



ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනය

අදියර II විභාගය 2024 ජූලි

යෝජිත උත්තර

**(201) උසස් මූල්‍ය ගිණුම්කරණය හා පිරිවැයකරණය  
(AFC)**

ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනය  
නො. 540 , පූජ්‍ය මුරුත්තෙට්ටුවේ ආනන්ද නාහිමි මාවත,  
නාරාහේන්පිට, කොළඹ 05.  
දුරකථන : 011-2-559 669

මෙය අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීම් අංශයේ ප්‍රකාශනයකි

ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනය

අදියර II විභාගය - 2024 ජූලි

(201) උසස් මූල්‍ය ගිණුම්කරණය හා පිරිවැයකරණය  
යෝජිත උත්තර

වාස්තවික පරීක්ෂණ ප්‍රශ්න (OTQs)

(මුළු ලකුණු 25)

**A කොටස**

පළමුවන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර :

1.1 (4)

(ලකුණු 02)

1.2 (3)

වර්ෂය	වර්ෂය මූලධරණ අගය	වාර්ෂික ක්ෂය	සමුච්චිත ක්ෂය	ධරණ අගය
2021/22	1,200,000	120,000	120,000	1,080,000
2022/23	1,080,000	108,000	228,000	972,000
2023/24	972,000	<b>97,200</b>	325,200	874,800

(ලකුණු 02)

1.3 (1)

(ලකුණු 02)

1.4 (2)

(ලකුණු 02)

1.5 (4)

සීමාසහිත සන් සමාගමේ

2024.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

ලාභ සැසඳුම් ප්‍රකාශය

(රු.)

පිරිවැය ගිණුම් අනුව ලාභය		<b>352,000</b>
එකතු: අවසාන අමුද්‍රව්‍ය තොග වෙනස	10,000	
ආරම්භක නිමි තොග වෙනස	15,000	25,000
අඩු: ආරම්භක අමුද්‍රව්‍ය තොග වෙනස	7,000	
අවසාන නිමි තොග වෙනස	8,000	-15,000
මූල්‍ය ගිණුම් අනුව ලාභය		<b>362,000</b>

(ලකුණු 02)

1.6 ABC යනු ක්‍රියාකාරකම් පාදක පිරිවැයකරණයයි මෙහිදී නිෂ්පාදිතය නිෂ්පාදනය කිරීමේදී දායක වූ ක්‍රියාකාරකම් හඳුනාගෙන එම ක්‍රියාකාරකම් වලට අදාළ පිරිවැයන් හඳුනාගැනීමක් සිදුවේ. ඉන් අනතුරුව එම නිෂ්පාදිතය වෙනුවෙන් අදාළ ක්‍රියාකාරකම් සිදුකළ ප්‍රමාණය මත පොදුකාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණය කිරීම මෙහිදී සිදුවේ.

(ලකුණු 02)

1.7 (i) හවුල්කරුවන්ගේ වේතනය - හවුල්කරුවන්ට වේතන හිමිනොවේ

(ii) හවුල් ව්‍යාපාරයට ප්‍රාග්ධනය හඳුන්වාදීම - ප්‍රාග්ධනයට සම සමව දායක විය යුතුය

(iii) නව හවුල්කරුවෙකු බඳවා ගැනීම - සියලුම හවුල්කරුවන්ගේ කැමැත්ත ඇතිව පමණක් බඳවා ගැනීමට හැකිය

(ලකුණු 03)

1.8

කරුණ	මූල්‍ය ගිණුම්කරණය	පිරිවැය ගිණුම්කරණය
අරමුණ	බාහිර හා අභ්‍යන්තර පාර්ශවයන් සඳහා මූල්‍ය තොරතුරු සැපයීම	ව්‍යාපාරය සතු සම්පත් ප්‍රශස්ත අයුරින් පරිහරණය කරන්නේ කෙසේද යන්න පිළිබඳව තීරණ ගන්නා කළමනාකරණයට තොරතුරු සැපයීම
ගනුදෙනුවල ආවරණය	සමස්ත ව්‍යාපාරයේම ගනුදෙනු ආවරණය කරයි.	එක් එක් අංශ වෙනුවෙන් ගනුදෙනු ආවරණය කළ හැකිය. උදා - නිෂ්පාදන අංශය
තොග අගය කිරීම	පිරිවැය සහ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය යන අගයන්ගෙන් වඩා අඩු අගයට තොග අගය කරයි.	පිරිවැයට තොග අගය කරයි.

