

**ගිණුම්කරණය I - පැය දෙකයි
Accounting I – Two hours**

උරදෙස්:

- සියලු ම ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.
- අංක 1 සිට 30 තෙක් වූ ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා එහි අංකය ප්‍රශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.
- අංක 31 සිට 50 තෙක් වූ ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු අදාළ තිත් ඉර මත ලියන්න.
- සැම ප්‍රශ්නයකට ම සමාන ලකුණු හිමි වේ.

01. පහත කුමන ප්‍රකාශයෙන් ආයතනයක ගිණුම්කරණයේ ප්‍රධාන අරමුණ වඩාත් හොඳින් විස්තර කරනු ලබයි ද?
- (1) ආයතනයක ගනුදෙනු ගිණුම් පොත්වල සටහන් කිරීම.
 - (2) මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම සඳහා ආයතනයක ගනුදෙනු සටහන් කිරීම.
 - (3) ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතවලට අනුකූලව ආයතනයක මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම.
 - (4) කළමනාකරුවන්ගේ හාවිතය සඳහා ආයතනයක මූල්‍ය තොරතුරු සන්නිවේදනය කිරීම.
 - (5) ආයතනයක ඇල්මැති පාර්ශ්වයන්ට තීරණ ගැනීම සඳහා තොරතුරු සන්නිවේදනය කිරීම.
- (.....)
02. ගිණුම්කරණ ක්‍රියාවලිය තුළ පහත පියවර සිදුවන නිවැරදි අනුපිළිවෙළ කුමක් ද?
- A - ලෙපර ගිණුම් තුළනය කිරීම
 - B - ගනුදෙනු සඳහා මූලාශ්‍ර ලේඛන පිළියෙල කිරීම
 - C - ගනුදෙනු මූලික සටහන් පොත්වල සටහන් කිරීම
 - D - ශේෂ පිරික්සුම පිළියෙල කිරීම
 - E - ජර්නල් සටහන් ලෙපරයට පිටපත් කිරීම
- (1) B, C, A, E, D
 - (2) B, C, E, A, D
 - (3) B, C, E, D, A
 - (4) C, B, E, A, D
 - (5) C, B, D, E, A
- (.....)
- අංක 3, 4 සහ 5 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු හාවිත කරන්න.
- 2019.01.01 දින මූදලින් රු. 750 000 ක් ආයෝජනය කරමින් සඳහන් විසින් වෙළෙඳ ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කරන ලද අතර 2019 ජනවාරි මාසයේ දී පහත ගනුදෙනු සිදු විය.
- | දිනය | විස්තරය |
|------------|--|
| 2019.01.10 | ඡයමාල් වෙළෙදුන්ගෙන් රු. 500 000 ක හාන්ඩ ණයට මිල දී ගත්තා ලදී. |
| 2019.01.12 | ඡයමාල් වෙළෙදුන්ගෙන් මිල දී ගත් රු. 50 000 ක හාන්ඩ ආපසු යවන ලදී. |
| 2019.01.15 | රු. 400 000 ක් පිරිවිය මූල්‍ය හාන්ඩ රු. 600 000 කට සිරිමල්ට අත්පිට මුදලට විකුණන ලදී. |
| 2019.01.24 | රු. 5 000 ක වට්ටමකට යටත්ව ඡයමාල් වෙළෙදුන්ට ගෙවිය යුතු මුදල පියවන ලදී. |
03. ඡයමාල් වෙළෙදුන් සමග සිදු කළ ඉහත ගනුදෙනු ඒවා සිදු වූ අනුපිළිවෙළ අනුව සඳහන්ගේ ව්‍යාපාරයේ පොත්වල සටහන් කිරීමට හාවිත කළ මූලාශ්‍ර ලේඛන :
- (1) ඉන්වොයිසිය, හරපත, ගෙවීම් ව්‍යුවරය
 - (2) ඉන්වොයිසිය, බැරපත, ගෙවීම් ව්‍යුවරය
 - (3) ඉන්වොයිසිය, ජර්නල් ව්‍යුවරය, ගෙවීම් ව්‍යුවරය
 - (4) ඉන්වොයිසිය, හරපත, ලදුපත, ගෙවීම් ව්‍යුවරය
 - (5) ඉන්වොයිසිය, බැරපත, ලදුපත, ජර්නල් ව්‍යුවරය
- (.....)
04. සඳහන්ගේ ව්‍යාපාරයේ 2019.01.12 සිට 2019.01.24 දක්වා සිදු වූ ගනුදෙනු සටහන් කිරීමට හාවිත කළ මූලික සටහන් පොත් අනුපිළිවෙළින්:
- (1) ආපසු යැවුම් ජර්නලය, විකුණුම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
 - (2) ආපසු යැවුම් ජර්නලය, මුදල් ලැබීම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
 - (3) පොදු ජර්නලය, මුදල් ලැබීම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
 - (4) ගැනුම් ජර්නලය, විකුණුම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
 - (5) ගැනුම් ජර්නලය, මුදල් ලැබීම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
- (.....)

05. සඳහාන්ගේ ව්‍යාපාරයේ 2019 ජනවාරි මාසය සඳහා ලාභය සහ 2019.01.31 දිනට මුදල් ගේපය කොපමත් ද?

මාසය සඳහා ලාභය (රු.'000) මුදල් ගේපය (රු.'000)

(1)	200	155
(2)	200	905
(3)	205	155
(4)	205	900
(5)	205	905
		(.....)

● අංක 6 සහ 7 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත කොරතුරු හාවිත කරන්න.

පහත තොරතුරු සමන්ගේ ව්‍යාපාරයේ 2019 මාර්තු මාසයේ වැටුප් ලේඛනයෙන් උප්ත ගන්නා ලදී. මෙම ව්‍යාපාරය 2019.03.01 දින ආරම්භ කරන ලදී.

විස්තරය	රු.'000
දළ වැටුප	500
අමු කළු : සේවක අප්පාධක අරමුදලට (EPF) සේවක දායකය - 10%	50
ශුද්ධ වැටුප	<u>450</u>
EPF සඳහා සේවක දායකය - 15%	75
සේවක හාරකාර අරමුදලට (ETF) සේවක දායකය - 3%	15
කිසියම් මාසයක EPF හා ETF රළු මාසයේ 10 වන දින ප්‍රේෂණය කරනු ලබන අතර ඉද්ධ වැටුප එම මාසය තුළම ගෙවනු ලබයි.	

06. සමන්ගේ ව්‍යාපාරයේ 2019.03.31 දිනට ඉහත ගනුම්දනුවල බලපෑම පහත කුමන ගිණුම්කරණ සම්කරණයෙන් පෙන්වනු ලබයි ද?

වත්කම (රු.'000) = වගකීම (රු.'000) + හිමිකම (රු.'000)

(1)	- 450	+ 50	- 500
(2)	- 450	+ 140	- 590
(3)	- 500	-	- 500
(4)	- 500	+ 90	- 590
(5)	- 500	+ 140	- 640
			(.....)

07. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා EPF වියදම් සහ 2019.03.31 දිනට EPF වගකීම සහන් කිරීම සඳහා නිවැරදි ද්‍රව්‍යව සටහන කුමක් ද?

හර (රු.'000) බැර (රු.'000)

(1)	EPF වියදම්	50	
	ගෙවිය යුතු EPF	50	
(2)	EPF වියදම්	75	
	ගෙවිය යුතු EPF	75	
(3)	EPF වියදම්	125	
	ගෙවිය යුතු EPF	125	
(4)	EPF වියදම්	50	
	වැටුප් වියදම්	75	
	ගෙවිය යුතු EPF	125	
(5)	EPF වියදම්	75	
	වැටුප් වියදම්	50	
	ගෙවිය යුතු EPF	125	(.....)

08. ව්‍යාපාරයක ගිණුම්කරණ සංකල්ප හාවිතය සම්බන්ධයෙන් පහත ද්ක්වෙන කුමන ප්‍රකාශය සත්‍ය වන්නේ ද?

- (1) සාමාන්‍ය කොටස් හිමියන්ට ගෙවන ලද ආහාර, රඳවාගත් ඉපැළුම්වලින් අමු කර පෙන්වීම සඳහා පදනම් සපයනු ලබන්නේ ඒකක සංකල්පයෙනි.
- (2) ලැබිය යුතු ආදායම්, මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ ජ්‍යෙග වත්කමක් ලෙස වර්ග කිරීම සඳහා පදනම් සපයනු ලබන්නේ ප්‍රමාණාත්මක සංකල්පයෙනි.
- (3) ජායාතිමියන්ගේන් ලද වට්ටම් ආදායමක් ලෙස හඳුනාගැනීම සඳහා පදනම් සපයනු ලබන්නේ ගැලපුම් සංකල්පයෙනි.
- (4) ජායාතිමියන්ට දුන් වට්ටම් වියදමක් ලෙස හඳුනාගැනීම සඳහා පදනම් සපයනු ලබන්නේ උපලබිධ සංකල්පයෙනි.
- (5) අසම්හාවා වශයෙන් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය කුළ වගකීමක් ලෙස හඳුනා ගැනීම සඳහා පදනම් සපයනු ලබන්නේ විව්ච්‍ය සංකල්පයෙනි.

(.....)

09. පිරිවැය සහ ගුද්ධ උපලබේ අගය යන දෙකෙන් ආම් එච්නාකමට, මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ තොගය භූනාගැනීම යදා පහත කුමන ගිණුම්කරණ සංක්ලේෂණ පදනම සපයනු ලබයි ද?

- | | | |
|---------------------------------|------------------------|----------------------|
| (1) ප්‍රමාණුත්මක යහ ගැලපුම් | (2) ගැලපුම් යහ කාලවේදේ | (3) විවක්ෂණ යහ උපලබේ |
| (4) විවක්ෂණ යහ එහිනායික පිරිවැය | (5) විවක්ෂණ යහ ගැලපුම් | (.....) |

10. 2019.03.31 දින ආයතනයක සම්පූර්ණ තොගයම එකි ගබඩාවේ ඇති වූ ගින්නකින් විනාය විය. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය යදා පහත තොරතුරු සපයා ඇත.

රු.'000

2018.04.01 දිනට තොගය - පිරිවැය	750
ගැනුම්	1 750
ආපසු යැවුම්	250
විකුණුම්	2 400
විකුණුම් වියදම්	300

ආයතනය පිරිවැය මත 20% ක ලාභ ආන්තිකයක් සහිතව භාණ්ඩ විකුණුනු ලබයි.

