

ගිණුම්කරණය 11 ප්‍රශ්න පත්‍රයේ පහත සංශෝධන සිදු විය යුතුය.

2 වන ප්‍රශ්නයේ ආරම්භයේ 1 වන කථුණ මෙසේ සම්පූර්ණ විය යුතුය.
වාර්ෂික ප්‍රාග්ධන පොළී 5% බැගින් වේ. (ආරම්භක ශේෂ සඳහා)

එම ප්‍රශ්නයේ මුදල් ගෙවීම් යටතේ ඇති “යන්ත්‍ර (2010 – 2011)” යන්න “යන්ත්‍ර (2010.10.01)” ලෙස වෙනස් විය යුතුය.

3 වන ප්‍රශ්නයේ ප්‍රකාශිත 25 % සා.කො.ප්‍රාග්ධනය “රු. 25” ලෙස වෙනස් විය යුතුය.

6 වන ප්‍රශ්නයේ (අ) 1 කථුණ “2011.02.31” යන්න “2011.12.31” ලෙස වෙනස් විය යුතුය.



අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2011
(ආදර්ශ ප්‍රශ්න පත්‍රය)

ගිණුම්කරණය - 11 පත්‍රය

පිළිතුරු පත්‍රය

(01) i)

සීමිත පුලුදු සමාගම
 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
 ආදායම් ප්‍රකාශය 01

විකුණුම්	3900	(02)
- විකුණුම් පිරිවැය	(1630)	(01)
දළ ලාභය	2270	
+ වෙනත් ආදායම්	<u>30</u>	(01)
	2300	

බෙදාහැරීම් වියදම් (01)	(450)	
පරිපාලන වියදම් (02)	(940)	
වෙනත් වියදම් (01)	(50)	
මූල්‍ය වියදම් (01)	(100)	<u>(1540)</u>
බදු පෙර මෙහෙයුම් ලාභය (01)	760	
- ලාභය මත බදු	<u>(420)</u>	(02)
බදු පස් ශුද්ධ ලාභය	<u>340</u>	(03)

බදු පසු ලාභය ගණනය කිරීමේ පෙරවැඩ

බදු පසු ශුද්ධ ලාභය	340	
- පොදු සංචිතයට	150	
- ව.කො.ලාභාංශ	<u>100</u>	<u>(250)</u>
විසර්ජනයෙන් පසු ලාභය	90	
+ ආරම්භක ලා/ලා	<u>110</u>	
ඉ/ගෙ/ලාභය	<u>200</u>	

හෝ

අවසාන ලාභය	200
-ආරම්භක ලාභය	<u>110</u>
විසර්ජනය කල හැකි ලිභය	90
+ පොදු සංචිතය	150
වරණීය ලාභාංශ	<u>100</u>
බදු පසු ලාභය	<u>340</u>

සටහන් 1

මෙහෙයුම් ලාභය ගණනය කර ඇත්තේ විගණන වියදම් අඩු කිරීමෙනි.

දේපල පිරියත ක්‍ෂය	290	(1)
අධ්‍යක්ෂ වේතන	180	(1)
විගණන ගාස්තු	150	(1)
ණයකර පොළී	100	(1)
තොග කපාහැරීම්	50	(1)

සටහන් 2

2010/2011 ආදායම් බදු වෙන්කිරීම	400
+ බදු උණ ගැලවීම	<u>20</u>
	<u>420</u>

ii) ආයෝජන කටයුතු

දේපල පිරිසන මිලදී ගැනීමට	(1400) (1)
දේපල පිරිසන විකිනීමෙන්	<u>310 (1)</u>
ආයෝජන කටයුතු වලින් ලද ශුද්ධ මුදල්	(1990)

මූල්‍යයන කටයුතු

සාමාන්‍ය කොටස් නිකුතුවෙන්	1000 (1)	
ණයකර නිදහස කිරීමෙන්	(300) (1)	
ලාභාංශ ගෙවීම	<u>(130) (1)</u>	
මූල්‍යයන කටයුතු වලින් ලද ශුද්ධ මුදල්	570	(ලකුණු 06)

(iii) පිරිවැය	<u>2010.04.01</u>	<u>එකතුකිරීම්</u>	<u>ඉවත්කිරීම්</u>	<u>2011.03.31</u>
දේපල පිරිසන	7000	1400	(400)	8000
	(1)	(1)	(1)	
සමුච්චිත ක්‍ෂය				
දේපල පිරිසන	1580	290	(120)	<u>1750</u>
ධාරණ අගය				<u>6250</u>