(ලකුණු 03)

1.9 පහත ඒවායින් ඕනෑම කරුණු තුනක් සඳහා සම්පූර්ණ ලකුණු හිමිවේ.

- ණයකර යනු ණය ප්‍රාග්ධන උපකරණයක් වන අතර ණයකර හිමියන් සමාගමේ ණයහිමියෙකි.
- ණයකරය නිදහස් කරන දිනය සහ නිදහස් කිරීමේදී ගෙවිය යුතු මුදල ණයකරයේ විශේෂයෙන් දක්වා ඇත.
- ණයකර සඳහා නිශ්චිත පොලී අනුපාතිකයක් ඇති අතර, පොලිය වාර්ෂිකව හෝ අර්ධ වාර්ෂිකව ගෙවිය යුතුය.
- ණයකර හිමියන්ට ඡන්ද අයිතිය හිමි නොවේ.
- ණයකර සඳහා ගෙවන පොලිය ආදායම් ප්‍රකාශය පිළියෙල කිරීමේදී කාලවර්ෂයේ වියදමක් ලෙස හඳුනාගත යුතු අතර, සමාගමේ අලාභ ලබන අවස්ථාවකදී වුවද මෙම පොලිය ගෙවීමට බැඳී සිටී.

(ලකුණු 03)

1.10

VAT පාලන ගිණුම

ගැණුම් මත VAT	64,800	ඉ/ගෙ ශේෂය	125,000
ආපසු එවුම් මත VAT	8,100	විකුණුම් මත VAT	178,200
ප/ගෙ ශේෂය	<b>230,300</b>		
	<b>303,200</b>		<b>303,200</b>
		ඉ/ගෙ ශේෂය	<b>230,300</b>

පෙරවැඩ

Rs.

විකුණුම් මත VAT	990,000X18%	178,200
ගැණුම් මත VAT	360,000X18%	64,800
ආපසු එවුම් මත VAT	45,000X18%	8,100



(ලකුණු 04)  
(මුළු ලකුණු 25)

A කොටසෙහි අවසානය

**දෙවන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර :**

**පරිච්ඡේදය 04 - අසම්පූර්ණ වාර්තා භාවිත කර මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම**

(a)

ශක්ති බතික් විසයින්ස් හි  
2024.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා  
ලාභ හෝ අලාභ ප්‍රකාශය

		රු.
විකුණුම් (W1)		687,000
විකුණුම් පිරිවැය		
ගැනුම් (W2)	771,300	
අවසාන කොගය	(244,100)	(527,200)
<b>දළ ලාභය</b>		<b>159,800</b>
වෙනත් ආදායම්		-
<b>අඩු කලා: වියදම්</b>		
කාර්යාල ගොඩනැගිලි කුලිය	12,500	
විදුලි වියදම්	8,000	
නිර්මාණකරණ උපකරණ ක්ෂය (W3)	2,500	
කාර්යාල වියදම්	26,200	
ව්‍යාපාර ලියාපදිංචි කිරීමේ වියදම්	5,300	
බැංකු ගාස්තු	2,500	
ප්‍රදර්ශනාගාරයේ වියදම්	8,200	(65,200)
<b>ශුද්ධ ලාභය</b>		<b>94,600</b>

**පෙරවැඩ**

(W1)

**විකුණුම් ගිණුම**

ලා/ලා ගිණුම (ආදායම් ප්‍රකාශය)	687,000		
		2024/3/11 මුදල්	320,000
		2024/3/18 මුදල්	225,000
		2024/3/25 මුදල්	118,500
		ණයගැති (ණයට විකුණුම්)	23,500
	<b>687,000</b>		<b>687,000</b>

(W2)

**ගැනුම් ගිණුම**

		ලා/ලා ගිණුම (ආදායම් ප්‍රකාශය)	771,300
2024/3/4 මුදල්	325,000		
අනෙකුත් අමුද්‍රව්‍ය	68,300		
2024/3/17 මුදල්	333,000		
ණයහිමි (ණයට ගැනුම්)	45,000		
	<b>771,300</b>		<b>771,300</b>

**(W3)**

**නිර්මාණකරණ උපකරණ ක්ෂය**

පිරිවැය	120,000
එලදායි ජීව කාලය	වර්ෂ 4
මාසික ක්ෂය	$(120,000/4) \times 1/12$
	<b>2,500</b>

(ලකුණු 08)

