

பகுதி-அ 30x1=30 அரையாண்டுத் தேர்வு - 2017-18

- 1) இலாப நட்ட கணக்கு
- 2) முதல்
- 3) ரூ 5000
- 4) தொடக்க
- 5) மொத்த கடனீந்தோர்
- 6) மூனைமம்
- 7) ரூ 3 60 000
- 8) மொத்த சரக்கிருப்பு விற்பனை விகிதம்
- 9) 10%
- 10) தொடக்க
- 11) சொத்துக்கள்
- 12) இலாப
- 13) 3 : 1
- 14) அமைப்பு முறையேடு
- 15) ரூ1 00 000
- 16) ஆ) இரண்டு இடங்களில்
- 17) அ) ரூ 15 000
- 18) அ) இரு தேதிகளில் முதல்களுக்கடையேயான வேறுபாடு
- 19) இ) ரூ 2 40 000
- 20) இ) இயற்கை கனிம வளங்கள்
- 21) அ) ரூ80 000
- 22) ஆ) ரூ7 20 000
- 23) ஆ) மடங்கு
- 24) இ) திட்டமிடப்பட்ட ரொக்க பெறுதல்கள் மற்றும் செலுத்தல்கள்
- 25) அ) தொடக்க முதல்
- 26) ஆ) பழைய பகிர்வு விகிதம்
- 27) இ) கடன் கணக்கு
- 28) ஆ) 5%
- 29) அ) 10 நாட்கள்
- 30) ஆ) பொறுப்புகள்

பகுதி-ஆ 10x5=50

31. **சரிக்கட்டுப் பதிவு** இறுதிக் கணக்குகள் தயாரிக்கும் போது சேர்க்கப்பட வேண்டிய சரிக்கட்டுதல்களை கணக்கேடுகளில் கொண்டுவருவதற்கு செய்யப்படும் குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் சரிக்கட்டுப் பதிவுகள் எனப்படும்.
32. **மாற்றுதல் முறை:** ஒற்றை பதிவு முறையில் உள்ள பதிவுகளைக் கொண்டு வியாபாரக் க/கு, இலாபநட்ட க/கு தயாரிக்கப்படுவது மாற்றுதல் முறையாகும்.
33. **எறிமதிப்பு :** ஒரு சொத்தின் பயனளிப்புக் காலம் முடிந்தபிறகு அதை விற்பனை கிடைக்கக்கூடிய தொகையே எறிமதிப்பு. இதற்கு இறுதிமதிப்பு என்றும் பெயர்.
34. **நடப்பு விகிதம்:** ஒரு நிறுவனத்தின் நடப்புப் பொறுப்புகளை எதிர்நோக்கும் திறனை அளவிட உதவுகிறது. நடப்பு சொத்துக்கள் மற்றும் நடப்பு பொறுப்புக்களுக்கிடையேயான உறவாகும்.
35. **திட்டப்பட்டியல் இலக்கணம்:** எதிர்காலத்தில் நிகழக்கூடிய வரவு மற்றும் செலவுகளை உள்ளடக்கிய கணக்காகும் - லாங்மென் வணிகவியல்சார்ஆங்கில அகராதி
36. **நற்பெயர்:** நற்பெயர் என்பது நிறுவனம் வாடிக்கையாளருக்கு செய்துள்ள சிறந்த சேவை மற்றும் பொருட்களின் தரத்தினை அடிப்படையாக கொண்டு ஈட்டியுள்ள மதிப்பின் அளவீடு ஆகும். நற்பெயர் ஒரு புலனாக சொத்து. ஆனால் கற்பனை சொத்து அல்ல.
37. **அழைப்பு முன்பணம்:** ஒரு விண்ணப்பதாரர் நிறுமம் அழைத்த தொகையை விட அதிகமாக செலுத்தினால் மிகையாக செலுத்தப்பட்டதொகை அழைப்புமுன்பணம்
38. **சரிக்கட்டுப்பதிவு**

