

# **SUGGESTED SOLUTIONS**

# **KE1 - Financial Accounting & Reporting Fundamentals**

සැප්තෑම්බර් 2015

# 1 වන කොටස

#### පිළිතුරු 01

1.1 අධාගයන පුතිඵලය : 1.1.5

මූලාs ගිණුම්කරණය සහ කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය අතර වෙනස පැහැදිලි කිරීම.

නිවැර්දි පිළිතුර : B

1.2 අධාායන පුතිඵලය : 1.2.1

මූලා වාර්තාකරණයේ අරමුණු පැහැදිලි කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර : B

1.3 අධාගයන පුතිඵලය : 1.2.5

මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීමේදී පාදකවන උපකල්පනය (අඛණ්ඩ පැවැත්ම) සහ ගිණුම්කරණ සංකල්ප පැහැදිලි කරන්න. (උපවිත, පුමාණාත්මක, ඒකාකාරීගාවය, වාහපාර ඒකක, ගැලපුම්, ආරක්ෂණ, කාලව්පේද)

නිවැරදි පිළිතුර : C

1.4 අධානයන පුතිඵලය : 1.2.6

මූලා තොරතුරුවල ගුණාත්මක ලක්ෂණිකයන් පැහැදිලි කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර : C

1.5 අධානයන පුතිඵලය : 2.1.1

ගිණුම්කරණයේ භාවිතාවන මූලාශු ලියවිලි සහ ඒවායෙහි වාර්තා හඳුනාගැනීම.

නිවැර්දි පිළිතුර : D

1.6 අධාායන පුතිඵලය : 2.1.4

ගිණුම්කරණයේ හාවිතාකරණ පුාථමික පොත්වල අරමුණු පැහැදිලි කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර : D

KE1 – සැජසැම්බර් 2015

# 1.7 අධාsයන පුතිඵලය : 2.3.2

මූලාශු ලියවිලි පදනම්කොට ගනුදෙනු සටහන් කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර : C

# 1.8 අධාsයන පුතිඵලය : 2.3.2

මූලාශු ලියවිලි පදනම්කොට ගනුදෙනු සටහන් කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර : B

# 1.9 අධාගයන පුතිඵලය : 4.9.4

බදු අයකලහැකි තාවකාලික වෙනස සහ බදු අඩුකලහැකි තාවකාලික වෙනස පැහැදිලි කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර : B

#### 1.10 අධාsයන පුතිඵලය :

මූලික මූලා වත්කම් සහ මූලා වගකීම් හදුනාගැනීම.

නිවැරදී පිළිතුර : C

(මුළු ලකුණු 20)

#### පිළිතුරු 02

#### 2.1 අධාගයන පුතිඵලය : 1.2.7

ගිණුම්කරණ පුමිතයන් හි අවශානාවය පැහැදිලි කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර :

<u>විෂයානුගතව</u> කටයුතු කර, <u>තීරණාත්මක භාවිතයන්</u> යොදාගනිමින් එකිනෙකට වෙනස් සංවිධානවල මුලාs වාර්තා පිළියෙල කිරීමේදී <u>සැසඳියහැකිභාවය</u> ලහාකර ගැනීම.

#### 2.2 අධාsයන පුතිඵලය : 1.2.8

මූලා වාර්තාකරණයේදී ශී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාර ආයතනයේ (CA Sri Lanka) කාර්යභාරය පැහැදලි කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර :

- (i) ශී ලංකා ගිණුම්කරණ පුමිත නිකුත්කිරීමේ පුධාන වගකීම
- (ii) ජාතාහන්තර ගිණුම්කරණ පුමිත මණ්ඩලය (IASB) විසින් නිකුත් කල ජාතාහන්තර මූලා වාර්තා පුමිත (IFRS) යොදාගනිමින් ශී ලංකා ගිණුම්කරණ පුමිත / ශී ලංකා මූලා වාර්තාකරණ පුමිත (LKAS/SLFRS) ලෙස නකුත් කිරීම.