2019.03.31 දිනට පැවැති තොගයේ පිරිවැයෙන් 80% ක් ගෙවීමට රක්ෂණ සමාගම එකා වී ඇත.

2019.03.31 දින විනාය වූ තොගයේ පිරිවැය සහ 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය යදා භූනාගැනීම හානි අලාභය කොපමෙන් ද?

විනාය වූ තොගයේ පිරිවැය (රු.'000)	තොග භානි අලාභය (රු.'000)
(1) 250	50
(2) 250	200
(3) 330	66
(4) 500	100
(5) 500	400

● අංක 11 සහ 12 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය යදා වතුරුකා රේඛිරස්කී කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් පහත තොරතුරු උප්‍රවා ගන්නා ලදී.

රු.'000

දුල ලාභය	850
පරිපාලන වියදම්	275
බෙදාහැරීමේ වියදම්	200
මූල්‍ය සහ වෙනත් වියදම්	100

කෙසේ වූව ද කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමෙන් පසුව පහත දී හෙළිදරව් විය.

- 2019.03.31 දිනට ගෙවිය යුතු කාර්යාල සේවක එළුම් රු. 30 000 ක් සහ විකුණුම් තොමිස් රු. 20 000 ක් ගිණුම්ගත කර තොමැත්.
- ඉදිරියට ගෙවූ ගොඩනැගිලි කුලිය වූ රු. 40 000 ක් පරිපාලන වියදම් ලෙස ඇතුළත් කර ඇත.
- මෝටර් රථ ක්ෂේත්‍ර රු. 50 000 ක් බෙදාහැරීමේ වියදම් තුළ ඇතුළත් කර ඇත. කෙසේ වූව ද මෙම මෝටර් රථ කාර්යාල සේවකයින් යදා ප්‍රවාහන පහසුකම් ලබාදීමට භාවිත කෙරේ.

11. අදාළ ගැලපීම් කිරීමෙන් පසු, 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය යදා භූනාගැනීම් පරිපාලන වියදම් සහ බෙදාහැරීමේ වියදම්:

පරිපාලන වියදම් (රු.'000) බෙදාහැරීමේ වියදම් (රු.'000)

(1) 265	170
(2) 265	220
(3) 285	170
(4) 315	170
(5) 315	220

12. අදාළ ගැලපීම් කිරීමෙන් පසු 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය යදා ලාභය:

- | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| (1) රු. 215 000 | (2) රු. 225 000 | (3) රු. 265 000 |
| (4) රු. 275 000 | (5) රු. 285 000 | (.....) |

13. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා නිශ්පාදන ව්‍යාපාරයක ප්‍රාථමික පිරිවැය සහ මුළු නිශ්පාදන පිරිවැය පිළිවෙළින් රු. 900 000 ක් සහ රු. 1 600 000 ක් විය. 2018.03.31 සහ 2019.03.31 දිනයන්ට නිශ්පාදන පිරිවැයට මේනුවිකරන ලද තොතීම් කොග පිළිවෙළින් රු. 200 000 ක් සහ රු. 330 000 ක් විදු.

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා නිශ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය කොපමණ ද?

- | | | |
|-----------------|-------------------|-----------------|
| (1) රු. 570 000 | (2) රු. 700 000 | (3) රු. 830 000 |
| (4) රු. 900 000 | (5) රු. 1 030 000 | (.....) |

14. සුහසාධක සම්බිජයක 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ සිටි සාමාජික සංඛ්‍යාව 150 ක්. සාමාජිකයෙකුගේ වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තුව රු. 2 000 ක් වේ. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී සම්බිජයට ලද මුදල් පහත පරිදි වේ.

- ප්‍රවර්තන වර්ෂය සඳහා සාමාජික මුදල් රු. 200 000
- පරිත්‍යාග රු. 250 000
- 2018.03.31 දින කළේපැරැණු ස්ථාවර තැන්පතුවෙන් ලද මුදල් රු. 560 000 (මෙයින් රු. 60 000 ක් පොලී ආදායම වන අතර එය 2018.03.31 දිනට ලැබේය යුතු පොලී ආදායම ලෙස හඳුනාගෙන තිබුණි.)

පරිත්‍යාග එය ලද වසරේ සිටි වසර 5 ක් තුළ සමාන වටිනාකම්වලින් 'ආදායමක්' ලෙස හඳුනාගැනීම සම්බිජයේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.

ඉහත ගනුදෙනු තිසා 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් ආදායම සහ 2019.03.31 දිනට වත්කම්වල වැඩි වීම:

හඳුනාගත් ආදායම (රු.'000)	වත්කම්වල වැඩිවිම (රු.'000)
(1) 310	110
(2) 350	550
(3) 350	610
(4) 410	550
(5) 410	610

15. පහත කුමන ප්‍රකාශ හැවුල් ව්‍යාපාරයකට අදාළව තිබුරුදී වේ ද?

- A - හැවුල් ව්‍යාපාරයක ලාභාලාභ අනුපාතය වෙනස් වූ විට එහි කිරීතිනාමය ඇස්තමේන්තු කරනු ලබයි.
- B - 1890 හැවුල් ව්‍යාපාර ආදාය පනතේ 42 වන වගන්තියට අනුව හැවුල් ව්‍යාපාරයක කිරීතිනාමය ඇස්තමේන්තු කරනු ලබයි.
- C - 1890 හැවුල් ව්‍යාපාර ආදාය පනතේ 24 වන වගන්තියට අනුව හැවුල්කරුවන් වේතන සඳහා පිළිකම් තොලබයි.
- D - හැවුල්කරුවන් විසින් හැවුල් ව්‍යාපාරයක ලාභය ඉවත් කර ගැනීමේ ක්‍රමයක් ලෙස 'ගැනීලි' භාවිත කළ හැක.
- E - 1890 හැවුල් ව්‍යාපාර ආදාය පනතේ 24 වන වගන්තියට අනුව හැවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන යේප මත 5% ක පොලීයක් ගෙවිය යුතු වේ.

- | | | |
|---------------------|------------------------|---------------------|
| (1) A, B හා C පමණි. | (2) A, C හා D පමණි. | (3) B, D හා E පමණි. |
| (4) C, D හා E පමණි. | (5) A, C, D හා E පමණි. | (.....) |

● අංක 16 සහ 17 ප්‍රශ්නවලට පිළිතරු සැපයීමට පහත තොරතුරු හාවිත කරන්න.

මඩු, නිශ්ච සහ රාජ්‍ය පිළිවෙළින් 3 : 2 : 1 අනුපාතයට ලාභාලාභ බෙදා ගනීමින් හැවුල් ව්‍යාපාරයක් පවත්වාගෙන යන ලදී. 2018.04.01 දිනට හැවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන සහ ජ්‍යාම ගිණුම යේප පහත පරිදි විය:

මඩු (රු.'000)	නිශ්ච (රු.'000)	රාජ්‍ය (රු.'000)
ප්‍රාග්ධන ගිණුම් 3 000	2 000	1 000
ජ්‍යාම ගිණුම් 400	200	100

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හැවුල් ව්‍යාපාරය රු. 600 000 ක ලාභයක් උපයන ලදී. 2019.03.31 දින රාජ්‍ය හැවුල් ව්‍යාපාරයෙන් විශ්‍රාම ගත් අතර එදිනට ඔහුට ගෙවිය යුතු මුදල වූ රු. 1 500 000, ණය ගිණුමකට මාරු කරන ලදී. මඩු සහ නිශ්ච පිළිවෙළින් 2 : 1 අනුපාතයට ලාභාලාභ බෙදාගනීමින් මෙදින සිට හැවුල් ව්‍යාපාරය පවත්වාගෙන යන ලදී. හැවුල් ව්‍යාපාරයේ කිරීතිනාමය හැවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම් තුළින් ගළපනු ලබන අතර හැවුල් ව්‍යාපාරයේ කිරීතිනාම 'ගිණුමක් පවත්වාගනු තොලැබේ.

16. 2019.03.31 දිනට හැවුල් ව්‍යාපාරයේ කිරීතිනාමයේ වටිනාකම කොපමණ ද?

- | | | |
|-------------------|-------------------|-----------------|
| (1) රු. 300 000 | (2) රු. 400 000 | (3) රු. 500 000 |
| (4) රු. 1 500 000 | (5) රු. 1 800 000 | (.....) |

17. කිරීතිනාමය ගැලපීම නිසා 2019.03.31 දිනට මඩ සහ තිබුගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම්වල සේෂයන්ට ඇති වූ ඉදෑ බලපෑම කොපමණ ද?

මතු

- (1) බලපෑමක් නොවේ.
- (2) බලපෑමක් නොවේ.
- (3) රු. 300 000 කින් අඩු වේ.
- (4) රු. 300 000 කින් අඩු වේ.
- (5) රු. 300 000 කින් වැඩි වේ.

නිශ්චිත

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| බලපෑමක් නොවේ. | රු. 300 000 කින් වැඩි වේ. |
| බලපෑමක් නොවේ. | රු. 300 000 කින් වැඩි වේ. |
| රු. 300 000 කින් අඩු වේ. | රු. 300 000 කින් වැඩි වේ. |
| රු. 300 000 කින් වැඩි වේ. | (.....) |

18. LKAS 8 (ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනස්වීම් සහ වැරදි) ප්‍රමිතයට අනුව පහත දැක්වෙන කුමන ප්‍රකාශය / ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?

A - මූල්‍ය වාර්තා පිළියෙල කිරීමේ දී සහ ඉදිරිපත් කිරීමේ දී හාවිත කරනු ලබන විශේෂිත මූලධර්ම, පදනම්, සම්ප්‍රදායන්, රිතින් සහ පරිවයන් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති නම් වේ.

B - ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල වෙනස්වීම්, නව තොරතුරු හෝ නව ප්‍රවෘත්තා ගේන්තු කොට ගෙන ඇති වේ.

C - අතිත කාලවිශේද වැරදි අතිතයානුයෝගී ලෙස නිවැරදි කරනු ලබන්නේ එම වැරදි මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල මූලිකාග මැතිම සම්බන්ධව ඇති වූ විට පමණි.