முன்கூட்டி செ.காப்பீடு க/கு ப. 13000
காப்பீட்டுமுனை க/கு 13000

இலாப நட்ட கணக்கு

காப்பீட்டுமுனைமம்	16500
(-) மு கூ செ	3500 13000

இருப்பு நிலைக் குறிப்பு

பொறுப்புகள்	சொத்துக்கள்
	முகசெ காப்பீடு 3500

39. இறுதிமுதல்	560000
(+)எடுப்பு	30000
	590000
(-)கூடுதல் முதல்	30000
	560000
(-)தொடக்க முதல்	600000
நட்டம்	40000

40. **தேய்மானம்** = சொத்தின் அடக்கவிலை-இறுதி மதிப்பு
பயனளிப்புக்காலம்
= 20000-2000
10
= 18000 = ரூ1800

தேய்மான விகிதம் = தேய்மானம் X 100
அடக்கவிலை
= 1800 X 100 = 9%
20000

41. **கடனீந்தோர் கொள்முதல் விகிதம்** = கடன்கொள்முதல்
சராசரி கடனீந்தோர்
சராசரி கடனீந்தோர் = $\frac{24000+66000}{2} = \frac{90000}{2} = \text{ரூ}45000$

கடனீந்தோர் கொள்முதல் விகிதம் = $\frac{180000}{4} = 4$ மடங்கு

42. **சராசரி லாபம்** ரூ 45000

2001 இலாபம்	22000
2002 இலாபம்	28000
2003 இலாபம்	26000
2004 இலாபம்	24000
	100000

சராசரி லாபம் = $\frac{100000}{4} = \text{ரூ}25000$

நற்பெயர் = சராசரி லாபம் X கொள்முதல் ஆண்டு
= 25000x3 = ரூ.75000

43. ஜானின் ஒப்படைவு பகுதி = $\frac{3 \times 1}{5 \times 5} = \frac{3}{25}$

பீட்டரின் ஒப்படைவு பகுதி = $\frac{2 \times 2}{5 \times 5} = \frac{4}{25}$

புதிய இலாப விகிதம் = பழைய விகிதம் - ஒப்படைவு ஜான்
= $\frac{3}{5} - \frac{3}{25} = \frac{15-3}{25} = \frac{12}{25}$

பீட்டர் = $\frac{2}{5} - \frac{4}{25} = \frac{10-4}{25} = \frac{6}{25}$

சிவா = 25 - 18 = 7

புதிய விகிதம் = 12 : 6 : 7
பற்று(ரூ) வரவு(ரூ)

44. வங்கி க/கு பற்று	4050000
ப.வெளியீட்டுதள்ளுபடி/கு	450000
பங்கு முதல் க/கு	4500000

(பங்குகளை தள்ளுபடியில் வெளியிட்ட பதிவு)

பகுதி-இ
45.அ

5x12=60

நாள்	விவரம்	பே ப எ	பற்று ரூ	வரவு ரூ
1	வாரக்கடன் க/கு பற்று கடனாளிகள் க/கு		5000	5000
2	இலாப நட்ட க/கு பற்று வாரக்கடன் க/கு		5000	5000
3	இலாப நட்ட க/கு பற்று ஐயக்கடன் ஒதுக்கு க/கு		3500	3500
4	இலாப நட்ட க/கு பற்று தள்ளுபடி ஒதுக்கு க/கு		1330	1330

ப. இலாப நட்டக் கணக்கு வ.