(iv)

(අ) තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය = $\frac{\text{විකුණුම් පිරිවැය}}{\text{සාමාන්‍ය තොගය}} = \frac{1630}{\frac{180 + 210}{2}} = \frac{1630}{195} (1)$ හෝ වාර 8.4

(ආ) ජංගම අනුපාතය = $\frac{\text{ජංගම වත්කම්}}{\text{ජංගම වගකීම්}} = \frac{670}{370} (1)$ හෝ 1.8

(ඇ) ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය = $\frac{\text{බදු පසු ශුද්ධ ලාභය}}{\text{විකුණුම්}} \times 100 = \frac{340(1)}{3900(1)} \times 100 = 8.7\%$

(ඉ) ණයගැතියන්ගෙන් ණය එකතුකිරීමේ කාලය = $\frac{\text{සාමාන්‍ය ණයගැතියෝ}}{\text{ණයට විකුණුම්}} \times \text{දින 365}$

හෝ $\frac{\text{දින 365}}{\frac{295}{3900} \times 365} (1)$
 ණයගැති පිරිවැටුම් අනුපාතය = දින 28 (1)

(2) (i)

තල්ලි, පොල්ලි හවුල් ව්‍යාපාරය (1)

2010.12.31 න් අවසන්වූ මාස 6 සඳහා වෙළඳ, ලාභලාභ විසර්ජන ගිණුම

	රු.	රු.		රු.	රු.
2010.07.01 තොගය		35,000	විකුණුම		750,000
සැපයුම්		332,000	←(2)		(2)
		367,000			
අඩුකලා : 2010.12.31 තොගය		(42,000)	←(1)		
විකුණුම් පිරිවැය		325,000			
දළ ලාභය		425,000	←(1)		
		750,000			750,000
ආයතන හා පරිපාලන වියදම් (1)				ඉ/ගෙ දළ ලාභය	425,000
විදුලිය	→ 12,000				
යන්ත්‍ර ඝෂය (1)	→ 5,000				
ගොඩනැගිලි කුලිය (1)	→ 30,000	47,000			
විකුණුම් හා බෙදාහැරීම් වියදම්					
ප්‍රචාරණය	16,000		←(1)		
වෙළඳ සේවක වේතන	20,000				
මෝටර් රථ කුලිය (1)	→ 25,000	61,000			
මූල්‍ය හා වෙනත් වියදම්					
බැංකු ණය පොලී (1)	→ 3,000				
ණය පොලී - පොල්ලි (1)	→ 1,000	4,000			
ශුද්ධ ලාභය ප/ගෙ		313,000			
		425,000	(1)		425,000
ප්‍රශ්ධන පොලී - තල්ලි	10,000		←(1)	ඉ/ගෙ ශුද්ධ ලාභය	313,000
- පොල්ලි	6,500	16,500		ජංගම ශේෂ පොලී -පොල්ලි	→800
හවුල් වේතන - තල්ලි	24,000		←(1)		
- පොල්ලි	18,000	42,000			
ලාභ කොටස් - තල්ලි	153,780				
(1)- පොල්ලි	102,520	256,300			
		314,800			314,800

(ලකුණු 18)

ප්‍රත්‍යාගණන ගිණුම			ණය ගිණුම				
ප්‍රශ්ධන ගිණුම	රථ	125000 (1)	මුදල්	150000	ඉ/ගෙ	40000	
තල්ලි	96000	යන්ත්‍ර	35000 (2)	ප/ගෙ	364220	ප්‍රා/ගිණුම	474220
පොල්ලි	64000	(1)					
				514220		514220	
	160000	160000			ඉ/ගෙ	364220	
		(ලකුණු 04)					

(ii)

ප්‍රාග්ධන ගිණුම

	තල්ලි	ජොල්ලි	සෙල්ලි		තල්ලි	ජොල්ලි	සෙල්ලි
කීර්ති නාමය (1)	60,000		60,000	ඉ/ගෙ	400,000	260,000	
ණය ගිණුම ජොල්ලි (1/2)		474,220		මුදල් (1/2)			300,000
ප/ගෙ/ශේෂය	526,000		240,000	කීර්ති නාමය (1)	90,000	60,000	
				ප්‍රත්‍යාගණන ලාභ (1/2)	96,000	64,000	
				ජංගම ගිණුම - ජොල්ලි (1/2)		90,220	
	586,000	474,220	300,000		586,000	474,220	300,000
				ඉ/ගෙ	526,000		240,000