#### 2.3 අධාගයන පුතිඵලය :

- 1.2.9 උපවිත පදනම සහ මූලා පදනම යන ගිණුම්කරණයේ මූලික පදනම් සාකච්ජා කිරීම.
- 1.2.10 උපවිත පදනම සහ මූලා පදනම භාවිතයෙන් පිළියෙල කල මූලා වාර්තා කට්ටලයක් අතර වෙනස පැහැදිලි කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර :

<u>ÓZ.</u>

(1) උපචිත පදනම

විකුණුම් 8 x 120,000 = 960,000

රුපවාභීනි යන්තු විකුණුම් පිරවැය =

(8 x 95,000) <u>760,000</u>

ලාභය <u>200,000</u>

මූලා පදනම

විකුණුම්  $8 \times 120,000$  = 960,000 ගැණුම්  $(10 \times 95,000)$  = 950,000

ලාභය <u>10,000</u>

(II) මුදල් ලැබීම් සහ ගෙවීම් මුදල් පදනම මත පෙන්වනු ලැබේ. එහිදී ඉපයූ ආදායම සහ ඊට දායකවූ පිරිවැය සමහ සැසඳිමක් සිදු නොකරයි. එබැවින් මුදල් පදනම යටතේ අවසාන තොගය හදුනාගැනීමක් සිදු නොවේ. උපවිත පදනම යටතේ ආදායම් සහ වියදම් සසදනු ලැබේ.

#### 2.4 අධාගයන පුතිඵලය : 2.4.2

උපවිත ගෙවීම් පෙර ගෙවීම්, ක්ෂය වීම්, බොල් ණය අවසාන තොග සඳහා වර්ෂය අවසානයේ මූලා වාර්තා පිළියෙල කිරීම,

නිවැරදි පිළිතුර :

	ගෙවල් කුලි	් ගිණුම	
@/@ <b>ɔ</b>	560,000	ගෙවල් කුලී අත්තිකාරම්	25,000
		මුදල්	500,000
		ගෙවල් කුලී හිහ	35,000
	560,000		560,000

ගෙවල් කුලී ආදායම = රු. 560,000

#### 2.5 අධානයන පුතිඵලය : 4.2.4

දේපල, පිරියත සහ උපකරණ හි විවිධ ක්ෂය ගණනය කිරීමේ කුම පැහැදිලි කිරීම.

නිවැරදි පිළිතුර :

- (1) සරල මාර්ග කුමය
- (2) හීනවන ශේෂ කුමය

#### 2.6 අධාsයන පුතිඵලය : 4.5.2

තොග අගය කිරීමට භාවිතාකරන විවිධ කුම පැහැදිලි කිරීම.

#### නිවැරදි පිළතුර :

මුලින් පිවිසි මුලින් නිකුත් කිරීම (මුපිමුනි)/FIFO කුමය යටතේ උපකල්පනය කරන්නේ තොග අයිතමයන් මිලදීගත් හෝ නිෂ්පාදනය කල අනුපිළිවෙල අනුව පුථමයෙන් විකුණන වගයි. අයිතමයන් වෙනස් මිලගණන් වලට මිලදීගෙන ඇතිවිට, කාලපරිච්ජෙදය අවසාන තොගයේ වටිනාකම ආසන්නතම ගැනුම් මිලට ගණනය කරයි.

KE1 – සැජසැම්බර් 2015

බරතැබූ සාමානා මිල කුමය අනුව මිලදීගත් හෝ නිපදවූ තොගවල ඇති සියලු එකතුවල බරතැබූ සාමානා මිල ගණනය කරයි. මිලදීගත් සැම අවස්ථාවකදීම බරතැබූ පිරිවැය නැවත ගණනය කරයි. ඉතිරිව ඇති තොග ශේෂය ඒ හා සමාන ඒකක අගය කිරීමක් නිරුපණය කරයි.

එ අනුව විවිධ ගණනය කිරම් කුම යටතේ වෙනස් තොග අගයන් සපයයි.

