

ගිණුම්කරණය

I පත්‍රය - 13 වසර

අවසන් වාර පරීක්ෂණය

පිළිතුරු පත්‍රය

(1)	4
(2)	5
(3)	1
(4)	1
(5)	3
(6)	2
(7)	1
(8)	4
(9)	4
(10)	5
(11)	3
(12)	3
(13)	3
(14)	4
(15)	1

(16)	2
(17)	2
(18)	5
(19)	1
(20)	4
(21)	3
(22)	4
(23)	1
(24)	3
(25)	5
(26)	5
(27)	1
(28)	1
(29)	1
(30)	5

- 31). A T
B T
C T
D T

- 32) A) ද්‍රව්‍ය අධියාවිත පත්‍රය
B) ගැණුම් අධියාවිත පත්‍රය
C) ගැණුම් ඇණුවම
D) භාණ්ඩ ලැබීම් පත්‍රය

- 33) 1. වැඩි වේ. + 180 000
2. වැඩි වේ. + 30 000

- 34) A) වගකීම්
B) හිමිකම
C) ආදායම්
D) වත්කම්

ගිණුම්කරණය

II පත්‍රය - 13 වසර

අවසන් වාර පරීක්ෂණය

පිළිතුරු පත්‍රය

01.	සීමිත විකුම පොදු සමාගම 2024.03.31 අවසන් වර්ෂය ලා/හ අලාහ හා වෙනත් විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශය	(රු: 000)	(1)	
	විකුණුම්	71 100	(1)	W ₁
	(-) විකුණුම් පිරිවැය	(23 000)	(1)	W ₂
	දළ ලාභය	48 100		
	වෙනත් ආදායම්	700	(1)	W ₃
	විකිණීම් හා බෙදාහැරීම් පිරිවැය	(6870)	(3)	W ₄
	පරිපාලන වියදම්	(5020)	(2)	W ₅
	වෙනත් වියදම්	(75)	(2)	W ₆
	මූල්‍ය පිරිවැය	(1300)	(1)	W ₇
	බදු පෙර ලාභය	35535		
	(-) ආදායම් බදු	(1250)	(1)	W ₈
	කාලච්ඡේද ලාභය	34285		
	වෙනත් විස්තීරණ ආදායම්			
	ඉඩම් ප්‍රත්‍ය අතිරික්තය	1000	}	(2) 2
	ගොඩනැගිලි අතිරික්තය	500		
	මුළු විස්තීරණ ආදායම්	35785		

(පෙර වැඩ)

සටහන් අංක 2 ලකුණු 1 සමඟ

$$\text{මුළු ලකුණු } (15+1) = \frac{16}{16}$$

ii. සීමා සහිත විකුම සමාගම 2024.3.31 දිනට මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශය

		(රු:000)	(1)	
ජ.නො. වත්කම්				
දේපළ පිරියත	81 000		(1)	
භාවිත අයිති ඇති වත්කම්	6 000		(1)	W ₉
ජංගම වත්කම්				
තොගය	2000		(1)	
වෙළඳ ලැබිය යුතු දෑ	2700			
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	<u>250</u>			
	<u>91950</u>			
හිමිකම්				
සා.කො. ප්‍රාග්ධනය	40 000			
පොදු සංචිතය	500		(1)	
රඳවා ඉපයුම්	37935			
ප්‍රත්‍යාගණන සංචිතය	1500			
ජංගම නොවන වගකීම්				
කල්බදු වගකීම්	4640		(1)	
ජ. ග වගකීම්				
වෙළඳ ගෙවිය යුතු දෑ	1500			
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු	350		(1)	
ගෙවිය යුතු කල්බදු වගකීම්	2400		(1)	
කල්බදු වගකීම්	1760		(1)	
වගකීම් සහතිකය	690		(1)	
නොඉපයුම් ආදායම්	300		(1)	
වන්දි ප්‍රතිපාදනය	<u>375</u>		(1)	
	<u>91950</u>		(12)	

iii. හිමිකම් වෙනස් වීමේ ප්‍රකාශනය

විස්තරය	සා.කො. ප්‍රාග්ධනය	පොදු සංචිතය	ප්‍රත්‍යාගන්‍ය සංචිත	රඳවා ඉපයුම් එකතුව	එකතුව
24/4/1	40000	-	-	4450	
ගෙවූ ලාභාංශ				(300) (1)	
පොදු සංචිතයට මාරු කිරීම	-	(1)500	-	(500)	
ප්‍රත්‍ය අතිරික්තය	-	-	(1) 1500	-	
කා/ලාභය	-	-	-	(1) 34285	
	40000	500	1500	(1) 37935	