**(b)**

වර්ෂය මූල ස්කන්ධය(ප්‍රාග්ධනය)	-
ප්‍රාග්ධනය යෙදවීම්	575,000
කාලච්ඡේදයේ ලාභය/(අලාභය)	94,600
ගැනීම්	(65,000)
වර්ෂය අග ස්කන්ධය(ප්‍රාග්ධනය)	<b>604,600</b>

(ලකුණු 02)  
(මුළු ලකුණු 10)

**තුන්වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර :**

පරිච්ඡේදය 03 - හවුල් ව්‍යාපාරයක් සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන

**(a)**

**CSN Leasure**  
**2024.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා**  
**ලාභාලාභ විසර්ජන ගිණුම**

		රු'000
ශුද්ධ ලාභය		4,330
නිසිත්ගේ ණය මත පොලිය (2,400 X 12%)		(288)
වරින්ට අදාල බදු කුලිය (6,000 X 10%)		(600)
විසර්ජනයට පෙර ශුද්ධ ලාභය		3,442
<b>හවුල් වේතන</b>		
නිසිත් (100 X 12)	1,200	(1,200)
<b>ප්‍රාග්ධන පොලී</b>		
වරින් (960 X 10%)	96	
සුරින් (840 X 10%)	84	
නිසිත් (1,500 X 10%)	150	(330)
<b>ලාභ කොටස්</b>		
වරින් (1,912 X 2/5)	765	
සුරින් (1,912 X 1/5)	382	
නිසිත් (1,912 X 2/5)	765	(1,912)
		-

(ලකුණු 05)

(b)

හවුල්කරුවන්ගේ ජංගම ගිණුම්				රු'000			
	වරින්	සුරින්	නිසිත්		වරින්	සුරින්	නිසිත්
ගැනිලි	600		750	හවුල් වේතන	-	-	1,200
				ණය මත පොලිය	-	-	288
				ප්‍රාග්ධන පොලී	96	84	150
				බදු කුලිය	600	-	-
ප/ගෙ ශේෂය	861	466	1,653	ලාභ කොටස්	765	382	765
	1,461	466	2,403		1,461	466	2,403
				ඉ/ගෙ ශේෂය	861	466	1,653

(ලකුණු 05)  
(මුළු ලකුණු 10)

හතරවන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර :

පරිච්ඡේදය 04 - ලාභ සඳහා නොවන සංවිධාන සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන

(a)

සාමාජික ගාස්තු ගිණුම			රු.
වර්ෂය සඳහා සාමාජික ගාස්තුව (W4) (ආදායම් වියදම් ගිණුම)	975,000	ඉ/ගෙ ශේෂය (W1)	225,000
ප/ගෙ ශේෂය (W2)	150,000	ලැබීම් සහ ගෙවීම් ගිණුම	855,000
	1,125,000	ප/ගෙ ශේෂය (W3)	45,000
ඉ/ගෙ ශේෂය	45,000	ඉ/ගෙ ශේෂය	150,000

පෙරවැඩ

**W1**

ආරම්භක කලින් ලද සාමාජික ගාස්තු  
(5 සාමාජිකයන් X රු.15,000X වසර 3)

රු  
225,000

**W2**

අවසාන කලින් ලද සාමාජික ගාස්තු  
(5 සාමාජිකයන් X රු.15,000X වසර 2)

150,000

**W3**

අවසාන හිඟ සාමාජික ගාස්තු  
(3 සාමාජිකයන් X රු.15,000)

45,000

**W4**

වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තු  
(53 +12 සාමාජිකයන් X රු.15,000)

975,000

(ලකුණු 04)

(b)

**Wild Life Lovers**

**2024.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා**

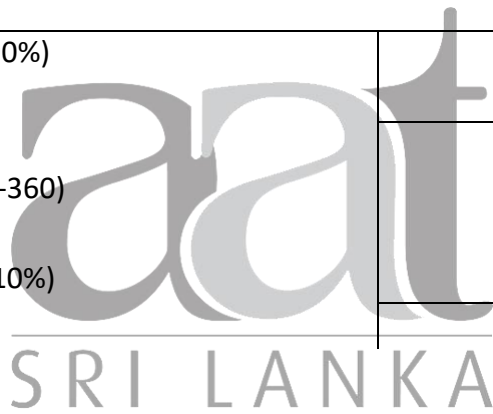
**ආදායම් වියදම් ගිණුම**

රු'000

<b>ආදායම්:</b>		
ප්‍රදර්ශනයේ ලාභය (Note 01)	215	
සාමාජික ගාස්තු ආදායම	975	1,190
<b>වියදම්:</b>		
ගොඩනැගිලි කුලිය (30 x 12)	360	
වේතන	360	
විදුලිය සහ ජලය	8	
මුද්‍රණ සහ ලිපිද්‍රව්‍ය (50 x 90%)	45	
පරිගණක ක්ෂය (500 x 20%)	100	(873)
<b>අතිරික්තය</b>		<b>317</b>