#### 2.7 අධාsයන පුතිඵලය : 4.2.4

- 4.2.4 දේපල, පිරියත සහ උපකරණ හි විවිධ ක්ෂය ගණනය කිරීමේ කුම පැහැදිලි කිරීම.
- 4.6.1 ලංකා ගිණුම්කරණ පුමිත 8 හි (LKAS 8) අරමුණු හදුනාගැනීම.

#### නිවැරදි පිළිතුර :

- (I) (100 40) = 60/5 = 12
- (II) යන්තුසූතුවල පුයෝජනවත් ජ්විතකාලය වෙනස් වීම, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල වෙනස්වීමකි. එය පුවර්ථන වර්ෂයට සහ අනාගත කාලච්ජේදයන් සදහා බලපායි. එය ඉදිරිකාලීන ලෙස ගිණුම්ගත කල යුතුවේ. එනම් 2014 මාර්තු 31 දිනට ධාරණ අගය ලෙස රු.මි. 60 හදුනාගෙන, ඉතිර වසර 5 තල සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කලයුතුවේ.

#### 2.8 අධාායන පුතිඵලය : 4.8.2

මුලාs කල්බදු සහ මෙහෙයුම් කල්බදු අතර වෙනස පැහැදිලි කිරීම

#### නිවැරදි පිළිතුර :

- (අ) ගොඩනැගිලි කල්බදු කාලපරිච්ජේදය පුයෝජනවත් ජීවිතකාලයේ පුධාන කොටසක් නොවේ. මෙම නිසා අවදානම සහ පුතිලාහය කල්බදු හිමිකරු සතුය. එය මෙහෙයුම් කල්බද්දකි.
- (ආ) මෝටර් රථ කල්බදු කාලපරිච්ජේදය අවසානයේ වාහනයේ අයිතිය බීටා සතු බැවින්, අවදානම සහ පුතිලාභය. බීටා සතුවේ. ඵය මූලා කල්බද්දකි
- (ඇ) පිරියත පිරියත විශේෂිත වත්කමක් හෙයින් බීටා හට පමණක් එය වෙනස කිරීමකින් තොරව හාවිතා කළහැකි නිසා අවදානම සහ පුතිලාහය බීටා සතු නිසා එය මුලා කල්බද්දකි.

#### 2.9 අධාsයන පුතිඵලය : 4.10.1

සේවක පුතිලාභ නිර්වචනය කිරීම.

#### නිවැර්දි පිළිතුර :

- (අ) කෙටිකාලීන සේවක පුතිලාහ යනු සේවකයන් අදාල සේවය සැපයීමේ කාලපරිච්ජේදය අවසන් වී සම්පූර්ණ වශයෙන් මාස දොලහක කාලපරිච්ජේදයක් ඇතුලත ගෙවිය යුත වන (සේවය සමාප්ත කිරීමේ පුතිලාහක් නොවන සේවක පුතිලාහ වේ.
- (ආ) පශ්චාත් සේවා නියුක්ති පුතිලාභ යනු සේවා නියුක්තිය සම්පූර්ණ කිරීමෙන් පසු ගෙවිය යුතු වන සේවක පුතිලාභ වේ.
- (ඇ) සේවය සමාජත කිරීමේදී ගෙවනු ලබන පුතිලාහ යනු සේවය සමාජතකිරීමේදී ගෙවීය යතුවන සේවක පුතිලාහ වේ.

#### 2.10 අධාගයන පුතිඵලය : 4.12.3

මූලාs පුකාශ තුල පුතිපාදන හදුනාගැනීමේදී සපුරාලිය යුතු නිර්ණායකයන් පැහැදිලි කිරීම.

#### නිවැරදි පිළිතුර :

- අතීත සිදුවීමක පුතිඵලයක් ලෙස අස්තිත්වයකට වර්තමාන බැඳිමක් ඇති විටෙක.
- බැඳිම නිරාකරණය කිරීමට ආරම්භ පුතිලාභ හා බැඳුණු සම්පත් පිටතට ගලායැමේ සම්භාවිතාවක් ඇති විට.(1)
- බැදීමේ පුමාණය පිළිබදව විශ්වාසදායක ලෙස ඇසතමේන්තුවක් කල හැකි විටෙකදී.