வாரக்கடன்	5000
ஐயக்கடன் ஒதுக்கு	3500
கடனாளி மீது தள்ளுபடி ஒதுக்கு	1330
இருப்பு நிலைக் குறிப்பு	
பொறுப்புகள்	
சொத்துகள் ரூ	
பற்பல கடனாளிகள்	75000
(-)வாரக்கடன்	<u>5000</u>
	70000
(-)ஐயக்கடன் ஒதுக்கு 5%	<u>3500</u>
	66500
(-)தள்ளுபடி ஒதுக்கு 2%	<u>1330</u>
	<u>65170</u>

45.ஆ) நிலையறிக்கை

பொறுப்புகள்	31.03.07	31.03.08	சொத்துகள் கைரொக்கம் வங்கிரொக் கம் சரக்கிருப்பு அறைகலன்	31.04.07	31.03.08
பற்பல கடனீந் தோர்	600000	700000		5000	10000
				75000	50000
				500000	325000
முதல்	630000	490000		50000	45000
	1230000	1190000	இயந்திரம் கடனாளிகள்	400000	360000
				<u>200000</u>	<u>400000</u>
				<u>1230000</u>	<u>1190000</u>

இலாப நட்ட அறிக்கை

விவரம்	ரூ
இறுதிமுதல்	490000
கூட்டுக்: எடுப்பு	<u>120000</u>
	610000
கழிக்க: கூடுதல் முதல்	<u>100000</u>
	510000
கழிக்க: தொடக்க முதல்	<u>630000</u>
நட்டம்	120000

46.தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் :

அகம் 1.தேய்வு புலனாகும் சொத்துகளை தொடர்ந்து பயன்படுத்துவதால் தேய்வு காரணமாக தேய்மானம் ஏற்படுகிறது. **2.உபயோகிக்கப்படாமல்** தொடர்ந்து ஒரு இயந்திரத்தை பயன் படுத்தாமல் இருந்தால் அது தன் உபயோகத்தன்மையை இழந்து விடுகிறது. **3.பராமரிப்பு இன்மை** ஒரு இயந்திரம் சரிவர பராமரிக்கப்படவில்லையெனில் அது தன் உபயோகத்தன்மையைவிரைவாக இழந்து விடுகிறது. **4.வெறுமையாதல்:** சரங்கங்கள் எண்ணெய்கிணறுகள் போன்றவற்றிலிருந்து கனிம வளங்களை தொடர்ந்து வெளியே எடுப்பதால் அது தன் மதிப்பை இழக்கிறது. **புறம் 1.வழக்கொழிவு** புதியகண்டுபிடிப்புகள் முன்னேறிய செய்முறைகள் தொழில் நுட்ப வளர்ச்சி போன்றவை காரணமாக பழைய சொத்துகள் பயனற்றவை ஆகின்றன. **2.காலப் போக்கு** சொத்துக்களை பயன் படுத்தாவிட்டாலும் பருவ மாற்றம் காற்று மழை போன்ற இயற்கை காரணிகளால் மதிப்பு குறைகிறது. **3.கால நிர்ணயம்** குத்தகை பதிப்புரிமை தனியுரிமை போன்றவை குறிப்பிட்ட காலத்திற்கு பெறப்படுகின்றன. குறிப்பிட்ட காலம் கடந்த பிறகு இவ்வகை சொத்துகள் மதிப்பை இழந்து விடுகின்றன.

47.ரொக்கதிட்டப்பட்டியல் எதிர்காலத்தில் ஏற்படக்கூடிய ரொக்கமாற்றம் குறித்த அறிக்கையாகும். வணிகத்தில் நேரடியாகவும் மறைமகமாகவும் ஏற்படக்கூடிய ஒவ்வொரு ரொக்க நடவடிக்கையும் கருதில் கொண்டு தாயாரிக்கப்படும் திட்டப் பட்டியலே ரொக்கதிட்டப் பட்டியல் ஆகும்.