**Note 01:**

ප්‍රදර්ශනයේ ආදායම (1,500 x 90%)	1,350	
පරිත්‍යාග	50	1,400
<b>වියදම්:</b>		
ගොඩනැගිලි කුලිය (1300-360)	940	
ප්‍රවර්ධන වියදම්	240	
මුද්‍රණ සහ ලිපිද්‍රව්‍ය (50 x 10%)	5	(1,185)
<b>ලාභය</b>		<b>215</b>



(ලකුණු 06)  
(මුළු ලකුණු 10)

**පස්වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර :**

පරිච්ඡේදය 08 - සංකලිත හා අසංකලිත ගිණුම් පද්ධති

(a)

**අමුද්‍රව්‍ය පාලන ගිණුම**

ඉ/ගෙ ශේෂය	950,750	නොනිම් පාලන ගිණුම	1,550,000
වෙළඳ ගෙවිය යුතු දෑ පාලන ගිණුම	2,300,000	ප/ගෙ ශේෂය	<b>1,700,750</b>
	<u>3,250,750</u>		<u>3,250,750</u>
ඉ/ගෙ ශේෂය	<b>1,700,750</b>		

(ලකුණු 02)



**නොනිමි පාලන ගිණුම**

ඉ/ගෙ ශේෂය	275,600	නිමි භාණ්ඩ පාලන ගිණුම	2,800,000
අමුද්‍රව්‍ය පාලන ගිණුම	1,550,000		
වැටුප් පාලන ගිණුම	700,000		
නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය පාලන ගිණුම	350,000	ප/ගෙ ශේෂය	75,600
	<u>2,875,600</u>		<u>2,875,600</u>

**(ලකුණු 03)**

**නිමි භාණ්ඩ පාලන ගිණුම**

ඉ/ගෙ ශේෂය	1,850,300	විකුණුම් පිරිවැය	2,450,000
නොනිමි පාලන ගිණුම	2,800,000	ප/ගෙ ශේෂය	2,200,300
	<u>4,650,300</u>		<u>4,650,300</u>
ඉ/ගෙ ශේෂය	<u>2,200,300</u>		

**(ලකුණු 02)**

**පරිච්ඡේදය 09 - පිරිවැයකරණ ක්‍රම**

(b)

**කාර්ය පිරිවැය පත්‍රිකාව -A10000**

		රු.
සෘජු අමුද්‍රව්‍ය පිරිවැය	(7,500Kg X Rs.400)	3,000,000
සෘජු ශ්‍රම පිරිවැය - දෙපාර්තමේන්තුව A	(250hrs X Rs.1,500)	375,000
සෘජු ශ්‍රම පිරිවැය - දෙපාර්තමේන්තුව B	(500hrs X Rs.750)	375,000
<b>ප්‍රාථමික පිරිවැය</b>		<b>3,750,000</b>
නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය	(750,000X80%)	600,000
<b>මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය</b>		<b>4,350,000</b>
එකතු කලා: විකුණුම් මිල මත (20%) ලාභ ආන්තිකය	(4,350,000/80*20)	1,087,500
<b>විකුණුම් මිල</b>		<b>5,437,500</b>

**(ලකුණු 03)**  
**(මුළු ලකුණු 10)**

**හයවන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර :**

පරිච්ඡේදය 06 - ද්‍රව්‍ය හා ශ්‍රමය වෙනුවෙන් ගිණුම් තැබීම

**(A)**

**(a)**

ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය ගණනය කිරීම සඳහා පහත සමීකරණය භාවිතා කළ හැකිය.

$$EOQ = \sqrt{\frac{2 * D * C_o}{C_h}}$$

**Where:**

D : වාර්ෂික ඉල්ලුම (ඒකක 6,400),

C<sub>o</sub>: එක ඇණවුමක පිරිවැය (රු. 100),

C<sub>h</sub>: එක් තොග ඒකකයක් වර්ෂයක් තබාගැනීමේ පිරිවැය (ගබඩා හා රක්ෂණ පිරිවැය රු.2).

$$EOQ = \sqrt{\frac{2 \times 6400 \times 100}{2}} \quad \text{එම නිසා ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය ඒකක 800 යි.} \quad \text{(ලකුණු 03)}$$

