிக்க:தொடக்கமுதல்	22000
இலாபம்	13600

46.தேய்மானத் தொகையை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள் 1. சொத்தின் அடக்கவிலை சொத்தின் அடக்கவிலை, நிறுவகைச் செலவு, முதலினத்தன்மை கொண்ட மேம்படுத்தும்செலவுகள் போன்றவற்றை உள்ளடக்கியது. **2.எதிர்நோக்கும்பயனளிப்பு காலம்:**ஒருசொத்தைஎவ்வளவுகாலம்பயன்படுத்தலாம் என்பதை இது உணர்த்துகிறது. **3. இறுதி மதிப்பு:** ஒரு சொத்தின் பயனளிப்பு காலம் முடிவடைந்த பிறகு அதை விற்கும் பொழுது கிடைக்கக் கூடிய மதிப்பு இறுதி மதிப்பு எனப்படும். இது எறிமதிப்பு என்றும் அழைக்கப்படும்.

47. ரொக்க திட்ட பட்டியல் தயாரிப்பு முறைகள்:
 1.பெறுதல் மற்றும் செலுத்துதல் முறை, 2.சரிக்கட்டப்பட இலாப நட்ட கணக்கு முறை (அ) ரொக்கஒட்ட முறை, 3.இருப்புநிலைக் குறிப்பு முறை.
ரொக்கதிட்டப்பட்டியல் தயாரிப்பதில் உள்ள நிலைகள்
நிலை1 தொடக்கரொக்கயிருப்பை எடுத்துக்கொள்க.
நிலை2 அம் மாதத்தில் பெறவேண்டிய அனைத்து ரொக்கப் பெறுதல்களை மதிப்பிட்டுக் கூட்டுக

நிலை3 அம்மாதத்தின் மொத்த ரொக்கயிருப்பை கணக்கிடுக
நிலை4அம்மாதத்தின்மொத்த ரொக்கசெலுத்துதல்களை கழிக்க
நிலை5 இறுதி ரொக்கயிருப்பை கணக்கிடுக.

48. நற்பெயர் பாதிக்கும் காரணிகள் : அ)தரம் : நிறுவனத்தின் பொருள் தரமானதாக இருப்பதினால் ஏற்பட்டுள்ள நன்மதிப்பு காரணமாக பொருட்கள் உடனடியாக விற்பனை ஆகின்றன.
ஆ)இடம் : நிறுவனம் அமைந்துள்ள இடம் முக்கியமான இடமாக இருந்தால் மட்டுமே மதிப்பு கூடும்.

இ)சிறந்த மேலாண்மை : நிறுவனம் சிறப்புடன் மேலாண்மை செய்யப்படுவதன் மூலம் அதிக லாபம் , ஈட்டிபடுவதால் நிறுவனத்தின் மதிப்பு உயர்வடைகிறது.

ஈ)போட்டி : போட்டி இல்லாமலோ அல்லது போட்டி குறைவாக இருந்தாலோ மதிப்பு கூடும்.

உ)புனையுரிமையின்நன்மைகள்:வணிகக்குறி புனையுரிமைஅல்லதுபதிப்புரிமை ஆகியவற்றைபெற்றிருந்தால் நிறுவனத்தின்மதிப்பு உயரும்.

ஊ)காலம்: நிறுவனம் தொடர்ந்து பல ஆண்டுகள் லாபம் ஈட்டுவதால் மதிப்பு உயரும் .

ஏ)வாடிக்கையாளர்களின் மனப்பாங்கு ஒரு நிறுவனம் பெற்றுள்ளவாடிக்கையாளர்களின் மனப்பாங்கு முக்கியமாகும். அதிக வாடிக்கையாளர்கள் மூலம் நற்பெயர் கூடும்.

ஏ)தொழிலின் தன்மை : நிறுவனத்தின் நிலைத்த தேவையினால் அதிக லாபம் ஈட்டப்படுகிறது.

49.சதா அன்ட் கோ நிறுவன ஏடுகளில்

ப.	இயந்திர க/கு	வ.
நாள் விவரம்	தொகை நாள் விவரம் தொகை	
1-4-12 வங்கிக/கு	80000 31-3-13தேய்மானக/கு	8000
	இருப்பு கீ/இ	72000
	80000	80000
1-4-13 இருப்பு கீ/கொ	72000 31-3-14தேய்மானக/கு	8000
	இருப்பு கீ/இ	64000
	72000	72000
1-4-14 இருப்பு கீ/கொ	64000 31-3-15தேய்மான க/கு	8000
	வங்கி க/கு	52000
	இ/ந(நட்டம்)க/கு	4000
	64000	64000

