

1.நிர்ப்புக: Annual Acc Tentative Key- Mar 2017

1. சந்தை பகுதி-அ 30x1=30
 2. பற்பல கடனீந்தோர்
 3. ரூ. 30000
 4. நிதித்திட்டமிடுதலுக்கு
 5. இருப்புநிலைக் குறிப்பு
 6. புலனாகா
 7. ரூ 364000
 8. ஆண்டுத்தொகை முறை
 9. ரூ 25000
 10. நட்ட
 11. பொறுப்புகள்
 12. நிதித்திட்டப் பட்டியல்
 13. நீர்மைத்தன்மை
 14. ஒரு மாதம்
 15. ரூ 700000

2.சரியான விடை:

- 16.(A) பொறுப்பு
 17.(B) முதலிலிருந்து
 18.(B) இலாப நட்ட க/கு
 19.(B) மொத்த கடனாளிகள் க/கு
 20.(B) ரூ 2710
 21.(C) 2:1
 22.(C) பணம் மற்றும் அலகுகளின் எண்ணிக்கை
 23.(A) நடப்புக் கணக்கில்
 24.(C) மூன்று
 25.(A) ஆதாயம்
 26.(C) தியாக விகிதம்
 27.(B) ரூ 500
 28.(C) ரூ 218000
 29.(A) சொத்து தேய்வடைவதால்
 30.(B) குறையும். பகுதி-ஆ

ஏதேனும் பத்து வினாக்களுக்குவிடையளி: 10x5=50

31.கூடியுள்ள வருமானம்: ஈட்டிய வருமானம் உரிய கணக்காண்டில் பெறப்படாமலிருந்தால் கூடியுள்ள (பெறவேண்டிய)வருமானம்எனப்படும்.எ.கா.பெறவேண்டிய வட்டி

32. ரொக்க பெறுதல்கள் (5) : 1.ரொக்க விற்பனை, 2.வாடிக்கையாளர்களிடமிருந்து பெறக்கூடிய தொகை, 3.வட்டி கழிவு பங்காதாயம் போன்ற வணிக வரவுகள். 4.சொத்து விற்பனை. 5.பங்குகள் மற்றும் கடனீட்டு பத்திரம் மூலம் பெறப்படும் தொகை 6. பெற்ற கடன்

33. ஒற்றைபதிவு முறை வரைவிலக்கணம் : கோஹ்லர்- ஒற்றை பதிவு முறை என்பது ரொக்கம் மற்றும் ஆள்சார் கணக்குகளின் பதிவுகளை மட்டுமே வைத்திருக்கும் கணக்குப்பதிவியல் முறையாகும். இது சூழ்நிலைக்கேற்றவாறு மாறக்கூடிய எப்பொழுதும் முழுமைபெறாத இரட்டைபதிவு முறையாகும்.

34. மறுமதிப்பீட்டு முறையில் தேய்மானம் : இம் முறையில் விடு கருவிகள் போன்ற சொத்துக்களின் ஆண்டு இறுதி மதிப்பு ஆண்டு தொடக்க மதிப்போடு ஒப்பிடப்படுகிறது. இரண்டுக்குமுள்ள வேறுபாடு தேய்மானமாக கருதப்படுகிறது.

35. பங்கு ஒறுப்பிழப்பு: பங்குதாரர்கள் அழைப்பு தொகை செலுத்த தவறும் போது அவர்களின் பங்கு ஒதுக்கீட்டினை ரத்து செய்வதாகும்.

36. உயர் இலாபம்: சராசரி லாபத்திற்கும் சாதாரண லாபத்திற்குமிடையே உள்ள வேறுபாடே உயர் லாபம் ஆகும். இது நற்பெயர் கணக்கிட உதவுகிறது.

37. விகிதம் : ஓர் இனம் மற்றொரு இனத்தோடு கொண்டிருக்க வேண்டிய கணிதவியல் உறவே விகிதம் ஆகும். - கென்னடி மற்றும் மேக்மீலன்.