**(b)**

ප්‍රශස්ත ඇණවුම් ගණන පහත පරිදි ගණනය කළ හැකිය.

$$\text{ප්‍රශස්ත ඇණවුම් ගණන} = \frac{\text{වාර්ෂික ඉල්ලුම}}{\text{ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය}} = \frac{6,400}{800} = 8 \quad \text{(ලකුණු 02)}$$

**(B)**

<b>ඉතිරි කළ පැය ගණන</b>		<b>පැය</b>
කැලි 120ක් නිම කිරීමට අවශ්‍ය ප්‍රමිත පැය ගණන (කැලි 120 X 24 මිනිත්තු)/60		48
සතියක වැඩකරන පැය ගණන		(40)
<b>ඉතිරි කළ පැය ගණන</b>		<b>8</b>
<b>ඉපයීම</b>		<b>රු</b>
සාමාන්‍ය වැඩ කරන පැය සඳහා (පැය 40 X රු.200)		8,000
ප්‍රසාද දීමනාව (පැය 8 X(රු.200X150%))		2,400
<b>සමස්ත ඉපයීම</b>		<b>10,400</b>

(ලකුණු 05)  
(මුළු ලකුණු 10)

**B කොටසෙහි අවසානය**

**හත්වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර :**

පරිච්ඡේදය 02 - සීමාසහිත සමාගමක මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම

(a)

**C-Lanka (පෞද්ගලික) සමාගමේ**

**2024.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා**

ලාභාලාභ සහ වෙනත් විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය

රු'000

විකුණුම්		32,865
විකුණුම් පිරිවැය (W1)		(13,552)
<b>දළ ලාභය</b>		<b>19,313</b>
වෙනත් ආදායම්		
මෝටර් රථ ඉවත්කිරීම් ලාභය (W4)		1,525
		20,838
පරිපාලන වියදම් (W2)	10,915	
බෙදාහැරීමේ වියදම් (W2)	4,987	
වෙනත් වියදම්	-	
මූල්‍ය වියදම්	689	(16,591)
<b>බදු පෙර ලාභය</b>		<b>4,247</b>
ආදායම් බදු		(827)
<b>වර්ෂය සඳහා ලාභය</b>		<b>3,420</b>



SRI LANKA

(ලකුණු 13)

(b)

**C-Lanka (පෞද්ගලික) සමාගමේ**

**2024.03.31 දිනට**

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය

රු'000

<b>ජංගම නොවන වත්කම්</b>		
දේපල පිරියත හා උපකරණ (W3)	2,270	2,270
<b>ජංගම වත්කම්</b>		
තොගය (W1)	2,030	
වෙළඳ ලැබිය යුතු දෑ (W6)	5,833	
ඉදිරියට ගෙවූ කාර්යාල කුලී (W7)	222	
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	4,937	13,022
<b>මුළු වත්කම්</b>		<b>15,292</b>
<b>හිමිකම් හා වගකීම්</b>		
ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය	1,000	

පොදු සංචිතය	1,000	
රඳවාගත් ඉපයීම් (5,269+3,420-1,000)	7,689	9,689
<b>ජංගම නොවන වගකීම්</b>		
බැංකු ණය	4,650	4,650
<b>ජංගම වගකීම්</b>		
වෙළඳ ගෙවිය යුතු දෑ	726	
උපචිත විදුලි වියදම්	13	
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු (W5)	202	
ගෙවිය යුතු EPF සහ ETF	12	953
<b>මුළු හිමිකම් හා වගකීම්</b>		<b>15,292</b>

(ලකුණු 12)

**W1: විකුණුම් පිරිවැය**

හානි වූ තොගයේ පිරිවැය = අවසාන තොගය X 1/3 = 2,436,000 X 1/3 = Rs.812,000

හානි වූ තොගයේ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය = පිරිවැය X 50% = 812,000 X 50% = Rs.406,000

LKAS 2, ප්‍රමිතය අනුව ඉතිරි තොගය එහි පිරිවැය සහ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය යන අගයන්ගෙන් වඩා අඩු අගයට අගය කළ යුතුය. එම නිසා තොගය රු.406,000 දක්වා කපාහළ යුතුය

ඊට අදාළ ජ'නල් සටහන් පහත පරිදි වේ.