ජංගම ගිණුම

	තල්ලි	ජොල්ලි		තල්ලි	ජොල්ලි
ඉ/ගෙ		30,000	ඉ/ගෙ	80,000	
ගෙවල් කුලී	16,000		ගොඩනැගිලි කුලී (1/2)	30,000	
හවුල් වේතන (1/2)	8,000	6,000	ණය පොලී (1/2)		1,000
ජංගම ශේෂ පොලී (1/2)		1,800	ප්‍රාග්ධන පොලී (1/2)	10,000	6,500
ප්‍රාග්ධන ගිණුම - ජොල්ලි(1/2)		90,220	හවුල් වේතන (1/2)	24,000	18,000
ප/ගෙ/ශේ	273,780		ලාභ කොටස් (1/2)	153,780	102,520
	297,780	128,020		297,780	128,020
			ඉ/ගෙ	273,780	

ලකුණු 08

iv)

තල්ලි, සෙල්ලි හවුල් ව්‍යාපාරයේ

2010.12.31 දිනට ශේෂ පත්‍රය

ප්‍රාග්ධන ගිණුම - තල්ලි	526,000	} (01)	ජංගම නොවන වත්කම්			
- සෙල්ලි	240,000		මෝටර් රථ	(01)	600,000	
			යන්ත්‍ර	(01)	130,000	
ජංගම ගිණුම - තල්ලි		(01)273,780	කීර්තිනාමය	(01)	30,000	
ජංගම නොවන වගකීම්						760,000
ණය ගිණුම - සෙල්ලි	364,220	(01)	ජංගම වත්කම්			
12% බැංකු ණය	50,000		නොගය	(01)	42,000	
		414,220	ණයගැති		30,000	
ජංගම වගකීම්			මුදල්	(02)	677,000	
ණය හිමියෝ	48,000					749,000
උපචිත විදුලිය	4,000	} (01)				
උපචිත බැංකු ණය පොලී	3,000					
		55,000				
		1,509,000				1,509,000

ලකුණු 10

මුළු ලකුණු 40

(2)(අ)

සීමිත මේලා සමාගම

2011/03/31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශය

දිනය	අයිතම	සා/කො ප්‍රාග්ධනය(රු)	ප්‍රත්‍යාගණන සංචිතය(රු)	පොදු සංචිතය(රු)	සමුච්චිත ලාභ (රු)	එකතුව(රු)
4/1	ශේෂය	500,000		200,000	300,000	1,000,000
	සා.කොටස් නිකුත්ව	1,500,000				1,500,000
6/30	මෝටර් රථ ප්‍රත්‍යාගණන		100,000			100,000
9/30	ලාභාංශ ගෙවීම				(200,000)	(200,000)
12/31	ප්‍රසාද කොටස් නිකුත්ව	350,000	(100,000)	(200,000)	(50,000)	
1/13	පොදු සංචිතයට මාරු කිරීම.			100,000	(100,000)	
	කාලච්ඡේදයේ ලාභය				360,000	360,000
		2,350,000		100,000	310,000	

(ලකුණු 10)

පොදු ජනලය (රු.000)

		හර	බැර	
4/1	බැංකු ණය අයදුම් හා විභාජන ගිණුම (කොටස් 60,000 කට අයදුම් මුදල් ලැබීම)	1800	1800	(01)
4/2	අයදුම් හා විභාජන ගිණුම සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධන ගිණුම (කොටස් 50,000 ක මුදල් ප්‍රාග්ධන ගතකිරීම)	1500	1500	(01)
4/3	අයදුම් හා විභාජන ගිණුම බැංකු ගිණුම (වැඩිපුර මුදල් ප්‍රතික්ෂේප කිරීම)	300	300	(01)
6/30	මෝටර් රථ ගිණුම ප්‍රත්‍යාගණන අතිරික්ත ගිණුම (මෝටර් රථ ප්‍රත්‍යාගණනය සටහන් කිරීම)	100	100	(01)
9/30	අතුරු ලාභාංශ ගිණුම -සා.කො බැංකු ගිණුම (අතුරු ලාභාංශ ගෙවීම සටහන් කිරීම)	200	200	(01)
12/30	ප්‍රත්‍යාගණන අතිරික්ත ගිණුම පොදු සංචිතය ලාභ ලාභ ගිණුම සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධන ගිණුම (සංචිත උපයෝගී කරගෙන කොටස් 14000 ක් රු.25 බැගින් ප්‍රසාද කොටස් නිකුත් කිරීම ප්‍රාග්ධනිත කිරීම.)	100 200 50	350	(03)
12/31	ලාභ ලාභ විසර්ජන ගිණුම පොදු සංචිත ගිණුම (පොදු සංචිතයට රු.100,000 ක් මාරුකිරීම)	100	100	(01)
12/31	ලාභ ලාභ ගිණුම ලාභ ලාභ විසර්ජන ගිණුම (කාලවිච්ඡේදයේ ලාභය මාරුකිරීම)	360	360	(01)