38.சரிசுட்டு பதிவு மற்றும் மாற்று பதிவு:

தேய்மான க/கு ப	25000	
இயந்திர க/கு		25000
(தேய்மானம் நீக்கியது குறித்து)		
இலாப நட்ட க/கு ப	25000	
தேய்மான க/கு		25000
(மாற்று பதிவு குறித்து)		

39.இலாபம் கண்டறிக:	ரூ
இறுதி முதல்	180000
(+) எடுப்பு	36000
	216000
(-) கூடுதல் முதல்	10000
	206000
(-) தொடக்க முதல்	160000
இலாபம்	46000

40. தேய்மானத்தொகை = சொத்தின் அடக்க விலை - இறுதி மதிப்பு பயனளிப்புகாலம்

$$= \frac{100000 - 10000}{10} = \text{ரூ}9000$$

தேய்மான விகிதம் = தேய்மானத் தொகை X 100
 சொத்தின் அடக்க விலை

$$= \frac{9000}{100000} \times 100 = 9\%$$

41. நிலைச்சொத்து விற்பனைவிகிதம் = விற்பனை நிலைச் சொத்துக்கள்
 நிலைச் சொத்துக்கள் = நிலைச் சொத்துக்கள்-தேய்மானம்

$$= 100000 - 25000 = \text{ரூ}75000$$

 நிலைச்சொத்து விற்பனைவிகிதம் = $\frac{300000}{75000} = 4$ மடங்கு

42. சராசரி லாபம்	ரூ
2001ம் ஆண்டு இலாபம்	12000
2002ம் ஆண்டு இலாபம்	18000
2003ம் ஆண்டு இலாபம்	16000
2004ம் ஆண்டு இலாபம்	14000
	60000

சராசரி லாபம் = $\frac{60000}{4} = \text{ரூ}15000$

நற்பெயர் = சராசரி லாபம் x கொள்முதல் ஆண்டு

$$= 15000 \times 3 = \text{ரூ}45000$$

43.புதிய லாப பகிர்வு விகிதம்

	சாரதா	சந்தியா	சோபியா
பழைய லாபபகிர்வு	= 4	: 3	:
பழைய பங்கு	= $\frac{4}{7}$: $\frac{3}{7}$:
புதியபங்கு :	$\frac{4X}{7}$	$\frac{4}{5}$: $\frac{3X}{7}$: $\frac{4}{5}$: $\frac{1X}{5}$: $\frac{7}{5x}$
	= $\frac{16}{35}$: $\frac{12}{35}$: $\frac{7}{35}$

புதிய லாபப் பங்கு = 16 : 12 : 7

44.முனைமத்தில் வெளியிட்டதற்கான பதிவு:

(1000x=120) வங்கி க/கு ப	120000
(1000x=100) பங்குமுதல் க/கு	100000
(1000x=20) பத்திரமுனைம க/கு	20000

(முனைமத்தில் வெளியிட்டது குறித்து)

45.(அ) சரிசுட்டுப்பதிவுகள் : 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	3000	
வாராஜயகடன்ஒதுக்கு க/கு		3000
(வாராஜயகடன்ஒதுக்கு குறித்து)		
இலாபநட்ட க/கு ப	1140	
கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி க/கு		1140
(கடனாளிகள் மீதான தள்ளுபடி ஒதுக்கு குறித்து)		

31-3-2005 நாளுக்குரிய இலாப நட்டகணக்கு

ப		வ
வாராக்கடன்	5000	
ஜயக்கடன்	3000	8000
தள்ளுபடி ஒதுக்கு	1140	

31-3-2005 க்கான இருப்பு நிலைக்குறிப்பு		
பொறுப்புகள்	சொத்துக்கள்	ரூ
	பற்பலகடனாளிகள்	65000
	(-)வாராக்கடன்	5000
		60000
	(-)ஐயக்கடன்	3000
		57000
	(-)தள்ளுபடி ஒதுக்கு	1140
		55860

45ஆ) இறுதிமுதல் கணக்கீடு:		
திரு.சைமன் 2005ஆன் 1ம்நாளையநிலையறிக்கை		
பொறுப்புகள்	சொத்துகள்	
கடனீந்தோர்	100000	ரொக்கம் 20000
		கடனாளிகள் 160000
		முதலீடுகள் 40000
தொடக்க முதல்200000		அறைகலன் 10000
		சரக்கிருப்பு 70000
	<u>30000</u>	<u>300000</u>

திரு.சைமன் 2005டிசம்பர்31ம்நாளையநிலையறிக்கை		
பொறுப்புகள்	சொத்துகள்	
கடனீந்தோர்	120000	ரொக்கம் 30000
		கடனாளிகள் 190000
		முதலீடுகள் 40000
இறுதி முதல்280000		அறைகலன் 10000
		சரக்கிருப்பு 130000
	<u>40000</u>	<u>400000</u>

இலாப நட்ட அறிக்கை :	
இறுதி முதல்	280000
கூட்டுக:எடுப்பு	80000
	360000
கழிக்க:கூடுதல் முதல்	40000
	320000
கழிக்க:தொடக்கமுதல்	200000
இலாபம்	120000

46. தேய்மானம் : கார்டர் அவர்களின் கூற்றுப்படி எக்காரணத்தினாலும் சொத்தின் மதிப்பில் உண்டாகும் படிப்படியான நிலையான குறைவே ஆகும்.