විකුණුම් පිරිවැය ගිණුම (හර)	406,000	
ඉතිරි තොග ගිණුම (බැර)		406,000

ගලපන ලද විකුණුම් පිරිවැය = 13,146,000 + 406,000 = Rs.13,552,000

ගලපන ලද තොගය = 2,436,000 - 406,000 = Rs.2,030,000

**W2: වියදම් වර්ගීකරණය**

	පරිපාලන වියදම්	බෙදාහැරීමේ වියදම්	මූල්‍ය වියදම්
කාර්යාල කුලී (633-222)	411		
මෝටර් රථ ක්ෂය		2,750	
කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය	510		
විදුලිය සහ ජලය (132+13)	145		
වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් මත ප්‍රතිපාදනය		99	
ඉන්ධන වියදම්		431	
ප්‍රවාරණ සහ අලෙවිකරණ වියදම්		729	
විකුණුම් කොමිස්		978	
කාර්යාල නඩත්තු වියදම්	357		
වැටුප්	9,395		
බැංකු ගාස්තු			15

බැංකු ණය පොලිය			674
අනෙකුත් පරිපාලන වියදම්	97		
<b>එකතුව</b>	<b>10,915</b>	<b>4,987</b>	<b>689</b>

**W3: දේපල පිරිසක හා උපකරණ**

රු'000

පිරිවැය	2023.04.01 ශේෂය	එකතු කිරීම් සහ ප්‍රත්‍යාගණනයන්	ඉවත් කිරීම්	2024.03.31 ශේෂය
මෝටර් රථ	12,000	-	(4,000)	8,000
කාර්යාල උපකරණ	2,550	-	-	2,550
<b>එකතුව</b>	<b>14,550</b>		<b>(4,000)</b>	<b>10,550</b>

සමුච්චිත ක්ෂය	2023.04.01 ශේෂය	වර්ෂය සඳහා ක්ෂය	ඉවත් කිරීම්	2024.03.31 ශේෂය
මෝටර් රථ	6,000	2,750	(2,000)	6,750
කාර්යාල උපකරණ	1,020	510	-	1,530
<b>එකතුව</b>	<b>7,020</b>	<b>3,260</b>	<b>(2,000)</b>	<b>8,280</b>
<b>2024.03.31 දිනට ධාරණ අගය</b>				<b>2,270</b>

**W4: මෝටර් රථ ඉවත් කිරීම් ලාභය**

රු'000

විකුණුම් මුදල		3,525
අඩු කලා: ඉවත් කරන දිනට ධාරණ අගය		
පිරිවැය	4,000	
(-) සමුච්චිත ක්ෂය (වසර 2 සඳහා)	(2,000)	(2,000)
(4,000/4X2)		
<b>ඉවත් කිරීමේ ලාභය</b>		<b>1,525</b>

**W5: ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු**

ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු ගිණුම

ගෙවූ ආදායම් බදු	625	ආදායම් බදු වියදම්	827
ප/ගෙ ශේෂය	<b>202</b>		
	827		827
		ඉ/ගෙ ශේෂය	<b>202</b>

**W6: වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් සඳහා ප්‍රතිපාදනය**

**වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් සඳහා ප්‍රතිපාදන ගිණුම**

		2023/4/1 ඉ/ගෙ ශේෂය	208
2024/3/31 ප/ගෙ ශේෂය	307	ලා/ලා ගිණුම (ආදායම් ප්‍රකාශය)	99
	827		307
		2024/4/1 ඉ/ගෙ ශේෂය	307

වර්ෂය අවසානයේ වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් සඳහා ප්‍රතිපාදනය @ 5% = 6,140,000 X 5% = Rs.307,000

වර්ෂය අවසානයේ වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් ශේෂය = 6,140,000 – 307,000 = Rs.5,833,000

**W7: ඉදිරියට ගෙවූ කුලී වියදම**

37,000 x 6 = 222,000

(මුළු ලකුණු 25)



**C කොටසෙහි අවසානය**

**Notice:**

These answers compiled and issued by the Education and Training Division of AAT Sri Lanka constitute part and parcel of study material for AAT students.

These should be understood as Suggested Answers to question set at AAT Examinations and should not be construed as the “Only” answers, or, for that matter even as “Model Answers”. The fundamental objective of this publication is to add completeness to its series of study texts, designs especially for the benefit of those students who are engaged in self-studies. These are intended to assist them with the exploration of the relevant subject matter and further enhance their understanding as well as stay relevant in the art of answering questions at examination level.



---

© 2021 by the Association of Accounting Technicians of Sri Lanka (AAT Sri Lanka). All rights reserved. No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Association of Accounting Technicians of Sri Lanka (AAT Sri Lanka)