ලකුණු 10

(ආ)

- (1) අතිරික්තතා දෝෂ (ද්විත්ව සටහන එකම පැත්තේ සටහන් කිරීම)
- (2) මූලධර්ම දෝෂ (වියදමක් වත්කමක් ලෙස සටහන් කිරීම)
- (3) අතිරික්තතා දෝෂ
- (4) හිලවි දෝෂ
- (5) ද්විකරණ දෝෂ

(ලකුණු 05)

අවිනිශ්චිත ගිණුම			
ශේෂය	26900	විකුණුම්	36900
ණය හිමියෝ	10000		
	<u>36900</u>		<u>36900</u>

(ලකුණු 05)

(4) (අ)

1. ජංගම නොවන වත්කම් + ජංගම වත්කම් = හිමිකම් + ජංගම නොවන වගකීම් + ජංගම වගකීම්
(රු.000)

2500	+	1500	=	2000	+	1500	+	500
1. 400			=			400		
2.		- 10	=	- 10				
3.			=	+ 20				- 20
4.		- 15	=	- 15				
5.		- 45	=	- 15		- 30		
6. + 50			=	+ 50				

(ලකුණු 07)

2.

2011.01.31 දිනට ශේෂපත්‍රය	රු.(000)
ජංගම නොවන වත්කම්	2950
ජංගම වත්කම්	1430
	<u>4380</u>
හිමිකම්	2030
ජංගම නොවන වගකීම්	1870
ජංගම වගකීම්	480
	<u>4380</u>

(අයිතම එකකට ලකුණු 01බැගින් ලකුණු 05)

(ආ)

		රු.000	
1). ලාභ කොටස්	80 + 60 + 20 =	160	(01)
ප්‍රාග්ධන පොළී	60 + 40 + 30 =	130	(01)
වේතන	120 + 90 + 60	=	<u>270</u> (01)
ඉද්ධ ලාභය			<u>560</u> (01)

(ලකුණු 04)

2).

ලාභ සංශෝධන ලේඛණ	රු.000
ගැලපීමට පෙර ඉද්ධ ලාභය	560
+ගැණුම් අඩුවීම	300
විකිණුම් අඩුවීම	<u>10</u>
	310
	<u>870</u>
- යන්ත්‍ර ක්ෂය වීම	15
ගෙවල් කුලී	90
විදුලිය	25
බොල් ණය	<u>100</u>
	(230)
නිවැරදි ඉද්ධ ලාභය	<u>640</u>

(ලකුණු 08)

3).

ලාභලාභ විසර්ජන ගිණුම				රු.000	
ප්‍රශ්න පොළි	හිරු	60	130	ඉද්ධ ලාභය	640
	සඳු	40			
	තරු	30			
වේතන	හිරු	120	270		
	සඳු	90			
	තරු	60			
ලාභ කොටස්	හිරු (01)	105	240		
	සඳු (01)	75			
	තරු (01)	60			
			640	640	(01)

(ලකුණු 04)

ආදායම සහතික වීම

		හිරු	සඳු	තරු
$\frac{240}{8} \times 4$	බෙදී ගිය ලාභය	120	90	30
	4:3:1	(15)	(15)	30
	ආදායම ගැලපීම	105	75	60

ජංගම ගිණුම							
	හිරු	සඳු	තරු		හිරු	සඳු	තරු
ගැනීලි	108	73	90	ඉ/ගෙ/ශේෂය	50	30	80
රක්ෂණ වාරික		27		ප්‍රශ්න පොළිය	60	40	30
ප/ගෙ/ශේෂය	227	225	140	වේතන	120	90	60
				ගෙවල් කුලී		90	
				ලාභ කොටස්	105	75	60
	335	325	230		335	325	230
				ඉ/ගෙ/ශේෂය	227	325	140