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 :
நிலைசொத்துகளின் உண்மையான மதிப்பிலிருந்து தேய்மானம் நீக்கப்பட வில்லையெனில் இருப்பு நிலைக்குறிப்பில் சொத்துகளின் மதிப்பை அதிகப்படுத்தி காட்டும்.அத்தகைய நிலையில் இருப்புநிலைக்குறிப்பு நிலையை உண்மையான நிதிநிலையை உணர்த்த வேண்டுமெனில் அதில் இடம்பெற்றுள்ள சொத்தகளின் உண்மையான மதிப்பிலிருந்து தேய்மானம் கழிக்கப்பட்டு காட்டப்பட்டிருக்க வேண்டும்.

(இ)உண்மையான உற்பத்தி செலவை கண்டறிய :
பொருள்களின் உண்மையான உற்பத்திச் செலவை கண்டறிய நிலைச் சொத்துகளின் 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.திட்டப்பட்டியல் தன்மைகள்: 1.திட்டப்பட்டியல் எதிர்காலம் குறித்து முன்னரே தயாரிக்கக் கூடியவை ஆகும். 2.இது பணம் அல்லது அலகுகளின் எண்ணிக்கை அடிப்படையில் தெரிவக்கக்கூடியவை ஆகும். 3.இது திட்ட இலக்கை அடைவதற்கான வழி

திட்டப்பட்டியல் தன்மைகள்: (1)போதுமான ரொக்க இருப்பை பேண உதவுகிறது.(2)இது மேலாண்மைக்கு பயனளிக்கும் வகையில் செய்திகளை அளிக்கிறது. (3)நிதித் தேவையை பூர்த்தி செய்யும்திட்டம் தீட்ட (4)ரொக்க இருப்பை கட்டுப்படுத்த உதவுகிறது

48.நிலை முதல் முறை	மாறுபடும் முதல் முறை
1.முதல் தொகை எப்போதும் நிலையாக இருக்கும்	1. முதல் தொகை ஆண்டுக்காண்டு மாறுபடும்
2.முதல் கணக்கு, நடப்பு கணக்கு என இரு கணக்குகள் உண்டு	2.முதல் கணக்கு மட்டுமே உண்டு.
3.எல்லாசரிகட்டுதல்களும் நடப்பு கணக்குகளில் பதியப்படும்	3.எல்லாசரிகட்டுதல்களும் முதல் கணக்குகளில் பதியப்படும்
4.நடப்பு கணக்க பற்று இருப்பையும் வரவிருப்பையும் காட்டும்	4.முதல் கணக்கு எப்போதும் வரவிருப்பையே காட்டும்

49.மோகன் தயாரிப்பு நிறுவன ஏடுகளில்

ப.	இயந்திர க/கு	வ.
நாள் விவரம்	தொகை	நாள் விவரம் தொகை
1-4-10	வங்கிக/கு 200000	31-3-11தேய்மானக/கு 20000
		இருப்பு கீ/இ 180000
	<u>200000</u>	<u>200000</u>
1-4-11	இருப்பு கீ/கொ 180000	31-3-12தேய்மானக/கு 20000
		இருப்பு கீ/இ 160000
	<u>180000</u>	<u>180000</u>
1-4-12	இருப்பு கீ/கொ 160000	31-3-13தேய்மான க/கு 20000
		வங்கி க/கு 120000
		இ/ந(நட்டம்)க/கு 20000
	<u>160000</u>	<u>160000</u>
	தேய்மான ககு	
31-3-11	இயந்திர க/கு 20000	31-3-11 லாபநட்டக/கு 20000
	<u>20000</u>	<u>20000</u>
31-3-12	இயந்திர க/கு 20000	31-3-12 லாபநட்டக/கு 20000
	<u>20000</u>	<u>20000</u>
31-3-13	இயந்திர க/கு 20000	31-3-13 லாபநட்டக/கு 20000
	<u>20000</u>	<u>20000</u>