- | | | |
|------------------|---------------------------|------------------|
| (1) A පමණි. | (2) B පමණි. | (3) A හා B පමණි. |
| (4) B හා C පමණි. | (5) A, B හා C යන සියල්ලම. | (.....) |

19. LKAS 16 (දේපළ, පිරියන සහ උපකරණ) ප්‍රමිතයට අනුව පහත දැක්වෙන කුමන ප්‍රකාශය / ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?

A - ක්ෂේප්‍රවීම යනු වත්කමක ක්ෂේප කළ හැකි වටිනාකම එහි එලදායී ජ්වල කාලය තුළ ක්‍රමානුකූලව බෙදාහැරීමයි.

B - ක්ෂේප කළ හැකි වටිනාකම යනු වත්කමක පිරිවැය හෝ පිරිවැය සඳහා ආදේශ කළ වෙනත් අගයකින් සූන්ඩුන් අගය අඩු කළ විට ලැබෙන වටිනාකමයි.

C - එලදායී ජ්වල කාලය යනු, ආයතනයක් විසින් වත්කමක් හාවිත කිරීම සඳහා පවතී යැයි අපේක්ෂා කරන කාල සීමාවයි.

- | | | |
|------------------|---------------------------|------------------|
| (1) A පමණි. | (2) B පමණි. | (3) A හා B පමණි. |
| (4) B හා C පමණි. | (5) A, B හා C යන සියල්ලම. | (.....) |

20. 2019.03.01 දින සීමිත නෙතු පොදු සමාගම රු. 2 000 000 ක් වෙත නිෂ්පාදන කටයුතු සඳහා හාවිත කිරීමට යන්තුයක් ආනයනය කරන ලදී. සමාගම විසින් මේ සඳහා පහත වියදම් ද දරන ලදී.

	රු. '000
වැඩිනීම සකස් කිරීම	160
යන්තුයට විදුලි සැපයුම සම්බන්ධ කිරීමේ ගාස්තු	10
මූලික පර්යේෂණ බාවනයේ පිරිවැය	20
භාණ්ඩයේ ගුණාත්මකාවය පිළිබඳ ප්‍රවාරණ වියදම	60
යන්තුය හාවිත කිරීම ආරම්භ කිරීමට අනුමැතිය ලබාගැනීම සඳහා ගෙවූ බලපත්‍ර ගාස්තු	30
යන්තුය හාවිතය ආරම්භ කිරීමේ සමාරම්භක උත්සවයේ පිරිවැය	40

LKAS 16 (දේපළ, පිරියන සහ උපකරණ) ප්‍රමිතයට අනුව හැඳුනාගැනීමේ දී යන්තුයේ පිරිවැය කොපමණ ද?

- | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| (1) රු. 2 160 000 | (2) රු. 2 180 000 | (3) රු. 2 210 000 |
| (4) රු. 2 220 000 | (5) රු. 2 260 000 | (.....) |

21. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත තාරක පොදු සමාගමේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 2019.06.20 දින අධ්‍යක්ෂවරුන් විසින් අනුමත කරන ලදී. 2019.03.31 සහ 2019.06.20 අතර කාලය තුළ පහත සිද්ධීන් සමාගමේ සිදු එක් තිබුණි.

A - 2019.03.31 දිනට රු. 500 000 ක් ගෙවිය යුතු වෙළඳ ධෙයගැනීමෙන් දී යන්තුයේ පිරිවැය ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

B - 2019.03.31 දිනට පැවැති ලැයිභාගත පොදු සමාගම්වල කොටස් ආයෝජන වටිනාකම 2019.06.20 දින වන විට රු. 1 000 000 කින් පහළ ගොස් ඇතු.

C - 2019.04.05 දින සමාගමට විරුද්ධව පවතන ලද නැඹුවක තීන්දුව 2019.06.01 දින ලබාදුන් අතර රු. 4 000 000 ක ද දිගක් රජය වෙත ගෙවීමට නියම කරන ලදී.

LKAS 10 (වාර්තාකරණ කාලවිශේදයට පසු සිදුවීම්) ප්‍රමිතයට අනුව ඉහත කුමන සිදුවීම / සිදුවීම 2019.03.31 දිනට මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ගැලපීය යුතු ද?

- | | | |
|------------------|------------------|------------------|
| (1) A පමණි. | (2) B පමණි. | (3) A හා B පමණි. |
| (4) A හා C පමණි. | (5) B හා C පමණි. | (.....) |

22. LKAS 2 (තොග) ප්‍රමිතයට අනුව සොගයේ පිරිවැය තීරණය කිරීමේදී පහත ක්‍රම පිරිවැය අධිකමය / අධිකම ඇතුළත් කරන නොලබයි දී?

- A - අමුදුවිස, ඉමය හෝ වෙනත් නිෂ්පාදන පිරිවැයට අදාළව අපනේ යන ලද ආයාමානය එවිනාකම්
- B - නිෂ්පාදන හා මේ ගනුදෙනුකරුවන්ට බෙදාහැරින තෙක් දරනු ලබන ගබඩා පිරිවැය
- C - පුද්ගලනාගාර්යල් පරිපාලන මොයුකාරය පිරිවැය

- | | | | |
|------------------|---------------------------|------------------|---------|
| (1) A පමණි. | (2) B පමණි. | (3) A හා B පමණි. | |
| (4) B හා C පමණි. | (5) A, B හා C යන සියල්ලම. | | (.....) |

● අංක 23 සහ 24 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත තොරතුරු සිමිත සාර්ථක පොදු සමාගමට අදාළ වේ.

විස්තරය	රු. '000
පිරිවැටුම	950
දේ ලාභය	450
පරිපාලන සහ බෙදාහැරීමේ වියදම්	250
ඉඩම් ප්‍රත්‍යාගණන අතිරික්තය	150
මෝටර් රථ ප්‍රත්‍යාගණන අතිරික්තය	75

වර්ෂය තුළ දී ඉඩම් ප්‍රථම වරට ද මෝටර් රථ දෙවන වරට ද ප්‍රත්‍යාගණනය කරන ලදී. 2017.03.31 දින ප්‍රථම වරට මෝටර් රථ ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීම තුළින් රු. 35 000 ක හියයක් ඇති විය. සමාගම සම්පූර්ණයෙන්ම හිමිකම්-මගින් මූල්‍යනය කර ඇති අතර ආදායම බදුවලින් නිදහස් ය.

23. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගම විසින් හඳුනාගත් මුළු ආදායම සහ මුළු වියදම්:

මුළු ආදායම (රු. '000)	මුළු වියදම (රු. '000)	
(1) 1 140	700	
(2) 1 140	750	
(3) 1 175	700	
(4) 1 175	750	
(5) 1 175	785	(.....)

24. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමේ ලාභය සහ වෙනත් විස්තිරණ ආදායම:

වර්ෂය සඳහා ලාභය (රු. '000)	වෙනත් විස්තිරණ ආදායම (රු. '000)	
(1) 165	225	
(2) 200	225	
(3) 200	190	
(4) 235	190	
(5) 235	225	(.....)

25. පහත තොරතුරු 2019.03.31 දිනට සමාගමකට අදාළ වේ.

ඡංගම අනුපාතය	වාර 2
ඡංගම වගකීම	රු. 60 000
තොගය	රු. 48 000

2018.04.01 දිනට තොගය රු. 32 000 ක් විය. තවද 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විකුණුම් රු. 300 000 ක් වූ අතර එහි දේ ලාභ අනුපාතය 20% ක් විය.

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය සහ 2019.03.31 දිනට ක්ෂේමික වන්කම් අනුපාතය:

තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය (වාර)	ක්ෂේමික වන්කම් අනුපාතය (වාර)	
(1) 5	1.2	
(2) 6	1.33	
(3) 6	1.2	
(4) 6.25	1.33	
(5) 7.5	1.2	(.....)

26. සිමිත සමන් පොදු සමාගමේ 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ගණනය කළ හිමිකම මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය 20% ක් විය. කෙසේ වූව ද 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමේ දී පහත ගනුදෙනු සැලකිල්ලට ගෙන නොමැති

A - ගොඩනැගිලි ප්‍රථම වරට ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීම තුළින් ඇති වූ රු. 500 000 ක අතිරික්තය

B - රු. 800 000 ක සංවිත ප්‍රායෝගික කිරීම

C - රු. 200 000 ක ආපසු යැවුම්

ඉහත සඳහන් කුමන ගනුදෙනුව / ගනුදෙනු නිසා සමාගමේ හිමිකම මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතයේ වැඩිවිමක් සිදුවන්නේ ද?

(1) A පමණි. (2) B පමණි. (3) C පමණි. (.....)

(4) A හා B පමණි. (5) B හා C පමණි. (.....)

27. සිමිත අමල් පොදු සමාගම හාන්චියකින් ඒකක 50 000 ක් වාර්ෂිකව නිෂ්පාදනය කර විකුණු ලබයි. ඒකකයක ප්‍රාථමික පිරිවැය රු. 20 ක් වන අතර එය විව්ලා පිරිවැයෙන් පමණක් සමන්විත වේ. ඒකක 50 000 ක ක්‍රියාකාරී මට්ටමේ දී නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන නොවන පොදු කාර්ය පිරිවැය පිළිවෙළින් රු. 2 000 000 ක් සහ රු. 1 500 000 ක් වේ. සමාගමේ ස්ථාවර පිරිවැය මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැයෙන් 60% ක් වේ.

මෙම හාන්චියේ ඒකකයක මුළු පිරිවැය හා ඒකකයක විව්ලා පිරිවැය කොපමණ ද?

ඒකකයක මුළු පිරිවැය (රු.) ඒකකයක විව්ලා පිරිවැය (රු.)

(1)	36	30
(2)	70	48
(3)	90	30
(4)	90	40
(5)	90	48

(.....)

28. තහි හාන්චියක් නිෂ්පාදනය කරනු ලබන සමාගමක 'X' සහ 'Y' යන නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් ඇත. මෙම නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක සඳහා පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු	නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය (රු.)	අවශ්‍ය පැය ගණන
X	200 000	යන්ත්‍ර පැය 10 000
Y	150 000	ගුම පැය 30 000

මෙම හාන්චි ඒකකයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා රු. 50 ක් වූ සාර්ෂ අමුදව්‍යය ද පැයකට රු. 50 ක් ලෙස සාර්ෂ ගුමය පැය 4 ක් ද අවශ්‍ය වේ. මෙම හාන්චි ඒකකයක මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය ගණනය කිරීමේ දී යන්ත්‍ර පැය 2 ක් සහ ගුම පැය 4 ක් සඳහා නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණය කෙරේ.