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. **ரொக்க பெறுதல்கள் உதாரணம் :** 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

48.தியாக விகிதம் ஆதாய விகிதம் வேறுபாடு :

எ	அடிப்படை	தியாக விகிதம்	ஆதாய விகிதம்
1.	பொருள்	புதிய கூட்டாளிகளுக்கு தருவாதாக பழையகூட்டாளிகள் ஒப்புக்கொண்ட தியாகபங்குகளின் விகிதமாகும்.	தொடரும் கூட்டாளிகளுக்கு வெளிச்செல்லும் கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெற்ற பங்குகளின் விகிதமாகும்.
2.	நோக்கம்	உள்வரும் கூட்டாளி பழைய கூட்டாளிகளுக்கத் தரும் ஈட்டுத் தொகையை நிர்ணயிக்க உதவுகிறது.	வெளிச் செல்லும் கூட்டாளிகளுக்கு தொடரும் கூட்டாளிகள் தரும் ஈட்டுத்தொகையை நிர்ணயிக்க உதவுகிறது.
3.	கணக்கிடுல்	பழைய விகிதத்திலிருந்து புதிய விகிதத்தை கழித்து கணக்கிடப்படுகிறது	புதிய விகிதத்திலிருந்து பழைய விகிதத்தை கழித்து கணக்கிடப்படுகிறது
4.	காலம்	கூட்டாளி ஒருவர் சேர்ப்பின் போது கணக்கிடப்படுகிறது	கூட்டாளி ஒருவர் விலகும் போது கணக்கிடப்படுகிறது

49.பற்று இயந்திரக் கணக்கு வரவு

வங்கி க/கு	ரூ	31-3-2015	ரூ
1-4-2014		தேய்மானக் க/கு	52000
வங்கி க/கு	520000	இருப்பு கீ/இ	<u>468000</u>
	<u>520000</u>		520000
1-4-2015		31-3-2016	
இருப்பு கீ/கொ	468000	தேய்மானக் க/கு	46800
	<u>468000</u>	இருப்பு கீ/இ	<u>421200</u>
			468000
1-4-2016		31-3-2017	
இருப்பு கீ/கொ	421200	தேய்மான க/கு	42120
இ/ந க/கு(இலாபம்)	30920	வங்கி	410000
	<u>452120</u>		<u>452120</u>

தேய்மான கணக்கு

31-3-2015	இயந்திரக் க/கு	52000	31-3-2015	இலாபநட்ட க/கு	52000
		<u>52000</u>			<u>52000</u>
31-3-2016	இயந்திரக் க/கு	46800	31-3-2016	இலாபநட்ட க/கு	46800
		<u>46800</u>			<u>46800</u>
31-3-2017	இயந்திரக் க/கு	42120	31-3-2017	இலாபநட்ட க/கு	42120
		<u>42120</u>			<u>42120</u>

50 நடப்பு விகிதம் = நடப்பு சொத்து
 நடப்பு பொறுப்பு
 = சரக்+கடனாளி+ ரொக் +பெமாசீ
 வ.மே.ப.+கடனீந்தோர் + செ.மா.சீ.
 = 45000+42000+30000+18000
 30000+47000+13000
 = 135000 = 1.5:1
 90000

நீர்மை விகிதம் = நீர்மை சொத்துக்கள்
 நடப்பு பொறுப்புகள்
 = நடப்பு சொத்துக்கள்-(சரக் +முசெசெ)
 நடப்பு பொறுப்புகள்

$$= \frac{135000 - 45000}{90000} = \frac{90000}{90000} = 1 : 1$$

தல்லிய நீர்மை விகிதம் =

தல்லியநீர்மை சொத்துக்கள்
 நீர்மை பொறுப்புகள்
 = ரொக்கம்
 நடப்பு பொறுப்புகள் - வ.மே.ப
 = 30000 = 30000 = 0.5 : 1
 90000-30000 60000

51. இலாப நட்பு பகிர்வு கணக்கு

நாள் விவரம் தொகை நாள் விவரம் தொகை
 முதல்மீதுவட்டி அ 4250 நிகரலாபம் கீகொ 30000
 மு 3250 7500 எடுப்புமீதுவட்டிஅ180
 ஊதியம் அகில் 5000 மு120 300
 முகில் 5000 10000