(මුළු ලකුණු 30)

### 2 වන කොටස

#### පිළතුර 03

# අධාsයන පුතිඵලය :

- 2.5.2 වැරදි නිවැරදි කිරීම සදහා ජර්නල් සටහන් පිළියෙල කිරීම.
- 2.7.2 මුදල් ශේෂය බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය සමග සැසදීමේ පුකාශයක් පිළියෙල කිරීම.

#### නිවැරදි පිළිතුර :

(a) විකුණුම් හර රු. 12.850 වෙළද ණයගැතියෝ බැර රු. 12.850 (වැරදි ලෙස විකුණුම් වාර්තාවීම නිවැරදි කිරීම)

> අවත්වැඩියා වියදම් හර රු. 5,000 යන්තු සූතු බැර රු. 5,000

(වැරදි ලෙස යන්තු ගිණුමට හර කල අවත්වැඩියා වියදම නිවැරදි කිරීම)

ගැනුම් හර රු. 70,000 වෙළද ණයගැතියෝ බැර රු. 70,000

(එකතු කිරීමේ වැරුවෙක් නිසා ගැණුම් අඩුවෙන් දැක්වීම නිවැරදි කිරීම)

(b)

(1)	2015	<u>07.</u>	<u>67.</u> 25.000
(1)	2015 පෙබරවාර් 28 දිනට මුදල් ශේෂය		35,000
	<u>ගැලපීම්</u>		
	ගෙවනලද ජංගම දුරකථන බිල්	(3,650)	
	බැංකු ගාස්තු	(1,120)	
	ගණුදෙනුකරුවකුගේ සෘජු තැන්පත්	1,000	
	වෙක්පත් අවලංගු කිරීම	1,000	<u>-2,770</u>
	මුදල් පොතේ නිවැරදි කරන ලද ශේෂය		<u>32,230</u>
(11)	2015 පෙබරවාර් 25 දිනට බැංකු සැසඳුම් පුකාශය		
	බැංකු පුකාශනය අනුව ශේෂය		21,730
	ඵකතු කලා - උපලබ්ධි නොවු වෙක්පත්	(15,000)	36,730
	අඩුකලා - ඉදිරිපත් නොකල චෙක්පත්	5,500	
	- අවලංගුකල වෙක්පත්	<u>-1,000</u>	<u>(4,500)</u>
	මුදල් පොත අනුව ශේෂය		<u>32,230</u>

( මුළු ලකුණු 10)

# පිළිතුර 04

#### අධාsයන පුතිඵලය : 3.3.2

විසර්ජන ගිණුම ඇතුලත්ව හවුල් වාහපාරයක් සදහා මූලා වාර්තා පිළියෙල කිරීම (කාලපරිච්ජේදය තුල හිමිකාර්ත්වය වෙනස් නොවන හවුල් වාහපාරයක් සඳහා සරල මූලා පුකාශන)

#### නිවැරදී පිළිතුර :

			<u> </u>
වර්ෂය සඳහා දෙන	ලද ශුද්ධ ලාහය		1,020,000
මෝටර් වාහන පැව	ර්ම මත ලාහය		130,000
වෙළද තොග ඉවත්ස	nර ගැනීම් ගැලපීම		180,000
හ <u>ව</u> ුල්කරුවන්ගේ ණු	ාය පොලී		<u>(60,000)</u>
විසර්ජනය සදහා ඇ	ලත ශු <b>ද්</b> ධ ලාභය		<u>1,270,000</u>
(ආ) <mark>විස</mark> ර්ජන ගිණුම			
විසර්ජනය සදහා ඇ	ැති ශු <b>ද්</b> ධ ලාභය		<u>1,270,000</u>
හවුල්කරුවන්ගේ වැ	ුටුප් - අරුණ		240,000
පුාග්ධනය මත පො	මිය <b>- අ</b> රුණ	150,00	00
	- බාලා	100,00	00
	- චමින්ද	50,00	300,000
ලාභ බෙදාගැනීම	- අරුණ	365,00	00
	- බාලා	243,33	33
	- චමින්ද	121,66	<u>730,000</u>
			<u>1,270,000</u>