தேய்மான ககு	
31-3-13 இயந்திர க/கு	8000 31-3-13 லாபநட்டக/கு
	8000
31-3-14 இயந்திர க/கு	8000 31-3-14 லாபநட்டக/கு
	8000
31-3-15 இயந்திர க/கு	8000 31-3-15 லாபநட்டக/கு
	8000

50 நடப்பு விகிதம் = நடப்பு சொத்து
 நடப்பு பொறுப்பு
 = ரொக் +கு.காலமுதலீடு + வங்கி + கடனளி +பெ.மா.சீ+சரக்
 கடனீந்தோர் + செ.மா.சீ. + வ.மே.ப.
 = 4000+10000+16000+38000+22000+45000
 34000+26000+30000
 = 135000 = 1.5:1
 90000

நீர்மை விகிதம் = நீர்மை சொத்துக்கள்
 நடப்பு பொறுப்புகள்
 = நடப்பு சொத்துக்கள்-(சரக் +முசெசெ)
 நடப்பு பொறுப்புகள்
 = 135000 - 45000 = 90000 = 1 : 1
 90000 90000

துல்லிய நீர்மை விகிதம் =
 துல்லியநீர்மை சொத்துக்கள்
 நீர்மை பொறுப்புகள்
 = ரொக்கம் + குறுகியகால முதலீடு+வங்கி
 நடப்பு பொறுப்புகள் - வ.மே.ப
 = 4000+10000+16000 = 30000 = 0.5 : 1
 90000-30000 60000

51. இலாப நட்ட பகிர்வு கணக்கு	
நாள் விவரம் தொகை நாள் விவரம் தொகை	
முதல்மீதுவட்டி அமு8000	நிகரலாபம் கீகொ 60000
இரா6000	14000 எடுப்புமீதுவட்டிஅமு360
ஊதியம் அமு10000	இரா 240 600
இரா10000	20000
இலாபம் முதல்	
கணக்கிற்குமாற்றப்படுவது	
அமுதன் 15960	
இராமன் 10640	26600
	<u>60600</u>
	<u>60600</u>

முதல் கணக்கு	
அமுதன் இராமன்	அமுதன் இராமன்
எடுப்பு 12000	8000 இருப்புக்கீகொ 160000
எடுப்புமீதுவட்டி 360	240 முதல்மீதுவட்டி 8000
இருப்பு கீஇ 181600	138400 ஊதியம் 10000
	10000
	இலாபபாங்கு 15960
	10640
	<u>193960</u>
	<u>146640</u>
	<u>193960</u>
	<u>146640</u>

52. X நிறுவனம் குறிப்பேடு :	
(5000X10) ப.முதல்க/கு ப.	50000
(5000 X8) ப.ஒறுப்பிழப்பு க/கு	40000
(5000 X2) பங்கு இறுதிஅழைப்பு க/கு	10000
(ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டது குறித்து)	
வங்கி க/கு ப.	35000
பங்குஒறுப்பிழப்புக/கு ப.	15000
ப.முதல்க/கு	50000
(மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டது குறித்து)	
பங்குஒறுப்பிழப்பு க/கு ப	25000
முதலின காப்பு க/கு	25000
(மறுவெளியீடு இலாபம் முதலின காப்புக்கு மாற்றியது)	
பங்கு ஒறுப்பிழப்பு க/கு	
பங்குமுதல் 15000	பங்குமுதல் 40000
முதலினகாப்பு 25000	
	<u>40000</u>
முதலின காப்பு க/கு	
இருப்பு கீ/இ 25000	பங்குஒறுப்பிழப்பு 25000
	<u>25000</u>

பகுதி - ஈ	3x20=60
------------------	----------------

53.அ) 31.3.03. நாளை ய நிலையறிக்கை	
பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
கடனீந்தோர் 28800	கடனாளிகள் 18000
	சரக்கிருப்பு 20000
	இயந்திரம் 80000
தொடக்கமுதல் 111200	அறைகலன் 6000
	ரொக்கம் 16000
	<u>140000</u>

இருப்புக்கீ/கொ 18000	பெற்றரொக்கம் 60000
	அளித்ததள்ளுபடி 2800
கடன் விற்பனை 68800	இருப்பு கீ/இ <u>24000</u>
	86800
மொத்த கடனாளிகள் கணக்கு	
செலுத்திய ரொக்கம் 40000	இருப்புக்கீ/கொ 28800
பெற்றதள்ளுபடி 3400	
இருப்பு கீ/இ 13600	கடன் கொள்முதல் 28200
	<u>57000</u>