$\frac{4}{4}$

සටහන් (1) වෙනත් ආදායම් (W3) 800 (2) බදු පෙර ලාභ ගණනය කිරීමේදී අඩු කාර්යාලීය උපකරණ විකුණුම් ලාභය 500 කර ඇති වියදම් ගණුදෙනුකරුවෙකුගෙන් ලද මුදල් (600) (1) ඍය -
 භාවිත අයිති වත්කම් ඍය 2000
 කල්බදු පොලී 800
 වන්දි 375
 වගකීම් සහතික 570
 (අයිතම් දෙකට 1 බැගින් උපරිම ලකුණු 1 දෙන්න.)

(3) ආදායම් බදු (W8) ආදායම් බදු 1300
 (-) අධි වෙන් කිරීම (50)
 1250

(5) භාවිත අයිතිය ඇති වත්කම් යන්ත්‍ර - 8000
 (-) සමුචිත ඍය (2000)
6000

(6) වෙළඳ ලැබිය යුතු දෑ
 2850
 (150)
2700

(7) සාමාන්‍ය කොටස් හිමියන්ට රු: 2/= අවසන් ලාභාංශයක් යෝජනා කර ඇත.

පෙර වැඩ (W2) (000)
 විකුණුම් පිරිවැය 23200
 (2200 - 1800) (200) (1)
(23000)

පරිපාලන වියදම් (W5) 3500
 යන්ත්‍ර ඍය 2000 (1)
 - වගකීම් සහතික (480) (1)
5020

වෙනත් වියදම් (W6) 1200
 ගොඩනැගිලි ප්‍රත්‍ය අතිරික්තය (1500) (1)
 වන්දි ප්‍රතිපාදනය 375 (1)
75

(4) දේ. ප. උපකරණ

විස්තරය	ඉඩම්	ගොඩ නැගිලි	මෝටර් රථ	කාර්යාලීය උපකරණ
23/4/1 ශේෂය	15000	45000	30000	8000
+	-	-	-	-
-	-	-	-	(1) (3000)
ප්‍රත්‍යා ගණන ඍය	-	(7000) (1)	-	-
ප්‍රත්‍යා ගණන	(1)1000	(1)2000	-	-
24/3/3	16000	40000	30000	5000
සමුචිත ණය		2500	3000	2700
23/4/1 ශේෂ	-	-	(1)	800
+	-	4500	4500	-
(-)	-	-	(1)	(1) (1000)
ප්‍රා.ඍය	-	(7000) (1)	-	-
24/3/31	-	-	7500	2500

$(08) + 12 = 20$

පි - 91000
 සමු - (10000)
 81000

විකිණීමේ හා බෙදාහැරීමේ වියදම් (W ₄)	4650
මෝටර් රථ ඉතිරි ක්‍ෂය	1500 (1)
වගකීම් සහතික පිරිවැය	570 (1)
හානිකරන අලාභය	<u>150 (1)</u>
	<u>6870</u>

මූල්‍ය වියදම්(W ₇)	500
කල් බදු පොලී	<u>800 (1)</u>
	<u>1300</u>

විකුණුම් (W ₁)	70800
ගණුදෙනුකරුවකුගෙන් ලද මුදල්	<u>300 (1)</u>
	<u>71100</u>

ප්‍රශ්න (1)

1	11	11	එකතුව
16	20	04	40

02. (අ)