#### (ආ) හවුල්කරුවන්ගේ ජංගම ගිණුම

	අරුණ රු.	බාලා රු.	චමින්ද රු.		අරුණ රු.	බාලා රු.	වමින්ද රු.
2014/04/01 ශේෂය	150,000			2014/04/01 ශේෂය		250,000	450,000
මෝටර් රථ ගැනිලි			750,000	ණය පොලිය	60,000		
තොග ගැනිලි	180,000			තවුල්කරු වැටුප <u>්</u>	240,000		
ගැනිලි	400,000		360,000	පුාග්ධනය මත පොලී	150,000	100,000	50,000
පුතිලාහ බෙදාගැනීම්	107,000	71,333		ලාහ බෙදාගැනිම	385,000	243,333	121,667
වෙළඳ ණයගැතියෝ		80,000		හිහ ලාහ බෙදාගැනීම්			178,333
ශේෂය ප/ගෙ		442,000		ශේෂය ප/ගෙ	22,000		310,000
	837,000	593,333	1,110,000		837,000	593,333	1,110,000

(මුළු ලකුණු 10)

# පළිතුර 05

# අධාායන පුතිඵලය : 2.6.2

පාලන ගිණුම් ශේෂය සමහ කේවල ගිණුම් ශේෂ එකතුව සැසදීම් පුකාශය පිළියෙල කිරීම.

# නිවැරදි පිළිතුර

#### (අ) වැරදි නිවැරදි කිරීමේ ජර්නල් සටහන්

<i>(</i> :)		4	15,000	<u>07.</u>
(i)	දුන් වට්ටම් ගිණුම වෙළඳ ණයගැති ගිණුම	හර බැර	15,000	15,000
(ii)	වෙළඳ ණයගැති ගිණුම විකුණුම් ගිණුම	හර බැර	36,000	36,000
(iii)	වෙළඳ ණයහිමි ගිණුම විකුණුම් ගිණුම	හර බැර	40,000	40,000
(iv)	විකුණුම් ගිණුම වෙළඳ ණයගැති ගිණුම	හර බැර	110,000	110,000
(v)	අවිනිශ්චිත ගිණුම දුන් වට්ටම් ගිණුම ලද වට්ටම් ගිණුම	හර බැර බැර	52,000	26,000 26,000

(cp)

# ණයගැති පාලන ගිණුම

	<u>Ó7.</u>		<u>Ó7.</u>
ශේෂය ඉ/ගෙ	580,000	වැරදි නිවැරදි කිරීම - දුන් වට්ටම්	15,000
වැරදි නිවැරදි කිරීම - විකුණුම්	36,000	වැරදි නිවැරදි කිරීම - විකුණුම්	110,000
		මුදල් ලැබීම්	4,260,000
ණයට විකුණුම් ගිණුම	4,429,000	ශේෂය ප/ගෙ	660,000
	5,045,000		5,045,000

#### ණයහිමි පාලන ගිණුම

	<u>67.</u>		<u>Ó7.</u>
		ශේෂය ඉ/ගෙ	360,000
මුදල් ගෙවීම්	3,440,000		
විකුණුම්	40,000	ණයට ගැනුම්	3,640,000
ශේෂය ප/ගෙ	520,000		
	4,000,000		4,000,000

(d2)

		(ბැ. 000)
ම්යුර සමාගම - වෙළඳ ගිණුම		
අත්පිට විකුණුම් (1,280 - 110)		1,170
ණයට විකුණුම්		4,429
		5,599
අඩුකලා - විකුණුම් පිරිවැය		
ආරම්භක තොගය	870	
එකතුකලා -  අත්පිට ගැණුම්	940	
- ණයට ගැණුම්	<u>3,640</u>	
	5,450	
අඩුකලා - අවසන් තොග	(990)	<u>4,460</u>
දළ ලාගය		<u>1,139</u>

#### පිළිතුර 06

අධාsයන පුතිඵලය : 3.6.2

මූලික ගිණුම්කරණ අනුපාත ගණනය කිරීම.