හාන්චි ඒකකයක් සඳහා නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන පිරිවැය:

ඒකකයක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය

ඒකකයක නිෂ්පාදන

පිරිවැය (රු.)	පිරිවැය (රු.)
(1) 20	270
(2) 25	310
(3) 40	290
(4) 60	310
(5) 60	350

(.....)

29. සමවේදන ලක්ෂණයේ දී පහත කුමන ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?

A - මුළු දායකය මුළු ස්ථාවර පිරිවැයට සමාන වේ.

B - මුළු විකුණුම් ආදායම මුළු ස්ථාවර පිරිවැයට සමාන වේ.

C - මුළු ස්ථාවර පිරිවැයහි සහ මුළු විව්ලා පිරිවැයහි එකතුව මුළු විකුණුම් ආදායමට සමාන වේ.

D - ඒකකයක ස්ථාවර පිරිවැය ඒකකයක විව්ලා පිරිවැයට සමාන වේ.

(1) A හා B පමණි. (2) A හා C පමණි. (3) A, B හා D පමණි. (.....)

(4) B, C හා D පමණි. (5) A, B, C හා D යන සියල්ලම.

30. ව්‍යාපාතියක ගුද්ධ වර්තමාන අගය රු. 800 000 ක්. අනෙකුත් සාධක තොවනයේ නිශ්චිය දී පහත කුමන සාධක මෙම ව්‍යාපාතියේ ගුද්ධ වර්තමාන අගය අඩුවීමට බලපායි ද?

A - වට්ටම් අනුපාතය අඩු වීම

B - ආරම්භක ආයෝජනය වැඩි වීම

- C - යුද්ධ මෙහෙයුම් මූදල් ගලා ඒම් අඩු විම
 D - ව්‍යාපාරින් වාර්තාව පිළියෙල කිරීමේ පිරිවැය වැඩි විම
 (1) A හා C පමණි. (2) B හා C පමණි. (3) A, B හා C පමණි.
 (4) B, C හා D පමණි. (5) A, B, C හා D යන සියල්ලම. (.....)

..... × 4 = ලකුණ

● අංක 31 සිට 50 තෙක් ප්‍රයෝගිවලට කෙරී පිළිතුරු තිත් ඉර මත ලියන්න.

31. ව්‍යාපාරයක කළමනාකරණ ගිණුම්කරණයෙහි කාර්යාලය සම්බන්ධයෙන් පහත ප්‍රකාශ සත්‍ය ද (T) අසත්‍ය ද (F) යන්න යදහන් කරන්න.

ප්‍රකාශය

- A - කළමනාකරුවන්ගේ හාවිතය සඳහා පොදු පරමාර්ථ මූල්‍ය වාර්තා පිළියෙල කරයි.
 B - ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතවලට අනුකූලව මූල්‍ය වාර්තා පිළියෙල කරයි.
 C - ව්‍යාපාරයක අනීත මෙන්ම අනාගත තොරතුරු සපයයි.
 D - ව්‍යාපාරයක කළමනාකරුවන්ගේ ඉල්ලීම මත තොරතුරු ජනනය කරයි.

සත්‍ය / අසත්‍ය

32. ව්‍යාපාරයක පහත ගනුදෙනු එහි හිමිකම වැඩිවිමට හේතු වන්නේ ද යන්න යදහන් කරන්න.
 (වැඩි වන්නේ නම් 'V' ලකුණ ද වැඩි නොවන්නේ නම් 'X' ලකුණ ද දක්වන්න.)

ගනුදෙනුව්

- A - පිටිවැය රු. 50 000 ක් වූ හාන්සි රු. 80 000 කට ගෙයට විකුණන ලදී.
 B - අයිතිකරු විසින් රු. 200 000 ක් වටිනා උපකරණයක් ව්‍යාපාරයට සපයන ලදී.
 C - අයිතිකරු විසින් ඔහුගේ පොදුගැලීක මූදලීන් රු. 30 000 ක් වූ ව්‍යාපාරයේ ගෙය වාරිකයක් ගෙවන ලදී.
 D - ගෙයහිමියකු පියවීමේ ද රු. 5 000 ක මූදල් වට්ටමක් ලැබේ.

හිමිකමෙහි වැඩිවිම

33. පහත එක් එක් ප්‍රකාශය මගින් විස්තර කරනු ලබන ව්‍යාපාර උචිත ගිණුම් වාර්තාව යදහන් කරන්න.

ප්‍රකාශය

- A - තියෙන දිනකට ගේප සහිත සම්පූර්ණ ගිණුම් ලැයිස්තුව
 B - ආයතනයක ගිණුම් සමුහය ඇතුළත් ලේඛනය
 C - තොග අයිත්මයක ගේපය වෙනස්වීම් සටහන් කරනු ලබන ලේඛනය
 D - හිසියම් වර්ගයක ගනුදෙනු දින අනුපිළිවෙළට සටහන් කරනු ලබන ගිණුම් පොන

ගිණුම් වාර්තාව

34. 2019.03.31 දිනට ව්‍යාපාරයක ගේප පිරික්සුම තුනෙය නොවූ අතර එම වෙනස අවිතියෙන් ගිණුමකට මාරු කරන ලදී. පසුව කරන ලද විමර්ශනයේ ද පහත වැරදි අනාවරණය විය.

- A - 2019 මාරු මාසය සඳහා විකුණුම් ජර්නලයේ එකතුව වූ රු. 540 000, ගෙගැනී පාලන ගිණුමට සහ විකුණුම් ගිණුමට රු. 450 000 ක් ලෙස පිටපත් කර තිබුණි.
 B - ගෙගැනීයන්ට ලබාදුන් රු. 10 000 ක වට්ටම්, දුන් වට්ටම් ගිණුමට රු. 1 000 ක් ලෙස හර කර තිබුණි. කෙසේ වූව ද මෙම වටිනාකම නිවැරදිව ගෙගැනී පාලන ගිණුමට පිටපත් කර තිබුණි.

ඉහත වැරදි නිවැරදි කිරීම සඳහා ජ්‍යෙනල් සටහන් ලියන්න. (සංලක්ෂණ අවශ්‍ය නොවේ.)

වැරදිද	විස්තරය	හර (රු.)	බැර (රු.)
A
B

35. පහත ගිණුම්කරණ පිළිවෙත්වලට අදාළ ව්‍යාපාර උචිත ගිණුම්කරණ සංකල්පය යදහන් කරන්න.

ගිණුම්කරණ පිළිවෙත

- A - විකුණු හාන්සි සඳහා ලබාදුන් වගකීම් සහනික සඳහා ප්‍රතිපාදනයක් කිරීම.
 B - කළේදු ක්‍රමයට ගත් ගොඩනැගිල්ලක් කළේදු ගැනුම්කරුගේ පොත්වල වත්කමක් ලෙස සටහන් කිරීම.

ගිණුම්කරණ සංකල්පය

C - ක්ෂය, ලාභාලාභ හිණුම තුළ වියදමක් ලෙස හඳුනාගැනීම.																
D - වත්කම්, ජ්‍යෙෂ්ඨ සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නොවන ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ ඉදිරිපත් කිරීම.																
36. තනි පුද්ගල වෙළඳ ව්‍යාපාරයකට අදාළව පහත ප්‍රකාශන සත්‍ය d (T) අසත්‍ය d (F) යන්න යදහන් කරන්න.	සත්‍ය / අසත්‍ය																
A - ප්‍රාග්ධන ආයෝජනය සහ රඳාවගත් ඉපැයුම්වල එකතුව හිමිකමට සමාන වේ.																
B - ආදායම් ප්‍රකාශනය උපැලිත පදනම මත පිළියෙල නොකරයි.																
C - ගැනීලි, ආදායම් ප්‍රකාශනයේ වියදමක් ලෙස හඳුනාගනු ලැබේ.																
D - අයිතිකරු විසින් ව්‍යාපාරය මෙහෙයවන නීසා කළමනාකරණ හිණුම්කරණ ව්‍යරකා පිළියෙල කිරීම ප්‍රයෝජනවත් නොවේ.																
37. පහත තොරතුරු තනි පුද්ගල ව්‍යාපාරයක් වන අමාලි වේචරස් සඳහා 2019.03.31 දිනට සපයා ඇත.	රු.																
මුළු වත්කම්	2 750 000																
මුළු වගකීම්	1 650 000																
මෙම ව්‍යාපාරයේ 2018.03.31 දිනට හිමිකම රු. 800 000 ක් විය.																	
2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී අයිතිකරු ව්‍යාපාරයෙන් රු. 250 000 ක් ගැනීලි ලෙස ලබාගත් අතර රු. 450 000 ක් අතිරේක ප්‍රාග්ධනය ලෙස ආයෝජනය කරන ලදී.																	
පහත d දී සඳහන් කරන්න:																	
(අ) 2019.03.31 දිනට හිමිකම	: රු.																
(ආ) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභය	: රු.																
● අංක 38 සහ 39 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු හාවත කරන්න.																	
ආනන්ද සහ ජයන්ත විසින් ලිඛිත ශිෂ්ටමක් නොමැතිව හවුල් ව්‍යාපාරයක් පවත්වාගෙන යන ලදී. 2018.04.01 දින හැඳුළු ව්‍යාපාරයේ මෝටර් රථවල රක්ෂණ වාරිකය සඳහා රු. 250 000 ක් ආනන්ද විසින් ඔහුගේ පොදුගැලිත මුදල් භාවිත කරමින් ගෙවන ලදී. කෙසේ වුව ද 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ දී මෙය ගළපා නොතිබූ අතර හැඳුළු ව්‍යාපාරය රු. 562 500 ක් ලාභයක් වාර්තා කර තිබුණි. මෙම මුදල ආනන්ද විසින් හැඳුළු ව්‍යාපාරයට ලබා දුන් ඡාය මුදලක් ලෙස හඳුනාගැනීමට පසුව තිරණය කරන ලදී.																	
38. ආනන්ද විසින් ගෙවූ හැඳුළු ව්‍යාපාරයේ රක්ෂණ. වාරිකය ඡාය මුදලක් ලෙස හඳුනාගැනීම සහ 2019.03.31 දිනට එම ඡාය මත ගෙවීය යුතු පොලිය හඳුනාගැනීමට ජර්හාල් සටහන් ලියන්න.																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; padding: 5px;">විස්තරය</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">හර (රු.)</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">බැර (රු.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">(අ)</td> <td style="padding: 5px;">.....</td> <td style="padding: 5px;">.....</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">(ආනන්ද විසින් ගෙවූ හැඳුළු ව්‍යාපාරයේ රක්ෂණ වාරිකය)</td> <td style="padding: 5px;">.....</td> <td style="padding: 5px;">.....</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">(ආ)</td> <td style="padding: 5px;">.....</td> <td style="padding: 5px;">.....</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">(ආනන්ද විසින් ලබා දුන් ඡාය මත ගෙවීය යුතු පොලිය)</td> <td style="padding: 5px;">.....</td> <td style="padding: 5px;">.....</td> </tr> </tbody> </table>			විස්තරය	හර (රු.)	බැර (රු.)	(අ)	(ආනන්ද විසින් ගෙවූ හැඳුළු ව්‍යාපාරයේ රක්ෂණ වාරිකය)	(ආ)	(ආනන්ද විසින් ලබා දුන් ඡාය මත ගෙවීය යුතු පොලිය)
විස්තරය	හර (රු.)	බැර (රු.)															
(අ)															
(ආනන්ද විසින් ගෙවූ හැඳුළු ව්‍යාපාරයේ රක්ෂණ වාරිකය)															
(ආ)															
(ආනන්ද විසින් ලබා දුන් ඡාය මත ගෙවීය යුතු පොලිය)															
39. පහත d දී සඳහන් කරන්න:																	
(අ) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සංශෝධිත ලාභය	: රු.																
(ආ) සංශෝධිත ලාභය මත ආනන්දගේ ලාභ නොවස	: රු.																
40. මූල්‍ය වාර්තාකරණය සඳහා වූ සංකල්පනාත්මක රාමුවට අනුව හිණුම්කරණ තොරතුරුවල ගුණාත්මක බව වැඩිදියුණු කිරීමේ ගතිලක්ෂණ හතර සඳහන් කරන්න.																	
(1)	(2)																
(3)	(4)																

