



ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනය

AA1 විභාගය - 2018 ජනවාරි

**ප්‍රශ්න සහ යෝජිත උත්තර
විෂය අංකය (AA11)**

**මූල්‍ය ගිණුම්කරණ මූලිකයන්
(FAB)**

ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනය
අංක 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

අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීම් අංශය

**AA1 විභාගය - 2018 ජනවාරි
(AA 11) මූල්‍ය ගිණුම්කරණ මූලිකයන්**

යෝජිත උත්තර

A කොටස

වාස්තවික පරීක්ෂණ ප්‍රශ්න (OTQs)

සියලුම ප්‍රශ්නවලට උත්තර අපේක්ෂිතය.

(මුළු ලකුණු 40)

1 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර

- 1.1 (2)
- 1.2 (1)
- 1.3 (1)
- 1.4 (3)
- 1.5 (4)
- 1.6 (2)
- 1.7 (3)
- 1.8 (2)



1.9 අඛණ්ඩ පැවැත්ම යනු, ව්‍යාපාරය අඛණ්ඩව අනාගත කාලයක් පුරාවටම පවතී යැයි ද, ව්‍යාපාරය සහ එහි භෞතික මෙහෙයුම් අවසාන (ඇවර) කිරීමට කිසිදු අවශ්‍යතාවක් මෙන්ම චේතනාවක් ද නොමැති බවයි. මෙයට අනුව අදාළ ව්‍යාපාර ඇවර කිරීමක් නොමැති නම් නොපෙනෙන අනාගතයක් දක්වා පවත්වාගෙන යන බවට උපකල්පනය කරයි. මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමේදී මෙම සංකල්පය භාවිත කරනු ලබයි.

1.10 වත්කම්, වගකීම්, හිමිකම

1.11 ගනුදෙනු ගොනුව තුළ මූලාශ්‍ර ලියවිලි අඩංගු සාරාංශගත තොරතුරු ඇතුළත් වේ. සාමාන්‍යයෙන් පද්ධති සංවර්ධකයන් (System developers) ප්‍රධාන ගොනු යාවත්කාලීන කිරීම සඳහා මෙම ගනුදෙනු ගොනුව භාවිත කරයි.

උදා :- විකුණුම් ඇණවුම්, ගැනුම් ඇණවුම්, ඉන්වොයිස්, ලැබීම් හා ගෙවීම් වවුචර, හරපත්, බැරපත්

- 1.12
- විකුණුම් දිනය
 - ගනුදෙනුකරුගේ නම සහ ලිපිනය
 - ගෙවීම් කොන්දේසි
 - අයිතමය, ප්‍රමාණය සහ වටිනාකම
 - වෙළෙඳ වට්ටමේ විස්තර
 - විකුණුම්කරුගේ නම සහ ලිපිනය

$$\begin{aligned}
 1.13 \quad \text{ශුද්ධ ලාභය} &= \text{අවසාන ශුද්ධ} - \text{ආරම්භක ශුද්ධ} + \text{ආරම්භක} - \text{වසර තුළ යෙදවූ} \\
 &\quad \text{වටිනාකම} \quad \text{වටිනාකම} \quad \text{තොගය} \quad \text{අමතර ප්‍රාග්ධනය} \\
 &= 850,000 - 525,000 + 150,000 - 250,000 \\
 &= \underline{\underline{\text{රු. 225,000}}}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 1.14 \quad \text{විකුණුම්} & \quad \quad \quad 500,000 \\
 \text{විකුණුම් පිරිවැය} & \\
 \quad \text{ආරම්භක තොගය} & \quad 150,000 \\
 \quad \text{ගැනුම්} & \quad 350,000 \\
 \quad \text{අවසාන තොගය} & \quad \underline{(80,000)} \quad \underline{420,000} \\
 \text{දළ ලාභය} & \quad \quad \quad \underline{\underline{80,000}} \\
 \\
 \text{උත්තරය} & = \underline{\underline{\text{රු. 80,000}}}
 \end{aligned}$$