50 மொத்த லாபவிகிதம் = மொத்த லாபம் x 100
விற்பனை

$$\text{மொத்த லாபம்} = \frac{50000}{200000} \times 100 = 25\%$$

$$\text{நிகர லாப விகிதம்} = \frac{\text{நிகர லாபம்}}{\text{விற்பனை}} \times 100 = \frac{32000}{200000} \times 100 = 16\%$$

இயக்க இலாப விகிதம்

$$= \frac{\text{நிகர இலாபம்} + \text{இ.சார்பற்ற செலவுகள்} - \text{இ.சார்பற்ற வருவாய்}}{\text{விற்பனை}} \times 100 = \frac{32000 + 1600 - 800}{200000} \times 100 = \frac{32800}{200000} \times 100 = 16.4\%$$

(அல்லது)

இயக்க இலாப விகிதம்

$$= \frac{\text{மொத்த இலாபம்} - \text{இயக்கச் செலவுகள்}}{\text{விற்பனை}} \times 100 = \frac{50000 - \text{நிர்வாகச் செலவு} - \text{விற்பனை செலவுகள்}}{\text{விற்பனை}} = \frac{50000 - 1000 - 3000}{200000} = \frac{46000}{200000} = 23\%$$

51. இலாப நட்ட பகிர்வு கணக்கு

நாள் விவரம்	தொகை	நாள் விவரம்	தொகை
முதல்மீதுவட்டி	சே3600	நிகரலாபம் கீகொ	12000
	பல்1200	எடுப்புமீதுவட்டிசே	100
	4800		
ஊதியம் பல்லவன்	3000	பல் 50	150
இலாபம் முதல்			
கணக்கிற்குமாற்றப்படுவது			
சேரன்	2175		
பல்லவன்	2175	4350	
		<u>12150</u>	<u>12150</u>

முதல் கணக்கு		சேரன் பல்லவன்		சேரன் பல்லவன்	
எடுப்பு	2000	1000	இருப்புக்கோ	60000	20000
எடுப்புமீதுவட்டி	100	50	முதல்மீதுவட்டி	3600	1200
இருப்பு கீஇ	63675	25325	ஊதியம்	---	3000
			இலாபபாங்கு	2175	2175

65775 26375 65775 26375

52.செல்வம் வரையறு நிறுவனம் குறிப்பீடு :

(1000X10) ப.முதல்க/கு	ப.	10000	
(1000 X7) ப.ஒறுப்பிழப்பு க/கு			7000
(1000 X3) பங்கு இறுதிஅழைப்பு க/கு			3000
(ஒறுப்பிழப்பு செய்யப்பட்டது குறித்து)			
(800 X8) வங்கி க/கு	ப.	6400	
(800 X2) பங்குஒறுப்பிழப்புக/கு	ப.	1600	
	ப.முதல்க/கு		8000
(மறுவெளியீடு செய்யப்பட்டது குறித்து)			
பங்குஒறுப்பிழப்பு க/கு	ப.	4000	
	முதலின காப்பு க/கு		4000
(மறுவெளியீடு இலாபம் முதலின காப்புக்கு மாற்றியது)			

பங்கு ஒறுப்பிழப்பு க/கு

பங்குமுதல்	1600	பங்குமுதல்	7000
முதலினகாப்பு	4000		
இருப்புக்கீஇ	1400		
	7000		7000

முதலின காப்பு க/கு

இருப்பு கீ/இ	4000	பங்குஒறுப்பிழப்பு	4000
	4000		4000

பகுதி - ஈ 3x20=60

53.அ) 31.3.06. நாளை ய நிலையறிக்கை

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்		
கடனீந்தோர்	37500	அறைகலன்	2500
தொடக்கமுதல்	58750	ரொக்கம்	6250
		கடனாளிகள்	62500
		சரக்கிருப்பு	25000
			96250

மொத்த கடனாளிகள் கணக்கு

இருப்புக்கீ/கொ	62500	பெற்றரொக்கம்	135000
		அளித்ததள்ளுபடி	2500
கடன் விற்பனை	166250	விற்பனைத்திருப்பம்	3750
		இருப்பு கீ/இ	87500
			228750

மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு

செலுத்திய ரொக்கம்	112500	இருப்புக்கீ/கொ	37500
பெற்றதள்ளுபடி	3750		
கொள்முதல்திருப்பம்	1250		
இருப்பு கீ/இ	43750	கடன் கொள்முதல்	123750
	161250		161250

வியாபார இலாப நடட கணக்கு

தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	250000	விற்பனை	166250
கொள்முதல்	123750		

(-) வி.திரு 3750 162500
கொள்முதல்திருப்பம் 1250 122500 இறுதிசரக்கிருப்பு 12500

மொத்தலாபம் கீ/இ 27500

	175000		175000
பல்வகை செலவுகள்	8750	மொத்தலாபம்கீகொ	27500
அளித்ததள்ளுபடி	2500	பெற்றதள்ளுபடி	3750
அறை தேய்மானம்	125		
நிகரலாபம்	19875		
	31250		31250

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்			
முதல்	58750	ரொக்கம்	10000	
(+)நிகரலாபம்	19875	கடனாளிகள்	87500	
(-)எடுப்புகள்	10000	68625	அறைகலன்(-) தே	2375
கடனீந்தோர்	43750	இறுதிசரக்கிருப்பு	12500	
	112375		112375	

53.ஆ) ப மறுமதிப்பீடு கணக்கு வ

கட்டிடம்	20000	கடனீந்தோர்	30000
மறுமதிப்பீட்டுலாபம்			
A	6000		
B	4000	10000	
		30000	30000

முதல் ககு

A	B	C	A	B	C	
			இருப்புக்கீகொ	300000	225000	150000
			மறுமதிப்பீடு	6000	4000	---
			நற்பெயர்க்கு	12000	8000	---
			பொதுகாப்பு	27000	18000	---

இ.கீ/இ 345000 255000 150000
345000 255000 150000 345000 255000 150000

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்			
கடனீந்தோர்	120000	ரொக்கம்(15000+150000)	165000	
(-) போக்கு	30000	90000	சரக்கிருப்பு	30000
செ.மா.சீ.	75000	கடனாளிகள்	150000	
கடன்கள்	135000			
முதல் க/கு		நற்பெயர்	80000+20000	100000
A	345000	இயந்திரம்		75000
B	255000	கட்டிடம் (450000-20000)		430000
C	150000	முதலீடுகள்		100000

1050000 1050000

54.திரு.கண்மணியின் 31.03.2004 நாளோடு

முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய வியாபாரலாபநடட க/கு

தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	120000	விற்பனை	750000
கொள்முதல்	500000	இறுதிசரக்கிருப்பு	140000
உள் தூக்கு கூலி	5000		
எரிபொருள் வாயு	37000		

மொத்தலாபம் கீ.இ 228000 890000 890000

சம்பளம்	110000	மொத்தலாபம்கீகொ	228000	
(-) முகசெ	10000	பங்காதயம்	28000	
வாடகையும் வரியும்	21000	பெற்ற கழிவு	6000	
வாராக்கடன்	2000	(-) முகபெ	1000	5000
விளம்பரம்	16000			
கட்டிடம் மீது தேய்	40000			
முதல்மீதுவட்டி	75000			
நிகர லாபம் கீ/இ	7000			
	261000		261000	

திரு. திரு.கண்மணியின் 31.03.2014 நாளோடு முடிவடையும் இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துகள்			
கடனீந்தோர்	120000	ரொக்கம்	40000	
முதல்	750000	கட்டிடம்	400000	
முதல்மீதுவட்டி	75000	(-) தே	40000	360000
	825000	இயந்திரம்		120000
(-)எடுப்புகள்	40000	கடனாளிகள்		250000
	785000	பெ.மா.சீ.		53000
(+)நிகரலாபம்	7000	792000	இறுதிச்சரக்கிருப்பு	140000
கடன்	60000	முன்கூட்டியசெசம்பளம்		10000
முன்கூட்டிபெற்றகழிவு	1000			
	973000			973000

55. நடப்பு விகிதம் = நடப்பு சொத்துகள்

= நடப்புபொறுப்புகள்
= சரக்கிருப்பு+கடனாளி+பெ.மா.சீ+ரொக்கம்
கடனீந்தோர்+வமேப

= 15000+30000+10000+5000
25000+5000
= 60000 = 2:1
30000

நீர்மை விகிதம் = நீர்மைச் சொத்து
 நடப்புபொறுப்புகள்
 நீர்மைச்சொத்து = நடப்புசொத்துகள்-சரக்கிரப்பு-
 = 60000-15000
 =45000
 =45000 =1.5:1
 30000