41. සිමිත මානෙල් පොදු සමාගම 2015.04.01 දින රු. 1 000 000 කට යන්තුයක් මිල දී ගන්නා ලදී. මෙහිනට එහි එලදායී ජ්‍යව කාලය සහ පූන්ඩුන් අය පිළිවෙළින් වසර 5 ක් සහ රු. 100 000 ක් ලෙස ඇස්ථමේන්තු කර ඇත. 2018.04.01 දින රු. 280 000 ක පිරිවැයක් දරමින් මෙම යන්තුයේ ප්‍රධාන උපාංගයක් නවීකරණය කරන ලදී. මෙහින යන්තුයේ ඉතිරි එලදායී ජ්‍යව කාලය වසර 4 ක ලෙස ද පූන්ඩුන් අය රු. 180 000 ක් ලෙස ද නැවත ඇස්ථමේන්තු කරන ලදී.

පහත දී ගණනය කරන්න:

- (අ) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ක්ෂේත්‍රයටේ : රු.
 (ආ) 2019.03.31 දිනට යන්තුයේ ධාරණ වට්නාකම : රු.

42. LKAS 37 (ප්‍රතිපාදන, අපමිභාව්‍ය වගකීම් සහ අපමිභාව්‍ය වත්කම්) ප්‍රමිතයට අනුව ප්‍රතිපාදනවල සහ වෙනත් වගකීම්වල ලක්ෂණයන්හි ස්වරුපය දක්වීම සඳහා පහත වර්ගන් තුළ දක්වා ඇති නිවැරදි යෝම තොරත්ත.

ලක්ෂණ	ප්‍රතිපාදන	වෙනත් වගකීම්
A - වර්තමාන බැඳීමක් පැවතීම (මව් / නැතු)
B - පියවීමේ දී ගෙවිය යුතු වට්නාකම (නිශ්චිතය / අවිනිශ්චිතය)
C - පියවීමේ කාලය (නිශ්චිතය / අවිනිශ්චිතය)

43. SLFRS 16 (ගනුදෙනුකරුවන් සමඟ ගිවිසුම්වලින් අයනාරය) ප්‍රමිතයට අනුව පහත දී පදන්න කරන්න.

- (අ) ආයතනයක අයනාරය හඳුනාගත යුතු අවස්ථාව:

.....

- (ආ) 'ගනුදෙනුවක මිල' යන්නෙහි නිරවචනය:

.....

44. සිමිත නිශ්චිත පොදු සමාගමේ 2018.04.01 දිනට පහත යේප පැවතුණි.

	රු.'000
ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය (සාමාන්‍ය කොටස 100 000)	2 000
රද්වාගත් ඉපයුතු	800

2018.09.30 දින සමාගම කොටසක් රු. 20 ක ප්‍රතිශ්දාවකට රු. 400 000 ක රද්වාගත් ඉපයුතු ප්‍රාග්ධනිත කරන ලදී. 2018.12.31 දිනට පැවතී සැම කොටස 12 කටම 1 බැඳීන් කොටසක් රු. 10 ක ප්‍රතිශ්දාවකට හිමිකම් නිකුතුවක් එදින සිදු කරන ලදී. දනට සිරින කොටස විමියන් විසින් සියලුම හිමිකම් කොටස සඳහා දායක වන ලදී. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභය රු. 300 000 ක් විය.

පහත දී පදන්න කරන්න:

- (අ) ඉහත කොටස නිකුත් හිමි නිසා සිදු වූ මුදල් යේපයේ වැඩි වීම : රු.
 (ආ) 2019.03.31 දිනට හිමිකම

45. ආයතනයක ගිණුම්කරණ අනුපාත විශ්ලේෂණය හා සම්බන්ධව පහත ප්‍රකාශ සත්‍ය ද (T) අසත්‍ය ද (F) යන්න පදන්න කරන්න.

ප්‍රකාශය

- A - ඉහළ තොග පිරිවැළුම් අනුපාතයක් අඩු තොග යැඳවුම් කාලයක් පෙන්වුම් කරයි.
 B - ගුයැයුතියන්ගෙන් මුදල් එකතු කර ගැනීම තුළින් ජාගම අනුපාතය අඩු වේ.
 C - ඉහළ පොලී ආවරණ අනුපාතයක් අඩු ගුයැයුතියන් පෙන්වුම් කරයි.
 D - වසර අවසාන තොගය යුද්ධ උපලබාධී අයට මිනුම් කිරීම දළ ලාභ අනුපාතයට බලපෑමක් ඇති කරයි.

46. සමාගමක් විසින් අලෙවි කරන හා ජ්‍යවැයකට පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

දිනය	විස්තරය
2019.07.01	තොග යේපය (ල්කකයක් රු. 3 බැඳීන් ඒකක 1 000)
2019.07.05	ගැනුම (ල්කකයක් රු. 4 බැඳීන් ඒකක 1 500)
2019.07.12	ගැනුම (ල්කකයක් රු. 6 බැඳීන් ඒකක 500)
2019.07.28	විකුණුම (ල්කකයක් රු. 10 බැඳීන් ඒකක 2 000)

General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2019 (New syllabus)

ගිණුම්කරණය II - පැය තුනකී - අමතර කියලීම් කාලය - මිනින්තු 10 පි

Accounting II – Three hours - Additional Reading Time - 10 minutes

අමතර කියලීම් කාලය ප්‍රශ්න පත්‍රය කියවා ප්‍රශ්න තොරා ගැනීමටත් පිළිතුරු ලිවිමේ දී ප්‍රමුඛත්වය දෙන ප්‍රශ්න සංවිධානය කර ගැනීමටත් යොදාගත්තා.

උපදෙස්:

- පළමුවන හා දෙවන ප්‍රශ්න ඇතුළව ප්‍රශ්න පහකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- සැම ප්‍රශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිවිම අලුත් කඩායියකින් ආරම්භ කරන්න.
- අදාළ පෙරවැඩි, පිළිතුරු පත්‍රය සමග අමුණන්න.
- මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට ලකුණු 200 ක් හිමි වේ.

01. සිම්ත සනුග පොදු සමාගමේ 2019.03.31 දිනට සාරාංශගත යේ සිරික්පුම පහත දී ඇත.

විස්තරය

	හර (රු.'000)	බර (රු.'000)
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ	90 000	
2018.04.01 දිනට දේපල, පිරියන සහ උපකරණ මත සමුව්වන ක්ෂේත්‍රය		15 000
විකුණුම්		88 000
විකුණුම් පිරිවැය	45 000	
තොගය	4 200	
වෙළඳ ලැබිය යුතු දී	17 300	
වෙළඳ ගෙවිය යුතු දී		19 000
කළුබදු ගෙවීම්	3 750	
මූදල් සහ මූදල් සමාන දී	750	
2018.04.01 දිනට වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන		580
ප්‍රකාශන ප්‍රායිඛනය - සාමාන්‍ය කොටස		45 500
2018.04.01 දිනට රඳවාගත් ඉපැයුම්		6 395
පරිපාලන වියදම්	4 500	
බෙදාහැරීම් පිරිවැය	5 200	
මූල්‍ය වියදම්	750	
වෙනත් වියදම්	1 800	
ආදායම් බදු ගෙවීම්	1 950	
2018.04.01 දිනට ආදායම් බදු සඳහා ප්‍රතිපාදන		725
	175 200	175 200

අතිරේක තොරතුරු:

2019.03.31, දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට පෙර පහත දී සඳහා ගැළපීම් කළ යුතු වේ.