வியாபார இலாப நட்ட கணக்கு	
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு 20000	கடன்விற்பனை68800
கடன்கொள்முதல் 28200	(+) ரொக்கம் 80000
கொள்முதல் 28000	56200 இறுதிசரக்கிருப்பு 32000
கூலி 4000	
மொத்தலாபம் கீ/இ 100600	
	<u>180800</u>
அளித்தள்ளுபடி 2800	மொத்தலாபம்கீகொ 100600
பொது செலவுகள் 12000	பெற்றதள்ளுபடி 3400
இயந் தேய்மானம் 8000	
நிகரலாபம் 81200	
	<u>104000</u>

இருப்புநிலைக்குறிப்பு	
பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
முதல் 111200	ரொக்கம் 56000
(+)நிகரலாபம்81200	கடனாளிகள் 24000
	192400
(-)எடுப்புகள் 16000	176400
கடனீந்தோர் 13600	இயந்திரம்(-) தே 72000
	இறுதிசரக்கிருப்பு 32000
	<u>190000</u>
	<u>190000</u>

53.ஆ) ப மறுமதிப்பீடு கணக்கு	
சரக்கிருப்பு 4000	நிலம் கட்டிடம் 10000
ஐயக்கடன் 200	
மறுமதிப்பீட்டுலாபம்	முதலீடுகள் 10000
பிரசன்னா 10080	கடனீந்தோர் 1000
நிர்மலா 6720	
	<u>16800</u>
	<u>21000</u>
	<u>21000</u>

முதல் ககு	
பி நி ப	பி நி ப
இருப்புக்கீகொ60000	50000
வங்கி ---	--- 40000
மறுமதிப்பீடு 10080	6720
நற்பெயர்க்கு 43200	28800
காப்புநிதி 12000	8000

இ.கீ./இ125280 93520 40000	
125280	93520 40000
	<u>125280 93520 40000</u>

இருப்புநிலைக்குறிப்பு	
பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
கடனீந்தோர்32000	ரொக்கம் 4000
(-) போக்கு 1000	31000 சரக்கிருப்பு 22000-4000
செ.மா.சீ. 13600	கடனாளிகள் 10000- 600
	முதலீடுகள் 40000+10000
	50000
முதல் க/கு	நற்பெயர் 72000
பி 125280	பொறி 20000
நி 93520	கட்டிடம் 80000+ 10000
ப 40000	வங்கி 40000
	<u>258800</u>
	<u>303400</u>
	<u>303400</u>

54.திருமதி பரியாவின் 31.03.2015 நாளோடு	
---	--

முடிவடையும்ஆண்டிற்குரிய வியாபாரலாபநட்ட க/கு	
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு 26000	விற்பனை 250000
கொள்முதல் 200000	இறுதிசரக்கிருப்பு 39000
மொத்தலாபம்கீ.இ 63000	
	<u>289000</u>
சம்பளம் 10000	மொத்தலாபம்கீகொ 63000
வாடகை 7500	எடுப்பு மீது வட்டி 4000
(+)கொடுபட1000	8500
காப்பீடு 1500	
முதல்மீது வட்டி 30000	
அறை மீது தேய் 2500	
நிகர லாபம் கீ/இ 14500	
	<u>67000</u>
	<u>67000</u>

திரு. திரு.கண்மணியின் 31.03.2014 நாளோடு முடிவடையும் இருப்புநிலைக்குறிப்பு	
--	--

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
கடனீந்தோர் 105000	ரொக்கம் 10000
முதல் 300000	கணிப்பொறி 125000
முதல்மீதுவட்டி30000	அறைகலன் 47500
	330000
(-)எடுப்புகள் 50000	வங்கி 22500
	கடனாளிகள் 12500
	இயந்திரம் 140000
(-)எடுப்புமீதுவட்டி4000	
(+)நிகரலாபம் 14500	290500
கொடுபட வேண்டியவாடகை1000	
	<u>396500</u>
	<u>396500</u>

55. மொத்த லாபவிகிதம் = மொத்த லாபம் x 100

$$\text{மொத்த லாபம்} = \frac{40000}{160000} \times 100 = 25\%$$

$$\text{நிகர லாப விகிதம்} = \frac{\text{நிகர லாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100 = \frac{16000}{160000} \times 100 = 10\%$$

இயக்க இலாப விகிதம்

$$= \frac{\text{நிகர இலாபம்} + \text{இ.சார்பற்ற செலவுகள்} - \text{இ.சார்பற்ற வருவாய்}}{\text{விற்பனை}} \times 100 = \frac{16000 + 4000 + 4400 - 400}{160000} \times 100 = 15\%$$

(அல்லது)