විකල්ප උත්තරය

		රු.
විකුණුම්		500,000
දළ ලාභය		(80,000)
විකුණුම් පිරිවැය		<u>420,000</u>
420,000	=	150,000 + 350,000 - අවසාන තොගය
420,000	=	500,000 - අවසාන තොගය
31.12.2017 දිනට තොගය	=	<u><u>රු. 80,000</u></u>

- 1.15
- | | | | |
|----|-----------------------------------|-----|-----------|
| a) | මුදල් ගිණුම | හර | 1,000,000 |
| | කාර්යාල උපකරණ ගිණුම | හර | 250,000 |
| | ප්‍රාග්ධනය | බැර | 1,250,000 |
| | (මූලික ආයෝජනය පොත්වල සටහන් කිරීම) | | |
| b) | ගැනුම් ගිණුම | හර | 800,000 |
| | වෙළෙඳ ණයහිමි ගිණුම (අජිත්) | බැර | 800,000 |
| | (ණයට ගැනුම් පොත්වල සටහන් කිරීම) | | |
| c) | ගැනිලි ගිණුම | හර | 5,600 |
| | මුදල් ගිණුම | බැර | 5,600 |
| | (මුදල් ගැනිලි පොත්වල සටහන් කිරීම) | | |

- 1.16 (a) අසත්‍යයි. (b) අසත්‍යයි. (c) සත්‍යයි.

(මුළු ලකුණු 40)

A කොටසෙහි අවසානය.

ප්‍රශ්න හතර (04) ටම උත්තර අපේක්ෂිතය.

(මුළු ලකුණු 40)

2 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර

පොදු ජර්නලය		
විස්තරය	හර	බැර
ප්‍රාග්ධනය		1,000,000
විකුණුම් (පෙරවැඩ 01)		3,000,000
ණයගැතියෝ	600,000	
ගැනුම් (පෙරවැඩ 02)	1,900,000	
ණයහිමියෝ		800,000
කුලී වියදම් (900,000 - 75,000)	825,000	
කලින් ගෙවූ සාප්පු කුලිය	75,000	
විදුලිය (400,000 + 50,000)	450,000	
උපචිත විදුලිය		50,000
වායුසමීකරණය	800,000	
ක්ෂය - වායුසමීකරණය	40,000	
සමුච්චිත ක්ෂය		40,000
මුදල්	200,000	
	4,890,000	4,890,000

(ලකුණු 10)

පෙරවැඩ:

පෙරවැඩ 01

වෙළෙඳ ණයගැති ගිණුම			
විකුණුම්	3,000,000	මුදල්	2,400,000
		ශේ/ප/ගෙ	600,000
	3,000,000		3,000,000

පෙරවැඩ 02

වෙළෙඳ ණයහිමි ගිණුම			
මුදල්	1,100,000	ගැනුම්	1,900,000
ශේ/ප/ගෙ	800,000		
	1,900,000		1,900,000

3 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර

(a) විස්තරය	පොදු ජර්නලය		රු.	
	හර	බැර	හර	බැර
විකුණුම් ගිණුම අවිනිශ්චිත ගිණුම (රු. 175,000 ක මුදලට විකුණුම් රු. 715,000 ක් ලෙස විකුණුම් ගිණුමේ වැරදියට සටහන් වීම නිවැරදි කිරීම)	හර	බැර	540,000	540,000
කාර්යාල උපකරණ ගිණුම කාර්යාල උපකරණ අලුත්වැඩියා ගිණුම (රු. 100,000 කට මිලදී ගත් කාර්යාල උපකරණ, කාර්යාල උපකරණ නඩත්තු ගිණුමට හර කිරීම නිවැරදි කිරීම)	හර	බැර	100,000	100,000
වෙළෙඳ ණයහිමි ගිණුම අවිනිශ්චිත ගිණුම (වෙළෙඳ ණයහිමියෙකුගෙන් මිලදී ගත් රු. 200,000 ක ගැනුම් වෙළෙඳ ණයහිමි ගිණුමේ දෙවරක් සටහන් වීම නිවැරදි කිරීම)	හර	බැර	200,000	200,000
අවිනිශ්චිත ගිණුම පොලී ආදායම් ගිණුම පොලී වියදම් ගිණුම (රු. 15,000 ක පොලී ආදායම රු. 25,000 ක් ලෙස පොලී වියදම් ගිණුමට හර කිරීම නිවැරදි කිරීම)	හර	බැර	40,000	15,000 25,000
විකුණුම් ගිණුම වෙළෙඳ ණයගැති ගිණුම (රු. 324,000 ක ණයට විකුණුම්, වෙළෙඳ ලැබිය යුතු මුදල් සහ විකුණුම් යන ගිණුම් දෙකේම රු. 342,000 ක් ලෙස සටහන් කිරීම නිවැරදි කිරීම)	හර	බැර	18,000	18,000
බැංකු ණය ගිණුම බැංකු ණය පොලී ගිණුම (බැංකු ණය ආපසු ගෙවීමේ ප්‍රාග්ධන කොටස වන රු. 30,000 ණය පොලී වියදම් ගිණුමට හර කිරීම නිවැරදි කිරීම)	හර	බැර	30,000	30,000