- (i) පරිපාලන වියදම් තුළ රු. 900 000 ක අධ්‍යක්ෂ ගාස්තු ඇතුළත් වේ. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විගණන ගාස්තුව රු. 250 000 ක් වූ අතර එය වර්ෂය අවසන් වන විට ගෙවා හෝ ගිණුම්ගත කර හෝ තොමැත්.
- (ii) සමාගමට එරෙහිව ගනුදෙනුකරුවකු පවරා තිබූ නඩුවක තීන්දුව 2019.05.10 දින ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද අතර ඒ අනුව එදිනම ගනුදෙනුකරුව රු. 600 000 ක වනදියක් ගෙවන ලදී. මෙම නඩුව 2019.01.01 දින පවරා තිබුණි. කෙසේ වුව ද සමාගම මෙම වනදී සම්බන්ධයෙන් කිසිදු ප්‍රතිපාදනයක් 2019.03.31 දිනට හඳුනාගෙන තොතිබුණි. 2019.05.30 දින අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් සමාගමේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන නිකුත් කිරීම සඳහා අනුමතිය ලබා දී ඇත.
- (iii) සමාගම වසරක වගකීම් සහතික කාලයක් සහිතව හාණ්ඩ විකුණුනු ලබන අතර පසුගිය වර්ෂය තුළ දී කිසු කරන ලද විකුණුම් වෙනුවෙන් රු. 470 000 ක වගකීම් සහතික වියදම් ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ දී ගෙවා ඇත. මෙය ප්‍රවර්තන වර්ෂයෙහි බෙදාහැරීම් පිරිවැය තුළ ඇතුළත් කර ඇත. 2019.03.31 දිනට වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදනය රු. 650 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර තිබුණි.
- (iv) 2018.04.01 දින සමාගම කළුබදු ගිවිසුමකට එලුමිනු අතර වසර 5 ක කාලයක් සඳහා මෝටර් රථයක හාවිත අයිතිය ලබා ගන්නා ලදී. 2018.04.01 දිනට මෝටර් රථයේ හාවිත අයිතියේ පිරිවැය සහ එහි එලදායි එව කාලය පිළිවෙළින් රු. 5 960 000 ක් සහ වසර 5 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලදී. කළුබදු ගිවිසුමට අනුව 2018.04.01 දින මූලික ගෙවීම ලෙස රු. 2 500 000 ක් ගෙවූ අතර 2019.03.31 දින ප්‍රථම වාර්ශික වාරිකය ලෙස රු. 1 250 000 ක් ගෙවන ලදී. මූලික මිනුම් කිරීමේ දී කළුබදු වගකීම රු. 3 460 000 ක් විය. 2019.03.31 සහ 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂ සඳහා කළුබදු පොලිය පිළිවෙළින් රු. 346 000 ක් සහ රු. 256 000 ක් වේ. සමාගම විසින් ගෙවන ලද මූලික ගෙවීම සහ ප්‍රථම කළුබදු වාරිකය පමණක් කළුබදු ගෙවීම ගිණුමේ සටහන් කර තිබුණි. මේ සම්බන්ධව වෙනත් කිසිදු සටහනක් තබා තොමැත්.

(v)	දේපල, පිරියන සහ උපකරණවල සංපුතිය සහ එවායෙහි සමුව්වීන ක්ෂය පහත පරිදි වේ:	විස්තරය	2019.03.31 දිනට	2018.04.01 දිනට	පිරිවැය / අය	සමුව්වීන ක්ෂය	(රු.'000)	(රු.'000)
	ඉඩම්		30 000				-	-
	ගොඩනැගිලි		45 000			11 000		
	කාර්යාල උපකරණ		15 000			4 000		
			<u>90 000</u>			<u>15 000</u>		

- (vi) ප්‍රවර්තන වර්ෂය සඳහා ක්ෂය මෙතෙක් වෙන් කර නොමැත. කල්ඛනා පදනම මත ලබා ගත් මෝටර් රථය බෙදාහැරුමේ කටයුතු සඳහා හාවිත කරනු ලබන අතර ගොඩනැගිලි සහ කාර්යාල උපකරණ පරිපාලන කටයුතු සඳහා හාවිත නොරේ. කාර්යාල උපකරණ සරල මාර්ග ක්‍රමයට පිරිවැය මත වාර්ෂිකව 25% බැඟින් ක්ෂය කරනු ලබයි. මෝටර් රථයේ පූන්ඩුන් අයය ගුනා බව උපකළුපනය කරන්න.
- (vii) ප්‍රවර්තන වර්ෂය තුළ දී අන්තර් කරගත් දේපල, පිරියන සහ උපකරණ පහත පරිදි වේ.
- 2018.07.01 දින : පිරිවැය රු. 10 000 000 ක ඉඩමක්
 - 2018.10.01 දින : පිරිවැය රු. 5 000 000 ක කාර්යාල උපකරණ
- මෙම අයිතම නිවැරදිව ගිණුම්ගත කර ඇත.
- (viii) 2018.04.01 දින ගොඩනැගිලි රු. 38 000 000 කට දෙවන වරට ප්‍රත්‍යාගණනය කරන ලදී. 2014.03.31 දින ප්‍රථම වරට ගොඩනැගිලි ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීමේ දී රු. 1 500 000 ක උපනතාවයක් ඇති විය. දෙවන වර ප්‍රත්‍යාගණනයෙන් පසු ගොඩනැගිලිවල ඉතිරි එලදායී ඒවා කාලය වසර 8 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. ගොඩනැගිලිවල පූන්ඩුන් අයය ගුනා බව උපකළුපනය කරන්න. දෙවන වර ප්‍රත්‍යාගණනයට අදාළව කිසිදු ගිණුම්කරණ සටහනක් තබා නොමැත.
- (ix) වසර තුළ ගෙවූ ආදායම් බදුවල පෙර වර්ෂයට අදාළව ගෙවූ රු. 600 000 ක් ඇතුළත් වේ. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල් ආදායම් බදු වගකීම රු. 1 920 000 ක් ලෙසට ඇස්තමේන්තු කර ඇත.
- (x) රු. 1 500 000 ක අනුරු ලාභාංශ ගෙවීම්, බෙදාහැරීමේ පිරිවැය තුළ ඇතුළත් කර ඇත. 2019.05.30 දින අධ්‍යක්ෂවරු විසින් රු. 1 000 000 ක අවසාන ලාභාංශයක් යෝජනා කරන ලදී.

අවශ්‍යවත්තේ:

LKAS 1 (මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කිරීම) ප්‍රමිතයට අනුව ප්‍රකිද්ධ කිරීම සඳහා සීමිත සනුග පොදු සමාගමේ පහත මූල්‍ය ප්‍රකාශන (සටහන් ද ඇතුළේවි):

- (1) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභ හෝ අලාභ සහ වෙනත් විස්තිරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය
 - (2) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හිමිකම වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය
 - (3) 2019.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය
- (මූල්‍ය ලකුණු 40 දි)

02. (අ) සිමිත දායාන් පොදු සමාගම XYZ තැමැති භාණ්ඩයක් නිෂ්පාදනය කරයි. මෙම හාණ්ඩයෙහි සතියක නිෂ්පාදනය ඒකක 300 සිට 500 අතර විවෘතය වේ. එය A සහ B යන අමුදව්‍ය දෙක හාවිත කරමින් නිෂ්පාදනය කරයි. XYZ හාණ්ඩයෙහි එක් ඒකකයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා A අමුදව්‍යයෙන් කිලෝ ගුම් 10 ක් ද B අමුදව්‍යයෙන් කිලෝ ගුම් 5 ක් ද අවශ්‍ය වේ. පහත තොරතුරු A සහ B අමුදව්‍යයන්ට අදාළ වේ.

	A	B
යලි ඇශ්වුම් ප්‍රමාණය	20 000	?
යලි ඇශ්වුම් මට්ටම	18 000	?
ලපරිම තොග මට්ටම	?	19 000
අවම තොග මට්ටම	?	5 000
පොරොත්තු කාලය සතිවලින්:		
අවම	2	3
උපරිම	4	5

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) අමුදවා A සඳහා උපරිම සහ අවම තොග මට්ටම්
- (2) අමුදවා B සඳහා යලී ඇණවුම් මට්ටම සහ යලී ඇණවුම් ප්‍රමාණය
- (3) අමුදවා A සහ B සඳහා සාමාන්‍ය තොග මට්ටම්

(ලක්ෂණ 16 ඩි)

- (අ) සිමින කුලුද පොදු සමාගම යනුව 'එකලස්' සහ 'නිමැවුම්' යන නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක ද 'ගබඩාව' යන යෝජා දෙපාර්තමේන්තුව ද ඇත. ඉදිරි මූල්‍ය වර්ෂය සඳහා අයවැයගත තොරතුරු පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	එකතුව	එකලස්	නිමැවුම්	ගබඩාව
පුපරික්පක වැටුප් (රු.'000)	1 690	530	730	430
කුලීය (රු.'000)	360	?	?	?
විදුලිය (රු.'000)	180	?	?	?
ආරක්ෂක ගාස්තු (රු.'000)	240	?	?	?
යන්ත්‍ර මත ක්ෂේප (රු.'000)	?	?	?	-
ඛුම් ප්‍රමාණය (වර්ග මිටර)	18 000	9 000	6 000	3 000
කිලෝවාට් පැය	9 000	3 000	4 500	1 500
ආරක්ෂක සේවක සංඛ්‍යාව	12	5	3	4
ග්‍රම පැය	21 000	7 000	14 000	-
යන්ත්‍ර පැය	15 000	12 000	3 000	-
ඉදිරිපත් කරන ලද අමුදවා අධියාච්‍රාපන සංඛ්‍යාව	50	30	20	-

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) එකලස් සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුවල යන්තු පිරිවැය පිළිබේ රු. 450 000 ක් සහ රු. 800 000 ක් වේ. සමාගම විසින් යන්තු සරල මාර්ග කුම්යට වාර්ෂිකව 20% බැහින් ජ්‍යෙෂ්ඨ කරනු ලැබේ.
- (ii) ගබඩා දෙපාර්තමේන්තුවේ මූල පොදු කාර්ය පිරිවැය, එකලස් සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තු අතර එක් එක් දෙපාර්තමේන්තු විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද අමුදවා අධියාච්‍රාපන සංඛ්‍යාව මත නැවත විහැරුණ කරනු ලැබේ.
- (iii) ගොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණය කිරීම සඳහා එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව යන්තු පැය ද නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව ග්‍රම පැය ද යොදා ගැනේ.
- (iv) සමාගම විසින් මූල නිෂ්පාදන පිරිවැය මත 20% ක ලාභ ආන්තිකයක් එකතු කර හාන්ත් විකුණු ලැබේ. පහත තොරතුරු සමාගම විසින් නිෂ්පාදනය කරනු ලබන ABC සහ PQR සහ හාන්ත් හා බැඳේ.