(ලාභ අයිතම අනුපාතය, දවශීල අනුපාතය, තෝලන අනුපාතය, ආයෝජන අනුපාත )

#### නිවැරදි පිළිතුර :

- (අ) විචලනය සඳහා බලපැ හැකි හේතුන් පහත දැක්වේ.
  - (1) දළ ලාහ අනුපාතය බලපැ හැකි හේතුන්
    - බාහිර සාධක නිසා සාමානා මිලෙහි වෙනස්වීම් ( වෙළඳපොල තත්ත්වයන් වැනි) හෝ ඉහල වට්ටම් වැනි අභාභන්තර සාධක
    - බාහිර සාධක නිසා විකුණුම් පිරවැයෙහි වෙනස් වීම් (පිරවැය වැඩිවීම් වැනි) හෝ අභාහන්තර සාධක (අපතයන් ඉහළයාම, සෘජු පිරවැය ඉහලයාම වැනි)
  - (11) යෙදූ පුාග්ධනයට පුතිලාභ අනුපාතය (R0CE)
    - කොටස් පුාශ්ධනය වෙනස්වීම් (නව කොටස් නිකුතු, පුසාද නිකුතුව ආදිය)
    - දිගුකාලීන ණයගැනීම් වෙනස්වීම් (නව ණය ගැනීම්, ණය නිරවුල් කිරීම් ආදිය)
    - දළ ලාභ අනුපාතය ඉහලට/පහල යෑම්
    - ලාභ ඉපයීමටද වත්කම්වල භාවිතයේ වෙනස්කම්
    - පිරිවැය පාලන මිණුම්

(ф)

		2014/15	2013/14
(I)	දල ලාභ අනුපාතය = දල ලාභය / විකුණුම්	6,770 / 20,900	5,760/15,980
		32.39%	36.05%
(II)	යෙදූ පුාග්ධනය මත පුතිලාහ		
	(ROCE) = පොලිය සහ බදු පෙර ලාහය	3,670/15,840	2,620/14,910
	යෙදූ පුාග්ධනය	23.17%	17.57%
(III)	වත්කම් පිරිවැටුම = <u>විකුණම්</u>	20,900/15,840	15,980/14,910
	යෙදූ පුාග්ධනය	1.32 වාර	1.07 වාර
(IV)	තොග රඳවා තබාගැනීම් කාලය =	1,070/14,310 x365	860/10,220x365
	(සාමානෳ තොගය/විකුණුම් පිරිවැය) x 365 දින =	27.64 දින	30.71 දින

ගණනය කිරීම් සඳහා 2014/2015 සාමානා තොගය යොදා ගනී. එසේම වර්ෂ අවසාන තොගය තොග කරණ ගණනය කිරීම සඳහා ද ලකුණු දිය හැකිය.

(V)	ණයගැති ලැබිය යුතු කාලය =	සාමානාෳ ණයගැතියෝ /	විකුණුම් x 365
		(880/20,900) x365	(780/15,980) x365
		15.37 දින	17.82 දින
(VI)	ක්ෂණික වත්කම් අනුපාතය =	(ජංගම වත්කම් - තොගය) /	ජංගම වගකීම්
	=	1,500 / 1,200	1,200 / 990
		1.25 : 1	1.21 : 1

(මුඵ ලකුණු 10)

# 3 වන කොටස

# පිළිතුර 07

අධානයන පුතිඵලය : 3.2.3

පුසිද්ධ කිරීම සහ කළමනාකරණ පරමාර්ථ සදහා මූලා වාර්තා පිළියෙල කිරීම.