ලකුණු 02

මුළු ලකුණු 18

(5)

(අ) 1) (i)	වර්ෂය	යන්ත්‍රය A රු.	යන්ත්‍රය B රු.	A හා B දෙකටම ලකුණු
	1	300,000	375,000	-----01
	2	375,000	300,000	-----01
	3	300,000	300,000	-----01
	4	225,000	300,000	-----01
	5	150,000	225,000	-----01

ii) පිළිගෙවුම් කාලය A යන්ත්‍රය වර්ෂ 3 මාස 4 (ලකුණු 02)

B යන්ත්‍රයට වර්ෂ 3 මාස 11 (ලකුණු 02)

iii) A යන්ත්‍රය මිලදී ගත යුතුයි. (ලකුණු 01)

2) A යන්ත්‍රයේ ශුද්ධ වර්තමාන අගය

වර්ෂ	ශුද්ධ මෙහෙයුම් මුදල් ප්‍රවාහය	10% වට්ටම් සාධකය	වර්තමාන අගය
0	(1050,000)	1.000	(1050000)
1	300,000	0.909	272700
2	375,000	0.826	309750
3	300,000	0.751	225300
4	225,000	0.683	153675
5	150,000	0.621	93150
		ශුද්ධ වර්තමාන අගය	<u>4575</u>

(ලකුණු 08)

A යන්ත්‍රය සඳහා සමාගම ගෙවීමට කැමති උපරිම මුදල රු.1054575
(ලකුණු 02)

(ආ)

(මුළු ලකුණු 20)

බැංකු ගිණුම සංශෝධනය			
2011/03/31 ශේෂය	100000	බැංකු ගාස්තු	8000
සාප්‍ර ආදායම්	13000	රැකුණ වාරිකය	10000
		ශේ/ප/ගෙ	95000
	<u>113000</u>		<u>113000</u>

(ලකුණු 05)

2011.03.31 බැංකු සැසඳුම

නිවැරදි බැංකු ශේෂය	95000
+ ඉදිරිපත් නොවූ චෙක්පත්	40000
	<u>135000</u>
- උපලබ්ධි නොවූ චෙක්පත් 80000	(80000)
	<u>55000</u>

(ලකුණු 05)

(6) (අ)

පොදු ජ' නලය

	හර	බැර	
ණයගැනියෝ			
හර	12000		
මෝටර් රථ			
හර	250000		
ලී බඩු ගිණුම්	හර	50000	
ගොඩනැගිලි ගිණුම	හර	150000	
මුදල්	හර	3000	
ණයහිමියෝ		15000	(02)
ප්‍රාග්ධනය		450000	
(ආරම්භක වත්කම් වගකීම් හා ප්‍රාග්ධනය සටහන් කිරීම)	465000	465000	
මෝටර් රථ ගිණුම	හර	400000	
පිපල්ස් සමාගම		400000	(01)
(පිපල්ස් කල් බදු සමාගමෙන් ත්‍රි රෝද රථයක් ණයට ගැනීම සටහන් කිරීම)			
පී. සුබසිංහ	හර	4200	
ලී බඩු විකුණුම් ගිණුම		4200	(01)
(පරණ ලී බඩු තොගයක් පී.සුබසිංහට ණයට විකිණීම සටහන් කිරීම)			
විදුලිය වියදම් ගිණුම	හර	800	
ගෙවිය යුතු විදුලි වියදම්		800	(01)
(ගෙවිය යුතු විදුලිය වියදම් ගැලපීමේ සටහන)			
සෝමසිරි	හර	6000	
අමරසිරි		6000	(01)
(අසෝමසිරිට ගෙවූ රු. 6000 වැරදීමකින් අමරසිරිගේ ගිණුමේ සටහන්වීමෙන් සිදු වූ වරද නිවැරදි කිරීමේ සටහන)			
මෝටර් රථ ණය	හර	13000	
මෝටර් රථ ණය වෙන්කිරීම		13000	(04)
(2010 වර්ෂයේ මෝටර් රථ සඳහා ණය වෙන්කිරීම ගැලපීමේ සටහන.)			