X අමුද්‍රව්‍ය

1. යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය = 24000
පෙර වැඩ

02

උපරිම කොටස = යළි ඇණවුම් මට්ටම + යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය - (අවම පරිභෝජන × අවම පොරොන්දු කාලය)

$$104000 = \frac{(8 \times 1000 \times 12)}{1} + \frac{ROQ - (8 \times 500 \times 4)}{1}$$

$$104000 - 96000 + 16000 = ROQ$$

$$ROQ = 24000$$

යළි ඇණවුම් මට්ටම ඒකක 96 000

02

පෙර වැඩ

උපරිම පරිභෝජන × උපරිම ඇණවුම් කාලය

$$\frac{8 \times 1000}{1} \times \frac{12}{1}$$

$$= 96000$$

Y අමුද්‍රව්‍ය

2. යළි ඇණවුම් මට්ටම 66000

02

පෙර වැඩ

උපරිම පරිභෝජනය × උපරිම ඇණවුම් කාලය

$$\frac{6 \times 1000}{1} \times \frac{11}{1}$$

$$= 66000$$

උපරිම කොටස මට්ටම = 77 000

02

පෙර වැඩ

උපරිම කොටස මට්ටම = ROQ + ROQ - (අවම පරිභෝජන × අවම කාලය)

$$= \frac{66000}{1} + 20000 - \frac{(500 \times 6 \times 3)}{1}$$

$$= 77000$$

3. Z අමුද්‍රව්‍ය

$$\text{අවම කොඟ මට්ටම} = 22000 \quad (02)$$

පෙර වැඩ

$$\begin{aligned} \text{ROL- (සාමාන්‍ය පරිභෝජන} \times \text{සාමාන්‍ය ඇණවුම් කාලය)} \\ = \frac{40000}{1} - \frac{18000}{1} \\ = \underline{22000} \end{aligned}$$

$$\text{ROL} = 1000 \times 4 \times 10 = 40000$$

$$\text{සාමාන්‍ය පරිභෝජනය} = \frac{4000+2000}{2} \quad \text{සාමාන්‍ය කාලය} = 6$$

$$3000 \times 6 = \text{සාමාන්‍ය කොඟ මට්ටම } 36\ 500 \quad (02)$$

අවම කොඟ මට්ටම + උපරිම කොඟ මට්ටම

$$\begin{aligned} & \frac{22000+51000}{2} = \frac{73000}{2} \\ & = \underline{36500} \quad (2) \end{aligned}$$

පෙර වැඩ

උපරිම කොඟ මට්ටම

ROL+ROQ - අවම පරිභෝජන \times අවම කාලය

$$\begin{aligned} & = \frac{40000+15000}{1} - \frac{(4 \times 500 \times 2)}{1} \\ & = \underline{51000} \end{aligned}$$

ලකුණු 12 යි.

(ආ) විභජන පත්‍රිකාව

රු(000)

අයිතමය	පදනම	වටිනාකම	එකලස්	නිමවුම්	ගබඩාව
චක්‍ර ද්‍රව්‍ය	සෘජු	190	85	90	15 (1)
චක්‍ර ක්‍රමය	සෘජු	40	25	10	5 (1)
ගොඩනැගිලි	වර්ග එලය	120	60	40	20 (1)
	3:2:1 (1)				
විදුලිය	Kw ⁻¹	80	40	20	20 (1)
	2:1:1 (1)				
සේවක රැකියා	සේවක සංඛ්‍යාව	60	30	20	10 (1)
	3:2:1 (1)				
යන්ත්‍ර ක්‍රමය	යන්ත්‍ර වටිනාකම (1)	90	50	40	- (1)
		570	290	200	70
ගබඩා අංශ	60% 40% (1)	-	42	28	(70) (1)
අයවැය ගත පොදු කාර්ය			<u>332</u>	<u>228</u>	

ලකුණු 12 යි.

02. පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාත එකලස් = $\frac{\text{අයවැයගත පොදු කාර්ය}}{\text{යන්ත්‍ර පැය}}$

$$= \frac{332000}{166000}$$

$$= \text{රු: } 20 \quad (2)$$

නිමවුම් = අයවැය ගත පොදු කාර්ය
 ගුම පැය
 = $\frac{228000}{22800}$
 = රු: 10 (2) (ල -4)

3. පිරිවැය ප්‍රකාශනය

	A		B	
	භාණ්ඩය		භාණ්ඩය	
සෘජු ද්‍රව්‍ය	210	(1)	310	(1)
සෘජු ගුමය	90	(1)	80	(1)
නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය				
එකලස්	20x3	60 (1)	20x4	80 (1)
නිමවුම්	10x2	20 (1)	10x2	20(1)
නිෂ්පාදන පිරිවැය	380		490	(2)
ලාභය	95		98	
විකුණුම් මිල	<u>475</u>	(2)	<u>588</u>	

ප්‍රශ්න අංක 2		(අ)	(ආ)			
1	2	3	1	2	3	එකතුව
4	4	4	12	04	12	40

03.

ගණුදෙනු අංකය	වත්කම				= වගකීම් + හිමිකම්			
	දේපළ	තොග	වෙළඳ ලැබිය	මුදල්	බැංකු ණය	වෙ.ගෙ	රඳවා ඉපයුම්	ප්‍රාග්ධනය
ශේෂය	2400	300	500	100	2400	100	300	(2)2500
(1)	-	-100	+125	-	-	-	+25	(2)-
(2)		+10	-12.5	-	-	-	-2.5	(2)
(3)	-	+200	-	-75	-	+125	-	-(2)
(4)		-20	-	-	-	-20	-	(1)-
(5)		-	300	+270	-	-	-30	-(1)
(6)	+600	-	-	-	-	-	-	(1)+600
(7)	-	-	-	-	-	+20	-20	(1)-
(8)	-	-50	-	-	-	-	-50	(1)-
(9)	-	-	-	-90	-65	-	-25	(2)-
(10)	-	-	-	+30	-	-	+30	(1)-
(11)	-	-60	-	-	-	-	-48	
							-12	(2)-
(12)	-	-	-	-18	-	-	-18	(1)-
(13)	-	-	-	-165	-	-180	+15	(1)-
(14)	-	-100	+-	+125	-	-	+25	(2)-
(15)	-30	-	-	-	-	-	-30	(1)-
	2970	180	312.5	225	335	45	207.5	3100

03. එකතුව ඕනෑම වටිනාකම් තීරු 03 කට ලකුණු 2 දෙනින.

ii ආදායම් ප්‍රකාශය

විකුණුම් (125+125-12.5)		237.5 (1)
(-) වි.පි. +(100+100-10)		(190)(1)
දළ ලාභය		47.5
වෙනත් ආදායම්		
ලද වට්ටම	15 *	
කඩ කුලී	30*	45
		92.3
වියදම්		
දුන් වට්ටම	30*	
රක්ෂණ ගාස්තු	20*	
බැංකු ණය පොලී	25*	
තොග හානි අලාභය	12*	
විදුලි ගාස්තු	18*	
ක්ෂය	30*	(135)
අලාභය		(1) (42.5)

6
6

* * * * කට ලකුණු 1 බැගින් උපරිම ලකුණු 02 යි.

03. (ආ) ආදායම් ප්‍රකාශනය

පෙර වැඩ
සාමාජික මුදල් ගිණුම

සාමාජික මුදල්	1170
උපකරණ කුලිය දීමෙන්	200*
පොත් අලෙවිය	100*
ලොතරැයි අලෙවිය	500
ස්ථාවර තැම්පත් පොලී	50*
	<u>2020</u>

ඉ/ගෙ ශේෂ	70	ඉ/ශේෂය	30
අ/ප්‍රකාශන	1170	මුදල්	1200
ශේ/ප/ගි	40	ශේ/ප	50
	1300		1300
ඉ/ශේෂ	50	ඉ/ගේ	30

(-) වියදම්

දේපළ පිරියත ක්ෂය	200*
පොත් මිලට ගැණුම්	200*
විදුලි ගාස්තු	40*
ආගමික වැඩ සටහන්	150*
ගමන් ගාස්තු	65* (655)
අතිරික්තය	(1) 1365