புற அக பொறுப்புகள் விகிதம் = மொத்தநிண்டகாலக்கடன்
 பங்குதாரர் நிதி

= கடன்கள்
 பங்குமுதல் + காப்புகள்
 = 37500 =0.5:1
 70000+5000

உரிமையாளர் விகிதம் = பங்குதாரர் நிதி
 மொத்த புலனாகும் சொத்துக்கள்
 = 75000
 நிலைசொ. +சர+ கடனாளி+பெமசீ+ரொக்கம்
 =75000 =
 65000+15000+30000+10000+5000
 = 75000 = 0.6:1
 125000

56.2005 மார்ச் ஏப்ரல் மே மாத ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்
 விவரம் மார்ச் ஏப்ரல் மே
 தொடக்க ரொக்கயிருப்பு 8000 38000 69500
 (+)ரொக்க பெறுதல்கள்
 கடன் விற்பனை 82000 84000 78000
 மொத்தரொக்கபெறுதல்கள் 90000 122000 147500
 (-)ரொக்கசெலுத்துதல்கள்
 சரக்களித்தோருக்கு அளித்தது 36000 38000 33000
 கூலி 10000 8500 9500
 புல்வகை செலவுகள் 4500 3500 4000
 அலுவலக செலவுகள் 1500 2500 2000
 மொத்தரொக்கசெலுத்துதல்கள் 52000 52500 48500
 இறுதிரொக்கஇருப்பு 38000 69500 99000

57) சூசன் கிரேஸ் வரையறு நிறுமத்தின் ஏடுகளில்
 குறிப்பேட்டுப்பதிவுகள்

நாள் விவரம் பற்றாடு வரவு ரு
 வங்கி க/கு ப 500000
 பங்குவிண்ணப்ப ககு 500000
 (விண்ணப்பப்பணம் பெறப்பட்டது)

பங்குவிண்ணப்ப க/கு ப 500000
 பங்குமுதல்க/கு 500000
 (விண்ணப்பத்தொகை முதல்கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது)

பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு ப 900000

பங்கு முதல் க/கு 500000
 பத்திரமுனைம க/கு 400000
 (பங்குகளுக்கு ஒதுக்கீடு பணம்
 மற்றும் பங்கு முனைம தொகை பெறவேண்டியது)

வங்கி க/கு ப 900000
 பங்கு ஒதுக்கீடு க/கு 900000
 (ஒதுக்கீடு பணம் மற்றும் பங்கு
 முனைம தொகை பெற்றது குறித்து)
 பங்குமுதல் அழைப்பு/ப 500000
 பங்குமுதல் க/கு 500000
 (முதல்அழைப்பு தொகை பெறவேண்டியது)
 வங்கி க/கு ப 500000
 பங்குமுதல் அழைப்பு க/கு 500000
 (முதல் அழைப்பு தொகை பெறப்பட்டது)
 பங்குஇறுதிஅழைப்பக/கு ப 500000

பங்குமுதல்க/கு 500000
 (இறுதி அழைப்பு தொகை பெறவேண்டியது)
 வங்கிக/கு ப 500000
 பங்குஇறுதிஅழைப்ப க/கு 500000
 (இறுதி அழைப்பு தொகை பெற்றது)

வங்கி கணக்கு
 ப.விண்ணப்ப க/கு 500000 இருப்புக்/இ 2400000
 ப.ஒதுக்கீடு க/கு 900000
 ப.முதல்அழைப்பு/கு500000
 ப.இறுதிஅழைப்பு க/கு500000

 2400000 2400000

பங்கு முதல் க/கு
 இருப்புக்/இ 2000000 ப.விண்ணப்ப க/கு 500000
 ப.ஒதுக்கீடு க/கு 500000
 ப.முதல்அழைப்பு க/கு 500000
 ப.இறுதிஅழைப்பு க/கு 500000

 2000000 2000000

பத்திர முனைம க/கு
 இருப்புக்/இ 400000 ப.ஒதுக்கீடு க/கு 400000

 400000 400000

இருப்புநிலைக்குறிப்பு
 பொறுப்புகள் சொத்துகள்
 செலுத்தப்பட்டமுதல்க/கு2000000 வங்கிக/கு 2400000
 பத்திரமுனைமக/கு 400000

 2400000 2400000

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