இலாபம் முதல்
 கணக்கிற்குமாற்றப்படுவது

அகில் 6400
 முகில் 6400 12800
 30300 30300
 முதல் கணக்கு

அகில்	முகில்	அகில்	முகில்
எடுப்பு 6000	4000	இருப்புக்/கொ 85000	65000
எடுப்புமீதுவட்டி 180	120	முதல்மீதுவட்டி 4250	3250
இருப்பு கீ/இ 94470	75530	ஊதியம் 5000	5000
		இலாபநட்ட	
		க/கு 6400	6400
		100650	79650
		இருப்புக்/கொ 94470	75530

விவரம்	பற்று	வரவு
பங்குமுதல் க/குப(1000 x 10)	10000	
பங்கு ஒதுப்பிழப்பு க/கு		5000
பங்குமுதல்அழைப்பு க/கு		2000
பங்குஇறுதிஅழைப்பு க/கு		3000
வங்கி க/கு ப(600x8)	4800	
பங்குஒதுப்பிழப்பு க/கு ப.(600x2)	1200	
பங்குமுதல் க/கு		6000
பங்கு ஒதுப்பிழப்பு க/கு ப	1800	
பங்கு முதலினகாப்பு		1800

ப பங்குஒதுப்பிழப்பு க/கு வ

பங்குமுதல் க/கு	1200	பங்கு முதல் க/கு	5000
முதலினகாப்பு க/கு	1800		
இருப்பு கீ/இ	2000		
	5000		5000
		இருப்பு கீ/கொ	2000

பங்கு முதலின காப்பு

இருப்பு கீ/இ	1800	பங்குஒதுப்பிழப்பு	1800
	1800		1800

பகுதி-# 3x20=60

53.அ)ப நாணய நிலை அறிக்கை வ

பொறுப்புகள்	சொத்துக்கள்
பற்பல கடனீந்தோர் 38000	அறைகலன் 3000
	ரொக்கம் 6750
தொடக்கமுதல் 60250	பற்பல கடனாளிகள் 63000
	சரக்கிருப்பு 25500
	98250

ப மொத்த கடனாளிகள் க/கு வ

இருப்பு கீ/கொ 63000	பெற்ற ரொக்கம் 135500
கடன்விற்பனை 167750	அளித்ததள்ளுபடி 3000
	விற்பனைத்திருப்பம் 4250
	இருப்பு கீ/இ 88000
	230750
	230750

ப மொத்த கடனீந்தோர் கணக்கு வ

அளித்த ரொக்கம் 113000	இருப்பு கீ/கொ 38000
பெற்ற தள்ளுபடி 4250	கடன் கொள்முதல் 125250
கொள்முதல் திருப்பம் 1750	
இருப்பு கீ/இ 44250	
	163250
	163250

ப வியாபார கணக்கு வ

தொடக்கசரக்கு 25500	கடன் விற்பனை 167750
கடன்கொள்முதல் 125250	ரொக்கவிற்பனை
திருப்பம் 1750	167750
கூலி 2000	(-)விற்பனைதிருப்பம் 4250
மொத்தலாபம் 25500	163500
	இறுதிசரக்கிருப்பு 13000
	176500
	176500

ப இலாபநட்ட கணக்கு வ

தள்ளுபடிஅளித்தது 3000	மொத்தலாபம் 25500
வியாபார செலவுகள் 5000	தள்ளுபடிபெற்றது 4250
பல்வகைசெலவுகள் 2250	
தேயமானம்அறைகலன் 150	
நிகரலாபம் 19350	
	29750
	29750

முதல் 60250	அறைகலன் 3000
+நிகரலாபம் 19350	(-)தேயமானம் 150 2850
79600	ரொக்கம் 9500
-எடுப்பு 10500	பற்பலகடனாளிகள் 88000
69100	இறுதிசரக்கிருப்பு 13000
கடனீந்தோர் 44250	
113350	113350