24/3/31 මුදල් පාලන ශේෂය	
මුදල් ශේෂය	1600
ලැබීම්	1200*
	1500*
	500*
ගෙවීම්	3500
	5100

** දෙකට 1 බැගින් උපරිම ලකුණු 04 දෙනන්. (ල.6)

(000)

24.3.31 සමුච්චිත අරමුදල්	2640
+ අතිරික්තය	(1) 1365
+ ගොඩනැගිලි අරමුදල්	500 (1)
	<u>4075</u>

	35*
	800*
	150*
	200*
	65*
	1000*
	<u>500*</u>
ශේෂය	(2750)
(2)	<u>2350</u>

ලකුණු 6+2+2 = 10

(03)

	i	ii	iii	එකතුව
අ.	24	06	-	30
ආ.	06	02	02	10

***** තරු 06 කට 1 බැගින් ලක්ෂ දෙක දෙනන්.

04. (අ)

ලැබීම් මුදල් ජ'නලය

විස්තරය	දුන් වට්ටම	වටිනාකම	Vat	අත්පිට විකුණුම්	ණයගැනී ලැබීම්	ආදායම්	වෙනත් ලැබීම්
නිර්මාණ	5*	360			360*		
දසුනි	10*	430			430*		
ප්‍රවීන්	10*	510			510*		
විකුණුම්		920	120*	800*		15*	
කඩකුලී		15					
ප්‍රාග්ධන		100					100*
	25	2335	120	800	1300	15	100

ල- 4 එකතුව ලද අගයට ලකුණු 1 හා *** 03 කට ලකුණු 1 බැගින් ලකුණු 03

ගෙවීම් මුදල් ජ'නලය

විස්තරය	ලද වට්ටම්	වටිනාකම	Vat	ගැණුම්	ණයහිමි	වියදම්	වෙනත් ලැබීම්
සහන්	10*	250	-	-	250*	-	-
නදුන්	5*	185	-	-	185*	-	-
කසුන්	20*	310	-	-	310*	-	-
ගැණුම්	-	690	90*	600*	-	-	-
මෙහෙයුම් වියදම්		65				65*	
Vat ගෙවීම	-	85	-	-	-	-	85*
ලී බඩු මිලට	-	400	-	-	-	-	400*
	35	1985	90	600	745	65	485

ල-4 එකතුවට ලද අගයට ලකුණු 1 බැගින් *** කට ලකුණු 1 බැගින් ලකුණු 03 යි.

විකුණුම් ජ'නලය

	විකුණුම්	Vat	වටිනාකම
නිර්මාණ	400	60	460(1)
දසුනි	500	75	575(1)
ප්‍රවීන්	600	90	690(1)
	1500	225	1725(1)

ල-4

ගැණුම් ජ'නලය

	ගැණුම්	Vat	වටිනාකම
සහන්	350	52.5	402.5(1)
නදුන්	250	37.5	287.5(1)
කසුන්	400	60	460(1)
	1000	150	1150(1)

ල-4

2.

මුදල් පාලන

ඉ/ගේ ශේෂය	1200	Vat	90*
Vat	120*	ගැණුම්	600*
විකුණුම්	800*	ණයහිමි	745*
ණයගැනී	1300*	වෙ. වියදම්	65*
කඩකුලී	15*	Vat පාලන	85*
ප්‍රාග්ධනය	100*	ලී බඩු	400*
		ශේ/ප/ගෙ*	1550
	3535		3535

ඉ/ගේ ශේෂය = 1150

*** කට 1 බැගින් ලකුණු 04

ණයගැනී පාලන

ඉ/ගේ ශේෂය	350	දුන් වට්ටම්	25*
විකුණුම්	1500*	මුදල්	1300*
Vat	225*	අ/එවුම්	60*
		Vat	9*
		ශේ/ප/ගි	681*
	2075		2075

ඉ/ගේ 681

** කට ලකුණු 1 බැගින් ලකුණු 03

ණයහිමි පාලන ගිණුම

ලද වට්ටම්	35	ඉ/ගේ ශේෂය	400
මුදල්	745	ගැණුම්	1000
අ/යැවුම්	100	Vat	150
Vat	15		
ශේ/ප/භි	655		
	1550		1550