	ABC	PQR
(එකකයක් සඳහා)	(එකකයක් සඳහා)	
ගන කළ සත්‍ය තාලය: එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව (යන්තු පැය)	2	4
නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව (ග්‍රම පැය)	3	2
නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය (රු.)	?	?
ප්‍රාථමික පිරිවැය (රු.)	380	?
විකුණුම් මිල (රු.)	?	1 200

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) විසින් පදනම් නම් කරමින් පොදු කාර්ය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පත්‍රිකාව
(යෝජා දෙපාර්තමේන්තුවේ පොදු කාර්ය පිරිවැය නැවත විහැරුණ ද ඇතුළත්ව)
- (2) නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක සඳහා පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාත
- (3) ABC හාන්ත් සඳහා එකක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය සහ එකක විකුණුම් මිල
- (4) PQR හාන්ත් සඳහා එකක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය සහ එකක ප්‍රාථමික පිරිවැය

(ලක්ෂණ 24 ඩි)
(මුළු ලක්ෂණ 40 ඩි)

03. කමල් විසින් 2018.04.01 දින ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී. මෙම ව්‍යාපාරයේ 2019.03.31 දිනට කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් උප්‍රටා ගන්නා ලද යේෂයන් පහත දී ඇත.

	රු.'000
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ - පිරිවැයට	4 500
තොගය (ගිණුම්කරණ වාර්තා මත පදනම්ව)	600
වෛලෝද ලැබිය යුතු දී	820
කලින් ගෙවූ කුලී	480
මුදල් යේෂය	610
වෛලෝද ගෙවිය යුතු දී	100
උපවිත වියදම්	90
ලද අත්තිකාරම්	240
2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභය	580
2018.04.01 දින හඳුන්වා දුන් ප්‍රාග්ධනය	6 000

ව්‍යාපාරයෙහි සියලු මුදල් ගනුදෙනු බැංකු ජ්‍යෙම ගිණුමක් මගින් සිදු කරනු ලැබේ.

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ දී පහත අයිතම සැලකිල්ලට ගෙන නොමැති බව පසුව හෙළිදරව් විය.

- (i) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා දේපල, පිරියන සහ උපකරණ මත ක්ෂය රු. 500 000 කි.
- (ii) 2019 මාර්තු මාසය සඳහා ප්‍රධානාගාරයේ කුලීය රු. 80 000 ක් කලින් ගෙවූ කුලී ගිණුමෙහි ඇතුළත් කර ඇත.
- (iii) 2019 මාර්තු මාසය සඳහා රු. 5 000 ක විදුලි බිල 2019.03.31 දිනට ගෙවා හෝ ගිණුම්ගත කර හෝ නොතිබුණි.
- (iv) 2019.03.30 දින පිරිවැය රු. 80 000 ක අයට මිල දී ගන් හාන්ච්, ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොතිබුණි.
- (v) 2019.03.30 දින පිරිවැය රු. 200 000 ක හාන්ච් රු. 400 000 ක අත්පිට මුදලට විකිණීම ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොතිබුණි. කෙසේ වුව ද මෙම සඳහා ලද වෙන්පත 2019.04.01 දින බැංකුවහි තැන්පත් කර තිබුණි.
- (vi) පිරිවැය රු. 40 000 ක නොග අයිතම වර්ෂය තුළ දී විනාය වූ අතර එම අයිතම විකිණීය හැකි තත්ත්වයක නොතිබුණි. කෙසේ වුව ද මෙම අයිතම පිරිවැයට 2019.03.31 දිනට තොගයේ ඇතුළත්ව තිබුණු අතර ඒවාට උපලධි අයෙක් නොවේය.
- (vii) අයිතම 40 ක් මිලට ගැනීම සඳහා ගනුදෙනුකරුවකු විසින් ඇණවුමක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. එම හාන්ච්වල විකුණුම් මිල රු. 240 000 ක් වූ අතර මෙම මුදල වර්ෂය තුළ දී ලැබේ ඇත. මෙම මුදල, ලද අත්තිකාරම් ගිණුමේ සටහන් කර ඇත. කෙසේ වුව ද මෙම අයිතමවලින් අඩක් පමණක් 2019.03.31 දින වන විට ගනුදෙනුකරුව බෙදාහැර ඇති අතර ඒවායේ පිරිවැය රු. 80 000 කි. තවද මෙම බෙදාහැරීමට අදාළ කිසිදු සටහනක් තබා නොමැත. ඉතිරි හාන්ච් බෙදාහැරය යුත්තේ ඉදිරි වර්ෂය තුළ දී ය.
- (viii) 2019.03.28 දින ගිණුම් ගෙවුමෙන් ලද රු. 20.000 ක වෙන්පතක් බැංකුව විසින් 2019.03.31 දින අගරු කර ඇති බව 2019.04.03 ලද බැංකු ප්‍රකාශනයෙන් හෙළිදරව් විය.
- (ix) තවද 2019.03.31 දින ගිණුම් ගෙවුමෙන් විසින් රු. 50 000 ක වෙන්පතක් බැංකුවේ සුපුරු තැන්පත් කර ඇති බව බැංකු ප්‍රකාශනය තුළින් අනාවරණය විය. කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ දී මෙම මුදල අයකර ගත නොහැකි විනාකමක් ලෙස කපා හැර තිබුණි.
- (x) ව්‍යාපාරය විසින් ගෙවූ අයිතිකරුගේ දරුවකුගේ විනාය ගාස්තු රු. 2 000 ක් බැංකු ප්‍රකාශනයෙන් හෙළිදරව් විය.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) අංක (i) සිට (x) දක්වා අයිතමවල බලපෑම (අගයන් සහිතව) ගිණුම්කරණ සම්කරණය හාවිත කරමින් පෙන්වුම් කර, එක් එක් අගය ඉදිරියෙන් එය වැඩි වේ නම් (+) ද, අඩු වේ නම් (-) ද යන්න සඳහන් කරන්න. (පිළිතුරු සැපයීමේ දී පහත දී ඇති ආකෘතියට සමාන ආකෘතියක් හාවිත කරන්න.)

(රු.'000)

අයිතම අංක	වත්කම්					වගකීම්				හිමිකම
	දේපල, පිරියන සහ උපකරණ	තොග	වෙළඳ ලැබිය පුණු දෑ	කළින ගෙවූ කළේ	මුදල	වෙළඳ ගෙවිය පුණු දෑ	උපවත වියදම්	ලද අත්තිකාරම		
යේශය	4 500	600	820	480	610	100	90	240	6 580	
(i)										
(ii)										
.....										
.....										
ප.යෝධිත යේශය										

- (2) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ශය සඳහා කෙටුම්පත් ලාභය නිවැරදි කිරීම දක්වන ප්‍රකාශනයක්
(3) ඉහත අයිතම අංක (ii), (iii), (iv), (ix), සහ (x) නිවැරදි කිරීම / සටහන් කිරීම සඳහා ජර්නල් සටහන්
(සංලක්ෂණ සහිතව)

04. (අ) මදාරා වෙළඳෙදේ එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි වී ඇති ආයතනයකි. පහත යේ 2018.12.31 දිනට
ආයතනයේ මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයෙන් උපට ගන්නා ලදී.

රු.

වෙළඳ ණයගැනීයෝ	120 000
මුදල	30 000
වෙළඳ නෙකිමියෝ	70 000
ගෙවිය පුණු VAT	30 000

පහත ගනුදෙනු 2019.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසයේ දී මෙම ආයතනයේ සිදු වී ඇත.

දිනය

2019.01.05	සීමින අමල් (පුද්ගලික) සමාගමෙන් රු. 230 000 ක හාන්ති අයට මිලට ගන්නා ලදී. (මෙම මිලදී ගැනීම තුළ VAT රු. 30 000 ක් ඇතුළත් වේ.)
2019.01.10	රු. 150 000 ක් පිරිවැය වූ හාන්ති රු. 207 000 කට අත්සිට මුදලට විකුණන ලදී. (මෙම විකුණුම තුළ VAT රු. 27 000 ක් ඇතුළත් වේ.)
2019.01.12	2018.12.31 දිනට නෙකිනී යේශය සම්පූර්ණයෙන් පියවන පරිදි වට්ටමකට යටත්ව රු. 110 000 ක් ලබාති.
2019.01.15	2018.12.31 දිනට වෙළඳ නෙකිමියන්ට ගෙවිය පුණු මූල මුදල පියවන ලදී.
2019.01.16	සීමින අමල් (පුද්ගලික) සමාගමට ගෙවිය පුණු මුදල පියවන ලදී. අතර රු. 5 000 ක වට්ටමක් ලබාති.
2019.01.18	රු. 360 000 ක ලකුණු කළ මිලක් සහිත හාන්ති රු. 345 000 කට නාදන් වෙළඳුන්ගෙන් නෙකිනී යේ ගන්නා ලදී. (මෙම මිලදී ගැනීම තුළ VAT රු. 45 000 ක් ඇතුළත් වේ.)
2019.01.20	රු. 350 000 ක් පිරිවැය වූ හාන්ති රු. 460 000 කට සීමින ජයමාල් පොදු සමාගමට නෙකිනී විකුණන ලදී. (මෙම විකුණුම තුළ VAT රු. 60 000 ක් ඇතුළත් වේ.)
2019.01.28	රු. 60 000 ක කාර්යාල වියදම් ගෙවන ලදී.
2019.01.30	සීමින ජයමාල් පොදු සමාගමෙන් ලැබිය පුණු මුදලන් කොටසක් පියවීම සඳහා රු. 360 000 ක් ලැබාති.

වියදම් සඳහා VAT නොමැති බව උපක්ෂණය කරන්න.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 2019.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ව්‍යාපාරයේ පහත මූලික සටහන් පොත්:
(i) මුදල ලැබීම ජර්නලය
(ii) මුදල ගෙවීම ජර්නලය
(iii) ගැනුම ජර්නලය
- (2) 2019.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා පහත ගිණුම්:
(i) වෙළඳ නෙකිනී පාලන ගිණුම
(ii) වෙළඳ නෙකිමි පාලන ගිණුම
(iii) VAT පාලන ගිණුම
(iv) මුදල ගිණුම

(ලකුණු 20 දි)

(අ) 2019 මාර්තු මාසය සඳහා පහත තොරතුරු පූහද සීඩු සමාජය හා බැඳේ. මෙම හිඩා සමාජය ලාභ අරමුණකින් තොරව පවත්වාගෙන යනු ලබයි.