53.ஆ) ப மறுமதிப்பீடு கணக்கு வ

பொறி 3000	கடனீந்தோர் 1000
வாராக்கடன் 800	கட்டிடம் 10000
மறுமதிப்பீட்டுலாபம்	
விநாயகம் 4320	
கந்தன் 2880	7200
	11000
	11000

முதல் க/கு

A	B	C	A	B	C
---	இருப்புக்/கொ	50000	35000	----	----
	மறுமதிப்பீடு	4320	2880		----
	வங்கி	----	----		25000

நற்பெயர்க்கு 9600 6400 ---
பொதுகாப்பு 9600 6400 --

இ.கீ/இ 56720 39480 25000
73520 50680 25000

இயக்கலாபம் = 9000+3000- (1000+1000)
= 10000 x 100 = 20%
50000

வங்கி க/கு

இருப்பு கீ/கொ --- இருப்பு கீ/இ 25000
வரதன் முதல் 25000
25000 25000

இருப்புநிலைக்குறிப்பு

பொறுப்புகள் சொத்துகள்
கடனீந்தோர் 29000 கடனாளிகள் (20000-1800) 18200
(-) போக்கு 1000 28000 வங்கி 25000
செ.மா.சீ. 6000
முதல் க/கு நற்பெயர் 26000
விநாயகம் 56720 கட்டிடம் 25000+10000 35000
கந்தன் 39480 சரக்கிருப்பு 15000
வரதன் 25000 121200 பொறி 30000-3000 27000
ரொக்கம் 9000
155200 155200

54.ப வியாபார கணக்கு வ

தொடக்கசரக்கு 60000	விற்பனை 120000
கொள்முதல் 80000	(-) திருப்பம் 4000 116000
(-) திருப்பம் 5000 75000	இறுதிசரக்கிருப்பு 80000
கூலி 10000	
மொத்த லாபம் கீ/இ 51000	-----
196000	196000

ப இலாபநட்ட கணக்கு வ

சம்பளம் 7500	மொத்தலாபம் கீ/கொ 51000
பொதுச்செலவுகள் 12000	எடுப்பு மீது வட்டி 500
இயந்திரம் தேய்மானம் 3000	பெற்ற கழிவு 3000
முதல்மீதுவட்டி 5400	பெற்ற தள்ளுபடி 4000
வங்கி வட்டி 500	
கொடுபட 400 900	
வாடகை 4000	
நிகரலாபம் கீ/இ 25700	
58500	58500

பொறுப்புகள் இருப்புநிலைக்குறிப்பு சொத்துகள்

முதல் 90000	ரொக்கம் 5000
(+)நிகரலாபம் 25700	வங்கி 10000
முதல்மீதுவட்டி 5400	இயந்திரம் 30000
121100	(-) தே 3000 27000
(-)எடுப்பு 10000	
(-)எடுப்பு மீதுவட்டி 500	கடனாளிகள் 40000
110600	இறுதிசரக்கு 80000
வங்கி கடன்40000	முன்கூட்டி
(+)கொடுபட 400 40400	புணையுரிமை 29000
கடனீந்தோர் 40000	191000
191000	

55.1. மொத்த லாப விகிதம் = மொத்த லாபம் x 100
விற்பனை

$$= \frac{20000}{50000} \times 100 = 40\%$$

2)நிகர லாப விகிதம் = நிகர லாபம் x 100

$$= \frac{9000}{50000} \times 100 = 18\%$$

3)இயக்க லாப விகிதம் = இயக்க லாபம் x 100

விற்பனை

நிகர லாபம்+ வட்டி-(முதலீடுகள்விற்பனா ல்லாபம்+பங்காதயம்)
= ----- x 100

விற்பனை

4)இயக்க விகிதம்

=விற்ப்பொருளின்அ.விலை+ இயக்க செலவினங்கள் x 100
விற்பனை

விற்ப்பொருளின்அ.விலை =
தொடக்கசரக்கிருப்பு+கொள்முதல்- இறுதிசரக்கிருப்பு
= 10000+36000- 16000=௫30000