ඉ/ගේ ශේෂය = 655

** දෙකට 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 03

Vat පාලන ගිණුම

මුදල්	90	ඉ/ගේ ශේෂය	100
මුදල් ගෙවීම	85	මුදල්	120
ණයගැනී (අ/එ)	9	ණයගැනී	225
ණය හිමි	150	ණයහිමි (අ/යැ)	15
		ශේ/ප	126
	460		460

ඉ/ගේ 126

** දෙකට 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 04

04. (ආ) මුදල් ලැබීම්

වසර	0	1	2	3	4	5
පැරණි යන්ත්‍ර වි/මිල	200 (1)					
වාර්ෂික මෙ. ඉතිරිය		1200	1200	1200	1200	1200
නව යන්ත්‍ර වි/මිල	-	-	- (1)	-	-	1500(1)
කාරක ප්‍රා. ලැබීම්	-	-	-	-	-	150(1)

මුදල් ගෙවීම්

පැරණි යන්ත්‍ර ඉවත් (100) (1)
 නව යන්ත්‍ර ගැණුම් මිල (5000)(1)
 ස්ථාපිත පිරිවැය (100)(1)
 කාරක ප්‍රාග්ධන (150)(1)

	(5150)	1200	1200	1200	1200	2850
වට්ටම් සාධක	01	0.91	0.83	0.75	0.68	0.62
	(5150)	1092	996	900	816	176

NPV = 1092 + 996 + 900 + 816 + 1767 + - 5150 = +421 (1)

NPV = + 421 බැගින් නව යන්ත්‍ර මිලට ගැනීම යෝග්‍ය වේ. (1)

05. නිෂ්පාදන හවුල් ව්‍යාපාර ල/ල ප්‍රකාශනය

23/4/1 අමුද්‍රව්‍ය - 160*
 අමුද්‍රව්‍ය ගැණුම් - 14600*
 ගෙන ඒමේ කුලී 60*
 14820
 24/3/31 අමුද්‍රව්‍ය (450)*
 (-) 24/3/01 පරිභෝජනය
 කළ අමුද්‍රව්‍ය 14370
 සෘජු ශ්‍රමය 1800
 ප්‍රාථමික පිරිවැය 16170
 නි. පොදු කාර්ය 800*
 නි. ගොඩනැගිලි ක්‍ෂය 1200*
 යන්ත්‍ර ක්‍ෂය 2100*
 නි. පොදු කාර්ය 240 (1)
 4340
 නිෂ්පාදන පිරිවැය 20510

** දෙකට 1 බැගින් උපරිම ලකුණු 10 දෙන්න.

විකුණුම්		35000*	
(-) වි. පිරිවැය			
24.4.1 නිමි කොග	400*		
නිෂ්පාදන පිරිවැය	20510*		
	20910		ල 15
(-) 24.3.31 නිමි කොග	(650)*		
		(20260)	
දළ ලාභය		14740	
ලද වට්ටම්		150*	
වෙනත් ආදායම්		270*	
(-) වියදම්			
- පරිපාලන වියදම් (1200-75)		(1125) (1)	
- බෙදාහැරීමේ		(800) *	
- වෙනත් වියදම්		(250)*	
- N ණය පොලිය		(100)*	
- කා.ගො. ක්ෂය		(400)*	
ලී බඩු ක්ෂය		(400)*	

ශුද්ධ ලාභය* 12085

ප්‍රා.පොලී

N	(1)	350	
S		350	
K		350	(1050)

හවුල් වේතන

S		200	
K	(1)	200	(400)

ලාභ කොටස්

N		4334	
S	(1)	4334	
K		2167	(10835)

ප්‍රාග්ධන ගිණුම

	N	S	K		N	S	K
කී/නාමය (1)	500	500	-	ශේෂය	3500	3500	1500
ණය ගිණුම (K)	-	-	4117	කී/නාමය (1)	400	400	200
ශේ/ප/ශේ	3400	3400	-	ජංගම (K)			(1)2417
	3900	3900	4117		3900	3900	4117