(ලකුණු 07)

අවිනිශ්චිත ගිණුම		
ශේ/ඉ/ගෙ	700,000	විකුණුම් 540,000
පොලී ආදායම	15,000	ණයහිමියෝ 200,000
පොලී වියදම	25,000	
	740,000	740,000

(ලකුණු 03)

(මුළු ලකුණු 10)

4 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර

(a)

විශ්ව සහ පුත්‍රයෝ
31.03.2017 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
 නිෂ්පාදන ගිණුම

(රු. '000)

<u>භාවිත කළ අමුද්‍රව්‍යවල පිරිවැය</u>			
ආරම්භක අමුද්‍රව්‍ය - තේක්ක දැව		15,500	
තේක්ක දැව ගැනුම්		55,000	
තේක්ක දැව ගෙන ඒමේ කුලී		2,000	
<u>අනෙකුත් සාපුරුද්‍රව්‍ය</u>			
ආරම්භක ද්‍රව්‍ය	7,500		
අනෙකුත් ද්‍රව්‍ය ගැනුම්	24,000		
අවසාන ද්‍රව්‍ය	(8,000)	23,500	
පරිභෝජනය සඳහා ඇති අමුද්‍රව්‍ය		96,000	
අවසාන අමුද්‍රව්‍ය		(18,000)	
පරිභෝජනය කළ අමුද්‍රව්‍යවල පිරිවැය			78,000
<u>සාපුරුද්‍රව්‍ය වෙනත</u>			
සාපුරුද්‍රව්‍ය වෙනත			15,000
<u>සාපුරුද්‍රව්‍ය වියදම්</u>			
දිරි දීමනාව - 250 x 6,000			1,500
			94,500
<u>නොනිමී වැඩ සඳහා ගැලපීම</u>			
ආරම්භක නොනිමී තොග		1,000	
අවසාන නොනිමී තොග		(1,500)	(500)
ප්‍රාථමික පිරිවැය			94,000
<u>නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය</u>			
ගොඩනැගිලි කුලිය		1,400	
කළමනාකරුගේ වැටුප		2,000	
දැව කපන යන්ත්‍රය		400	3,800
මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය			97,800

(ලකුණු 10)

5 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර

(a)

විස්තරය	තොගය	+	ණයගැති + මුදල්	=	හිමිකම	+	වගකීම්
1. ණයට මිලදී ගැනුම්	650,000	+	+	=		+	650,000
2. කෙටිකාලීන බැංකු ණය		+	+ 750,000	=		+	750,000
3. භාණ්ඩ ගැනීම්	(30,000)	+	+	=	(30,000)	+	
4. දුරකථන බිල		+	+ (4,000)	=	(5,000)	+	1,000
5. ණයට විකුණුම්	(200,000)	+	220,000	+	20,000	+	
6. ණයහිමියන්ට ගෙවීම්		+	+ (300,000)	=		+	(300,000)

(ලකුණු 06)

(b)

දෛනික විකුණුම් පොත

දිනය	ඉන්වොයිස් අංකය	පාරිභෝගිකයාගේ නම	විශ්ලේෂණය				වටිනාකම
			අයිතම	ප්‍රමාණය	ඒකකයක මිල	වටිනාකම	
01.12.17	45	AA හාඩ්වෙයාර්	SB	5000	40	200,000	200,000
20.12.17	46	AA හාඩ්වෙයාර්	LB	8000	50	400,000	
		අඩු කළා - වට්ටම්	5%			(20,000)	380,000
22.12.17	47	නාමල් ස්ටෝර්ස්	MB	5000	45	225,000	225,000
31.12.17		විකුණුම් ගිණුමට මාරු කළා					805,000

(ලකුණු 04)

(මුළු ලකුණු 10)

B කොටසෙහි අවසානය.