(ආ) FIFO ක්‍රමයට

දිනය	ගැණුම්	හිකුතු	ශේෂය	රු.
1/1	-	-	1500x15	22500
1/1	-	1000x15 =15000	500x15	7500
1/5	2000x20=40000 -		2500	47500
1/30	1500x15= 22500 -		4000	70000
2/1	-	500x15=7500	3500	<u>62500</u>

(ලකුණු 01)

WAC ක්‍රමයට

1/30	1500x15=22500		4000	70000
2/1		500x17.50	8750	<u>61250</u>

(ලකුණු 01)

3/31 දිනට	FIFO ක්‍රමයට තොග අගය	රු.62500
	WAC ක්‍රමයට තොග අගය	<u>රු.61250</u>
	ලාභයේ අඩුවීම	<u>රු. 1250</u>

(ලකුණු 02)

1/30 දිනට නිකුතු මිල ගණනය කිරීම	
	$\frac{70000}{4000} = \text{රු.17.50}$

(ලකුණු 04)

(ආ)

සීමිත නිර්මල සමාගම

2010.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා නිෂ්පාදන ගිණුම

i)		(රු)
ආරම්භක අමුද්‍රව්‍ය තොග kg 2000 x 10		20,000
+ අමුද්‍රව්‍ය ගැණුම්		<u>315,000</u>
- ඉවත් කළ තොග		335,000
- අමුද්‍රව්‍ය අග තොගය kg 3500 x 10		<u>(35,000)</u>
පරිභෝග ද්‍රව්‍ය පිරිවැය(10000 x 30)		300,000

සෘජු වියදම්

වැටුප්	160,000
ප්‍රාථමික පිරිවැය	460,000

නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය

කම්හල් කුලිය	24,000	
සුපරීක්ෂක වේතන	36,000	
ඉන්ධන	20,000	
යන්ත්‍ර කම්කරු	10,000	
යන්ත්‍ර ඝෂය	<u>30,000</u>	<u>120000</u>
මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය		<u>580000</u>

(ඕනෑම අයිතම 8 කට ලකුණු 08)

(ii) ඒකකයක පිරිවැය	= $\frac{580,000}{10,000}$	= රු.58
--------------------	----------------------------	---------

(ලකුණු 02)

(7) (අ)

(i)	විකුණුම් මිල	රු.500
	විචලය පිරිවැය	
	ද්‍රව්‍ය 60	
	ඉමය 120	
	වෙනත් 20	<u>200</u>
	දායකය	<u>300</u>

(ලකුණු 02)

(ii)	$\frac{300}{500} \times 100$	= <u>60%</u>
------	------------------------------	--------------

(ලකුණු 02)

(iii) $\frac{\text{ස්ථාවර පිරිවැය}}{\text{ඒකක දායකය}} = \frac{120000}{300} = \text{B.E.P} = 400 \text{ ඒකක}$

විකුණුම් වටිනාකම $400 \times 500 = \text{රු.}200,000$ (ලකුණු 02)

(iv) $\frac{120000 + 30000}{300} = \frac{150000}{300} = \text{ඒකක } 500$ (ලකුණු 02)

(v) 1. $750 - 400 = 350 \text{ ඒකක}$ (ලකුණු 02)

2.	විකුණුම් ආදායම	750×500	=	375,000	
	විචලන පිරිවැය	750×200		<u>150,000</u>	
	දායකය			225,000	
	ස්ථාවර පිරිවැය			<u>150,000</u>	
	ලාභය			<u>75,000</u>	(ලකුණු 02)

(vi) 1. $\frac{240 \times 100}{500} = 48\%$ (ලකුණු 02)

1i. $\frac{120000}{240} = \text{ඒකක } 500$ (ලකුණු 02)

(මුළු ලකුණු 16)

(ආ)

පොදු කාර්ය පිරිවැය විගණන ලේඛණය

	විභජන පදනම් ප්‍රතිපාදන	A	B	D	
කම්හල් විදුලිය		1200	80000	4000	(1)
කම්හල් රක්ෂණ	ප්‍රතිපාදන	6000	3000	1000	(1)
කම්හල් වේතන	සේවක සංඛ්‍යාව	24000	14400	9600	
කම්හල් සුභ සාධන වියදම්	5:3:2	10000 (1)	6000 (1)	4000	
වෙනත් පොදු කාර්ය පිරිවැය	5:3:2	20000 (1)	12000 (1)	8000	(1)
	5:3:2	(1)	(1)		
සේවා පොදු කාර්ය පිරිවැය නැවත විභජනය	1:1	72000 (1)	43400 (1)	26200	
		<u>13300</u>	<u>13300</u>	26600	
		<u>85300</u>	<u>56700</u>		

(මුළු ලකුණු 14)