ල-3

ජංගම ගිණුම

	N	S	K		N	S	K
ඉ/ශේෂය	250	-	-	ශේෂය	-	100	50
ගැනිලි	100	-	150	වේතන (1)	240	200	200
රක්ෂණ		75(1)		ප්‍රා/පොලී(1)	350	350	150
ප්‍රාග්ධන (K)			2417	ලාභ කොටස්(1)	4334	4334	2167
ශේ/ප/ගි	4674	4909	-	ණය පොලී (1)	100		
	5024	4984	2567		5024	4984	2567

ල-06

ඉ/ශේෂ 4674 4909

K ණය ගිණුම

ප්‍රාග්ධන ගි. 4117 (1)

06. (අ) සීමිත රජරට පොදු සමාගම

24.3.31 ත් අවසන් වසර සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය (1)

	(000)
බදු පෙර ලාභය	1400(1)
ගැලපීම	
- දේපල පිරියත ක්‍ෂය	6000(1)
- මෝටර් රථ විකුණුම් ලාභය	(200)(1)
- ණය පොලී වියදම	<u>300(1)</u>
	7500

කාරක ප්‍රාග්ධන සංවලන

- නොගය	(1800)(1)
- වෙ.ලැ.යුතු දෑ	(2600)(1)
- වෙ.ගෙ.යුතු දෑ 2000	<u>(2400)(1)</u>
මෙ. ක්‍රි. මගින් ලද මුදල්	5100
- ණය පොලී	(200) (1)
- ආදායම් බදු	<u>(1000)(1)</u>

මෙ.ක්‍රි තුළින් ජනනය ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය(1)	3 900
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්	
දේ.පිරියත මිලට ගැනීම්	(32400)(1)
මෝටර් රථ විකුණුම්	2600 (1)
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්(1)	(29800)
වල යෙද වූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	

මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්

10% බැංකු ණය	3000
ගෙවූ ලාභාංශ	(100) (1)
බැංකු ණය	3000 (1)
සාමාන්‍ය කොටස්	26000 (1)

මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් වලින් ජනනය ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	28900 (1)
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ වල ශුද්ධ වැඩිවීම	<u>3000(1)</u>
23/4/1 දිනට මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	-
24/3/31 දින මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	<u>3000</u>

පෙර වැඩ

W ₁ දේපල පිරියත-ධාරණ අගය			
	මෝ රථ/ඉවත්	2400	
මුදල් 32400	වසරේ ක්‍ෂය	6000	
	ශේෂ/ප ගෙ	<u>24000</u>	
			<u>32400</u>
ඉ/ගේ	<u>32400</u>		
	24000		

වසරේ ක්‍ෂය	20%
ධාරණ අගය	<u>24000</u> × 20
	80
ක්‍ෂය	<u>6000</u>

W₂ මෝටර් රථ විකුණුම්

දේපල 2400	මුදල් (1) 2600
ලාභය 200	
	<u>2600</u>
	<u>2600</u>

W₃ පොලී

මුදල් 200	ල/ල (1) 300
ශේ/ප/ගි 100	
	<u>300</u>
	<u>300</u>
ඉ/ගේ	100

W₄ ආදායම් බදු

මුදල් 1000	ල/ල 800
	<u>200</u>
	<u>1000</u>

(ආ) 1. මුළු ස්ථාවර පිරිවැය	
- බස් රථ 45000 x 2 = 90000	
- නවාතැන් සඳහා 30 000	
- සංවිධාන වියදම් 5 000	
- රක්‍ෂණ ගාස්තු 15 000	
(4)	<u>140000</u>

ඒකක විචලය පිරිවැය		
- ආහාර 600 x 3	= 1800	
- අනෙකුත් වියදම්	= 300	
- ප්‍රවේශ පත්‍ර	= <u>200</u>	
(3)	<u>2300</u>	

2. පිරිවැය ආවරණය කිරීමට සහභාගි විය යුතු සංඛ්‍යාව	
= 140 000	(3700 - 2300) = 1500
1 400	
= <u>100</u> (2)	