# නිවැරදි පිළිතුර :

**(**q)

# මනික් ලීබඩු (පුද්ගලික) සමාගම 2015 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විස්තීර්ණ ආදායම් පුකාශය

	ბ <sub>7</sub> ′000
ආදායම් ( 2,367 - 22.5)	2,344.50
විකුණුම් පිරිවැය	(799)
දල ලාහය	1,545.50
උපකරණ ඉවත්කිරීමෙන් ලද ලාභය	4.00
රක්ෂණ වන්දි	132.00
පර්පාලන වියදම් (405+162)- (180/12x3) + (6.25+11) + 4.4	543.65
බෙදාහැරීම් වියදම්	234.00
මූලා පිරවැය	(6.00)
බදු පෙර ලාභය	897.85
ආදායම් බදු (11.2 + 2.5)	(13.70)
බදු පසු ලාභය	884.15
වෙනත විස්තීර්ණ ආදායම් - ඉඩම් පුතාහාගණනය	220.00
වර්ෂය සඳහා මුථ විස්තීර්ණ ආදායම	1,104.15

විකුණුම් පිරිවැය (W1)	(799)
ආරම්භක තොගය	87
ගැණුම්	956
	1,043
අවසාන තොගය	(244)

මනික් ලීබඩු (පුද්ගලික) සමාගම								
2015 මාර්තු 31 දිනට ස්කන්ධය වෙනස්වීමේ පුකාශය								
	පුකාශිත පාග්ධනය	පුතාහාගණන සංචිත	රඳවාගත් ඉපයීම්	<b>එක</b> තුව				
	ბ <u>7</u> ′000	ბ <u></u> շ′000	óz′000	ბ <u></u> շ′000				
2014.04.01 ශේෂය	1,440.00	-	1,353.00	2,793.00				
වර්ෂයේ ලාභය			884.15	884.15				
පුතාහාගණනය		220.00	•	220.00				
ගෙවූ ලාහාංශ			80.00	(80.00)				
2015.03.31 ශේෂය	(1,440.00)	220.00	2,157.15	3,817.15				

- සටහන 1. ශුද්ධ උපලබ්ධි අගයට (NPV) තොග ගැලපීම් සිදුකිරීම වියදමක් ලෙස පෙන්නුම්කර තිබුනද ලකුණු ලැබේ.
  - 2. රක්ෂණ සමාගම විසින් ගෙවූ මුදල රු. 132,000. මෙය ගින්නෙන් හානි වූ තොග වෙනුවෙන් වූ ලැබීමක් ලෙස සලකා ඇත්නම් එම අගය විකුණුම් පිරිවැයට ගලපා තිබිය යුතුය.

# මනික් ලබඩු (පුද්ගලික) සමාගම 2015 මාර්තු 31 දිනට මූලාs තත්ත්ව පුකාශය

	<i>o</i> <sub>₹</sub> ′000
ජංගම නොවන වත්කම්	
දේපල පිරියත සහ උපකරණ	2,910.35
ජංගම වත්කම්	
තොග	244.00
වෙළඳ ලැබිය යුතු දෑ (540 - 22.50)	517.50
ඉදිරියට ගෙවූ ගෙවල් කුලී	45.00
බැංකුවේ ඇති මුදල්	678.00
	1,484.50
මුළු වත්කම්	4,394.85
ස්කන්ධය සහ වගකීම්	
පුකාශිත පුාග්ධනය (1,540 - 100)	1,440.00
පුතාහාගණන සංවිත	220.00
රදවාගත් ඉපයීම් (1,353+884.15-80)	2,157.15
	3,817.15
ජංගම නොවන වගකීම්	
12% ණයකර	100.00
ජංගම වගකීම්	
වෙළඳ ගෙවිය යුතු දැ	459.00
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු	1.7
ගෙවිය යුතු පොලී	6.0
උපචිත වියදම්	11.0
	477.7
මුඵ වගකීම්	4,394.85

# පෙර වැඩ 2

දේපල, පිරියත සහ උපකරණ							
	පිර්වැය	ඉ වත්කිර්ම්	පුතාහාගණන	සමුච්චිත ක්ෂය	ක්ෂය කපාහල අගය		
	o <sub>₹</sub> ′000	óر′000	٥ <sub>7</sub> ′000	٥¿′000	٥ <sub>7</sub> ′000		
ඉඩම්	1,300.00		220.00		1,520.00		
යන්තුසූතු	1,625.00			548.25	1,076.75		
ලීබඩු සහ සවිකිරම්	320.00			193.00	127.00		
උපකරණ 435+44	479.00	(50)		242.4	186.6		
					2,910.35		

(මුඵ ලකුණු 20)



#### නිවේදනය

මෙහි ලබාදුන් පිළිතුරු ශීු ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය මගින් (ශීු ලංකා ව.ග.) පමණක් ලබාදෙන ලද අතර, එම පිළිතුරු ඔබ විසින් එය ''එසේම ි''' යන පදනම මත පිළිගත යුතු වේ.