இயக்கசெலவினங்கள்=நிர்வாகசெலவுகள்+விற்பனைசெலவுகள்
=2000+8000=10000

இயக்க விகிதம் = $\frac{30000+10000}{50000} \times 100$

=40000 x 100 =80%
50000

இயக்க விகிதம்= 100% - இயக்க லாப விகிதம்

$$=100\% - 20\%=80\%$$

56.ரொக்கதிட்டப்பட்டியல்

விவரம்	மார்க் ரூ	ஏப்ரல் ரூ	மே ரூ
ரொக்கிருப்பு	800000	1100000	1600000
(+)திட்டமிடப்பட்டரொக்கப் பெறுதல்கள்			
பெற்றரொக்கம்	1350000	1750000	1200000
நிலைச்சொத்து விற்பனை		250000	-
	2150000	3100000	2800000
(-) திட்டமிடப்பட்டரொக்க செலுத்துதல்கள்			
அளித்ததொகை	750000	1000000	850000
நிர்வாகசெலவுகள்	300000	500000	300000
	1050000	1500000	1150000
இறுதியிருப்பு	1100000	1600000	1650000

57. விவரம் பே.ப.எ பற்று வரவு

வங்கி க/கு ப		120000	120000
பங்குவிண்ணப்ப க/கு			120000
பங்குவிண்ணப்ப க/கு ப		120000	120000
பங்குமுதல் க/கு			120000
பங்குஒதுக்கீடு க/கு ப		120000	
பங்குவெளியீட்டுதள்ளுபடி க/கு ப.		40000	
பங்குமுதல் க/கு			160000
வங்கி க/கு ப		120000	120000
பங்குஒதுக்கீடு க/கு			120000
பங்குமுதல் அழைப்பு க/கு ப		80000	80000
பங்கு முதல் க/கு			80000
வங்கி க/கு ப		80000	80000
பங்குமுதல்அழைப்பு க/கு			80000
பங்குஇ.அழைப்பு க/கு ப		40000	40000
பங்கு முதல் க/கு			40000
வங்கி க/கு ப		40000	40000
பங்குஇ.அழைப்பு க/கு			40000

வங்கி க/கு

பங்குவிண்ணப்ப க/கு	120000	இருப்புக்/இ 360000
பங்குஒதுக்கீடு க/கு	120000	
பங்குமுதல் அழைப்பு க/கு	80000	
பங்குஇ.அழைப்பு க/கு	40000	
	-----	-----
	360000	360000
இருப்புக்/கொ	360000	

பங்கு முதல் கணக்கு

இருப்புக்/இ	400000	பங்குவிண்ணப்ப க/கு	120000
		பங்குஒதுக்கீடு க/கு	120000
		ப.வெளியீட்டுதள்ளுபடி க/கு	40000
		பங்குமுதல் அழைப்புக/கு	80000
		பங்குஇ.அழைப்ப க/கு	40000
	-----		-----
	400000		<u>4000000</u>
	-----	இருப்புக்/கொ	400000

பங்குவெளியீட்டு தள்ளுபடி கணக்கு

பங்குமுதல் க/கு	40000	இருப்பு கீ/இ	40000
	<u>40000</u>		<u>40000</u>
இருப்புக்/கொ	40000		

பொறுப்புகள்	இருப்புநிலைக்குறிப்பு	சொத்துகள்
செலுத்தப்பட்டபங்குமுதல்400000	வங்கி	360000
	ப.வெ.தள்ளுபடி	<u>40000</u>
		<u>400000</u>
	400000	

www.maduraicommerce.com