අනිවාර්ය ප්‍රශ්නයකි.
(ලකුණු 20)

6 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර

(a)

රහල් මෝටර්ස්
31.03.2017 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය

(රු. '000)

විකුණුම්		27,000
(-) ආපසු එවුම්		
<u>විකුණුම් පිරිවැය</u>		
ආරම්භක කොගය	6,400	
ගැනුම්	18,000	
අවසාන කොගය	(5,750)	(18,650)
දළ ලාභය		8,350
<u>අනෙකුත් ආදායම්</u>		
<u>බෙදාහැරීමේ වියදම්</u>		
ක්ෂය - බෙදාහැරීමේ වැන් රථය (1,250 x 10%)	125	
බොල්ණය	50	
අඩමාන ණය ප්‍රතිපාදනය [(1,950 x 10%) - 150]	45	
විකුණුම් කොමිස්	250	(470)
<u>පරිපාලන වියදම්</u>		
රක්ෂණය (900 / 12 x 9)	675	
ගොඩනැගිලි ක්ෂය (2,500 x 5%)	125	
පරිගණක ක්ෂය (800 x 25%)	200	
විදුලිය (450 + 50)	500	
කාර්යාල සේවකයන්ට වේතන	1,100	(2,600)
<u>මූල්‍ය වියදම්</u>		
බැංකු අයිරා පොලී	100	(100)
වසරේ ශුද්ධ ලාභය		5,180

(ලකුණු 11)

(b)

රහල් මෝටර්ස්
31.03.2017 දිනට
මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

(රු. '000)

වත්කම්	පිරිවැය	සමුච්චිත ක්ෂය	ධාරණ අගය
ජංගම නොවන වත්කම්			
දේපළ, පිරියත හා උපකරණ			
ඉඩම	4,000	--	4,000
ගොඩනැගිලි	2,500	(625)	1,875
පරිගණක	800	(450)	350
බෙදාහැරීමේ වැන් රථය	1,250	(645)	605
	8,550	1,720	6,830
ජංගම වත්කම්			
තොගය		5,750	
වෙළෙඳ ණයගැතියෝ	1,950		
(-) අඩමාණ ණය ප්‍රතිපාදන	(195)	1,755	
කලින් ගෙවූ රක්ෂණය		225	
අතැති මුදල්		250	7,980
මුළු වත්කම්			14,810
ප්‍රාග්ධනය සහ වගකීම්			
හිමිකම:			
ප්‍රාග්ධනය		6,280	
වසරේ ලාභය		5,180	
අයිතිකරුගේ හිමිකම			11,460
ජංගම වගකීම්			
වෙළෙඳ ණයහිමියෝ		3,000	
උපචිත වියදම්		50	
බැංකු අයිරාව		300	3,350
එකතුව			14,810

(ලකුණු 20)

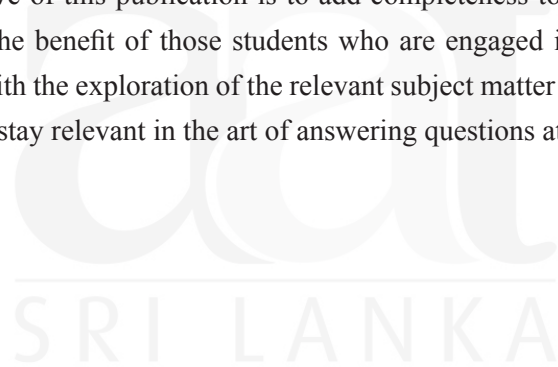
C කොටසෙහි අවසානය.

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, designed 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.



© 2017 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)