එම පිළිතුරු ''ආදර්ශ පිළිතුරු<sup>\*\*</sup>'' ලෙස අදහස් නොකරන නමුත් ඒවා බොහෝදුරට suggested solution ලෙස දක්වේ.

පිළිතුරු වලින් පුධාන අරමුණු දෙකක් ඉටුකෙරේ. ඒවා නම්,

- 01. විභාග පුශ්නයකට යෝජිත විසඳුමක් සඳහා සවිස්තරාත්මක නිදසුනක් (උදාහරණයක්) සැපයීම සහ,
- 02. ශිෂායන්ට විෂය පිළිබඳව තොරතුරු පර්යේෂණය කිරීම සඳහා අත්වැලක් සැපයීම සහ විෂය පිළිබඳව ඔවුන්ගේ අවබෝධය සහ අගය වර්ධනය කිරීම.

මෙම යෝජිත විසඳුම් සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය (ශ්‍රී ලංකා ව.ග.) කිසිඳු පුතිඥාභාරයක් ලබා නොදෙන නිසා ඒ සම්බන්ධව කිසිඳු අගතියකට පත්වීමක් පිළිබඳව මැසිවිල්ලක් ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයට (ශ්‍රී ලංකා ව.ග.) එරෙහිව ඉදිරිපත් කිරීමට ඔබ හට හේතුවක් නොමැත. ඒ කෙසේ වෙතත් ඔබ විසින් යම් නඩුකරයක්, වන්දි ඉල්ලීමක්, පෙත්සමක්, තර්ජනය කිරීමක් හෝ බලවත් ඉල්ලීමක් ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයට (ශ්‍රී ලංකා ව.ග.) එරෙහිව ගොනුකරනු ලැබ එයින් සැලකියයුතු අන්දමේ ජයගුහණයක් ලබා නොගතහොත් ඔබ විසින් එම නඩුකරයට අදාළ සම්පූර්ණ නෙතික ගාස්තු සහ වියදම් ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයට (ශ්‍රී ලංකා ව.ග.) ගෙවිය යුතු වේ. එනයින්ම මෙම අයිතිවාසිකම හෝ මෙහි විස්තර කෙරෙන හෝ ශ්‍රී ලංකාවේ නීතීන් යටතේ හිමි වෙනත් අයිතිවාසිකම බලාත්මක කරවා ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයට (ශ්‍රී ලංකා ව.ග.) නෛතික කි්යාමාර්ගයකට යොමුවීමට සිදුවුවහොත්, ඊට අදාළ නෛතික ගාස්තු සහ වියදම්ද ඔබ විසින් ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයට (ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයට (ශ්‍රී ලංකා වියදම්ද ඔබ විසින් ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයට (ශ්‍රී ලංකා වියදම්ද ඔබ විසින් ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයට (ශ්‍රී ලංකා වියදම්ද ඔබ විසින් ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයට (ශ්‍රී ලංකා විය.) ගෙවිය යුතුවේ.

මෙම ලේඛණයේ කිසිම සටහනක් පුතිඋත්පාදනය කිරීම, කුමන හෝ ආකාරයකින් හෝ කුමයකින් එනම්, ඉලෙක්ටොනික, යාන්තුික, ඡායා පිටපත් කිරීම, වාර්තාගත කිරීම හෝ වෙනත් කුමයකින් සම්ප්ර්ර්මණය කිරීම ශුී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයේ (ශුී ලංකා ව.ග.) පූර්ව ලිඛිත අවසරයකින් තොරව සිදු නොකළ යුතුය.

<sup>2 2013</sup> ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය (ශ්‍රී ලංකා ව.ග.) මගිනි. සියළුම හිමිකම් ඇවිරිණි.