இயக்க இலாப விகிதம்

$$= \frac{\text{மொத்த இலாபம்} - \text{இயக்கச் செலவுகள்}}{\text{விற்பனை}} \times 100 = \frac{40000 - \text{நிர்வாகச் செலவு} - \text{விற்பனை செலவுகள்}}{\text{விற்பனை}} \times 100 = \frac{40000 - 8000 - 8000}{160000} \times 100 = 15\%$$

4) இயக்க விகிதம்

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

$$\text{விற்பனையின் அ.விலை} = \text{விற்பனை} - \text{மொத்த இலாபம்} = 160000 - 40000 = 120000$$

$$\text{இயக்க செலவினங்கள்} = \text{நிர்வாக செலவுகள்} + \text{விற்பனை செலவுகள்} = 8000 + 8000 = 16000$$

$$\text{இயக்க விகிதம்} = \frac{120000 + 16000}{160000} \times 100 = 85\%$$

56. 2005 மார்ச் ஏப்ரல் மே மாத ரொக்கத்திட்டப்பட்டியல்

	மார்ச்	ஏப்ரல்	மே
விவரம்			
தொடக்க ரொக்கயிருப்பு	80000	75000	105000
(+) ரொக்க பெறுதல்கள்			
கடன் விற்பனை	135000	175000	120000
நிலைச் சொத்து விற்பனை	-----	25000	-----
மொத்த ரொக்க பெறுதல்கள்	215000	275000	225000
அளித்த ரொக்கம்	75000	100000	85000
விற்பனை செலவுகள்	65000	70000	80000
சொத்து வாங்கியது	-----	-----	25000
மொத்த ரொக்க செலுத்துதல்கள்	140000	170000	190000
இறுதி ரொக்க இருப்பு	75000	105000	35000

57) ஜாக்சன் நிறுவனத்தின் ஏடுகளில் குறிப்பேட்டுப்பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பற்று ரூ	வரவு ரூ
வங்கி க/கு	ப	12000	
	பங்குவிண்ணப்ப க/கு		12000
	(விண்ணப்பப்பணம் பெறப்பட்டது)		

பங்குவிண்ணப்ப க/கு	ப	12000
	பங்குமுதல் க/கு	12000
	(விண்ணப்பத்தொகை முதல்கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)	

பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு	ப	30000
----------------------	---	-------

பங்கு முதல் க/கு	18000
பத்திரமுனை க/கு	12000
(பங்குகளுக்கு ஒதுக்கீடு பணம் மற்றும் பங்கு முனை தொகை பெறவேண்டியது)	

வங்கி க/கு	ப	30000
	பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு	30000
	(ஒதுக்கீடு பணம் மற்றும் பங்கு முனை தொகை பெற்றது குறித்து)	
பங்குமுதல் அழைப்பு க/கு	ப	18000
	பங்குமுதல் க/கு	18000
	(முதல் அழைப்பு தொகை பெறவேண்டியது)	
வங்கி க/கு	ப	18000

பங்குமுதல் அழைப்பு க/கு	18000	
(முதல் அழைப்பு தொகை பெறப்பட்டது)		
பங்கு இறுதி அழைப்பு க/கு	ப	12000
	பங்குமுதல் க/கு	12000
	(இறுதி அழைப்பு தொகை பெறவேண்டியது)	
வங்கி க/கு	ப	12000
	பங்கு இறுதி அழைப்பு க/கு	12000
	(இறுதி அழைப்பு தொகை பெற்றது)	

வங்கி கணக்கு

ப.விண்ணப்ப க/கு	12000	இருப்புக்/இ	72000
ப.ஒதுக்கீடு க/கு	30000		
ப.முதல் அழைப்பு க/கு	18000		
ப.இறுதி அழைப்பு க/கு	12000		

72000	72000
-------	-------

பங்கு முதல் க/கு

இருப்புக்/இ	60000	ப.விண்ணப்ப க/கு	12000
		ப.ஒதுக்கீடு க/கு	18000
		ப.முதல் அழைப்பு க/கு	18000
		ப.இறுதி அழைப்பு க/கு	12000

60000	60000
-------	-------

பத்திர முனை க/கு

இருப்புக்/இ	12000	ப.ஒதுக்கீடு க/கு	12000
	400000		400000

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்
செலுத்தப்பட்ட முதல் க/கு	60000
வங்கி க/கு	72000
பத்திர முனை க/கு	12000
	72000
	72000

குறிப்பு: அரசு வழங்கும் விடைக்குறிப்பினை ஒப்பிட்டு பார்த்து மைய மதிப்பீட்டு பணியை மேற்கொள்ளுமாறு ஆசிரியப் பெருமக்களை அன்புடன் கேட்டுக் கொள்கிறோம்.