විස්තරය

	2019.03.31 දිනට (රු.'000)	2019.02.28 දිනට (රු.'000)
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ (ධාරණ විරිතාකමට)	1 000	800
ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල්	60	40
කළින් ලද සාමාජික මුදල්	?	100
බැංකුවේ ඇති මුදල්	?	80
සමුව්විත අරමුදල	?	820

පහත ගනුදෙනු 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය තුළ හිඩා සමාජයෙහි සිදු විය.

- (i) සාමාජික මුදල් රු. 300 000 ක් ලැබුණි. (මාසය මුළු ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල් රු. 40 000 ක් සහ 2019 අප්‍රේල් මාසය සඳහා ලද රු. 70 000 ක් ද මෙහි ඇතුළත් වේ.)
- (ii) මාසය තුළ නව සාමාජිකයින් 14 ක් හිඩා සමාජයට ඇතුළත් වූ අතර එක් අයකු රු. 10 000 බැඟින් ඇතුළත් වීමේ ගාස්තු ගෙවා ඇත.
- (iii) 2019.03.01 දින රු. 300 000 ක පිරිවැයකට කාර්යාල උපකරණ අන්පිට මුදලට මිල දී ගන්නා ලදී.
- (iv) රු. 180 000 ක වැටුප් ගෙවන ලදී. (2019.03.31 දිනට ගෙවිය යුතු වැටුප් රු. 30 000 කි.)

හිඩා සමාජය එහි සියලුම මුදල් ගනුදෙනු බැංකු ජ්‍යෙම ගිණුමක් මගින් සිදු කරනු ලබයි. හිඩා සමාජයේ 2019.02.28 දින මුදල් ගේපය එදිනට බැංකු ප්‍රකාශනයේ ගේපය සමග එකතු විය. කෙසේ වුව ද 2019.03.31 දිනට බැංකු ප්‍රකාශනයේ ගේපය, එදිනට මුදල් ගිණුමේ ගේපය සමග එකතු නොවේ. බැංකු ප්‍රකාශනයට අනුව 2019 මාර්තු මාසය තුළ දී පහත ගනුදෙනු සිදු වී ඇත.

	රු.
උපලධිධි වූ වෙක්පත්	400 000
ගෙවීමට ඉදිරිපත් කළ වෙක්පත්	350 000
බැංකුවෙහි සාපුව තැන්පත් කරන ලද පරිත්‍යාගය	20 000
කාර්යාල කුලිය සඳහා ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම	10 000

පරිත්‍යාගය සඳහා වූ සාපු තැන්පත්ව සහ කාර්යාල කුලිය සඳහා ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම බැංකු ප්‍රකාශනය ලැබේමෙන් පසුව මුදල් ගිණුමෙහි සටහන් කර ඇත. පරිත්‍යාග සහ ඇතුළත් වීමේ ගාස්තු ඒවා ලද මාසය තුළ දී ආදායමක් ලෙස හඳුනාගනු ලැබේ.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා මුදල් ගිණුම
- (2) 2019 මාර්තු මාසය සඳහා බැංකු සැපයුම් ප්‍රකාශනය
- (3) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය
- (4) 2019.03.31 දිනට කළින් ලද සාමාජික මුදල් සහ සමුව්විත අරමුදල

(ලකුණු 20 ඩි)

(මුළු ලකුණු 40 ඩි)

05. (අ) නදී සහ ගංගා 2018.04.01 දින පූපිර වෙළෙඳසැලක් පවත්වාගෙන යාම සඳහා හවුල් ව්‍යාපාර ගිවිසුමකට එළඹින ලදී. එදිනම ඔවුන් පහත වත්කම් ඔවුන්ගේ ප්‍රාග්ධනය ලෙස ව්‍යාපාරයට ගෙන එන ලදී.

තැදි	තිරය
(රු.'000)	(රු.'000)
ඉඩම්	1 500
ගොඩනැගිලි	1 000
කාර්යාල උපකරණ	-
මුදල්	500

හවුල් ගිවිසුමෙහි කොන්දේසි පහත පරිදි වේ:

- හවුල්කරුවන් අතර ලාභාලාභ ඔවුන් විසින් 2018.04.01 දින හඳුන්වා දුන් ප්‍රාග්ධනයේ අනුපාතයට බෙදාගනු ලබයි.
- සැම හවුල්කරුවකුම හවුල් ව්‍යාපාරය ආරම්භ කරන ලද දින සිට පෙනුම මාස හය සඳහා රු. 50 000 බැඟින් වූ මාසික වෙනත් සිට වත්කම් ලැබයි.
- හවුල්කරුවන් විසින් ව්‍යාපාරයට සපයන ලද ග්‍යා සඳහා වාර්ෂිකව 8% ක පොලියකට සිම්කම් ලැබයි.
- ව්‍යාපාරය තුළ කීර්තිනාම ගිණුමක් පවත්වා නොගන්නා අතර හවුල් ව්‍යාපාරයෙහි කීර්තිනාමය හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම තුළින් ගැලපිය යුතු වේ.

2019.03.31 දිනට ව්‍යාපාරයෙහි සාරාගතක යේ පිරිකුසුම පහන පරිදි වේ.

	ඡර (රු.'000)	බර (රු.'000)
විස්තරය		5 000
විකුණුම්	1 800	
විකුණුම් පිරිවැය	400	
2019.03.31 දිනට තොගය	1 200	
මෙහෙපුම් වියදම්	4 500	
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ	200	
ක්ෂය		200
සම්විච්ච ක්ෂය		1 500
2019.01.01 දින නදී විසින් ලබා දුන් ණය	500	
ගෙවූ රුපා වාරික		
හවුල්කරුවන්ට ගෙවූ වේතන:		
නදී	300	
ගංගා	500	
ප්‍රාග්ධන ගිණුම්:		
නදී	3 000	
ගංගා	2 000	
සාගර ලබා දුන් මුදල	1 500	
මුදල	3 800	
	<u>13 200</u>	<u>13 200</u>

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) වර්ෂය තුළ දී නදී විසින් රු. 80 000 ක පිරිවැය වූ හාන්චි ව්‍යාපාරයෙන් ලබාගෙන ඇත. මෙය ව්‍යාපාරයේ ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර තොමැති.
- (ii) වර්ෂය තුළ දී ගංගා විසින් සිය පෙළුද්ගලික මුදල් සාවිත කර මිල දී ගත් පිරිවැය රු. 400 000 ක හාන්චි හවුල් ව්‍යාපාරයට ලබා දී ඇත. මෙම හාන්චිවල පිරිවැය ගංගා විසින් ව්‍යාපාරයට කරන ලද ප්‍රාග්ධන දායකත්වයක් ලෙස සැලකීමට තීරණය කරන ලදී. නමුත් මේ සම්බන්ධයෙන් පොත්වල කිහිදු සටහනක් කර තොමැති. කෙසේ වුව ද මෙම සියලු හාන්චි වර්ෂය තුළ දී විකුණා ඇති අතර විකුණුම් ගිණුමෙහි සටහන් කර ඇත.
- (iii) නදී විසින් ලබා දුන් අය සඳහා පොලිය ගෙවා හෝ ගිණුමිගත කර හෝ තොමැති.
- (iv) ගංගාගේ පෙළුද්ගලික ආදායම් බද්ද වූ රු. 65 000 ක් ව්‍යාපාරය විසින් ගෙවා ඇත. මෙය ව්‍යාපාරයෙහි මෙහෙපුම් වියදමක් ලෙස සටහන් කර ඇත.
- (v) ව්‍යාපාරය විසින් ගෙවූ රුක්ෂණ වාරිකවල සංප්‍රතිය පහන පරිදි වේ:
 - සුපිරි වෙළෙඳසැල සඳහා ගිනි රක්ෂණය - රු. 300 000
 - නදීගේ ජීවිත රක්ෂණය - රු. 200 000
- (vi) 2019.03.31 දින සාගර හවුල්කරුවකු ලෙස ව්‍යාපාරයට බැඳුණි. මෙහු රු. 1 500 000 ක් ප්‍රාග්ධනය ලෙස හවුල් ව්‍යාපාරයට යෙදුවූ අතර එය වෙනම ගිණුමක සටහන් කර ඇත. නදී, ගංගා සහ සාගර අතර නව ලාභාලාත අනුපාතය පිළිවෙළින් 3: 2: 1: ක් වේ. මෙදිනට ව්‍යාපාරයෙහි කිරීතිනාමය රු. 600 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. කෙසේ වුව ද මෙය ගිණුමිගත කර තොමැති.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් ව්‍යාපාරයේ ආදායම් ප්‍රකාශනය (හවුල්කරුවන්ට කරන ලද විසර්ජනයන් ද සහිතව)
- (2) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම සහ ජ්‍යෙම ගිණුම (ලකුණු 20 ඩි)

(ආ) පාසලක් එකි ගුරුවරුන්ගේ වාර්ශික වාරිකාව සැලසුම් කරමින් සිටි. පාසලකි ගිණුමිකරණ ගුරුවරයා විසින් වාරිකාව සඳහා පහන තොරතුරු ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

ගුරුවරයකුගෙන් අය කරන ගාස්තුව	රු. 1 500
ආසන 40 ක බාරිතාවයක් සහිත එක් බසයක කුලිය	රු. 40 000
එක් බසයක රියදුරු සහ සහායකට දීමනා	රු. 2 000
එක් ගුරුවරයකු සඳහා සංග්‍රහ වියදම්	?
මුළු පිරිවැය ආවරණය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ගුරුවරු සංඛ්‍යාව	100
වාරිකාව සඳහා අපේක්ෂිත උපරිම ගුරුවරු සංඛ්‍යාව	120

එක් බසයක ගමන් කරන ගුරුවරු සංඛ්‍යාව එකි ආසන බාරිතාවයට සිමා, කෙරේ.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) වාරිකාවේ මුළු ස්ථාවර පිරිවැය
- (2) ගුරුවරයෙකුගේ දායකය
- (3) ගුරුවරයෙකු සඳහා සංග්‍රහ වියදම
- (4) වාරිකාවෙනි ආරක්ෂිත ආන්තීකය (සංඛ්‍යාව සහ රුපියල් වරිනාකම)
- (5) අපේක්ෂිත උපරිම ගුරුවරු සංඛ්‍යාව සහභාගි වන්නේ නම් වාරිකාවෙන් ලැබෙන අතිරික්තය
- (6) ගුරුවරුන් 90 ක් පමණක් සහභාගි වන්නේ නම් මුළු පිරිවැය ආවරණය කිරීම සඳහා ගුරුවරයෙකුගේ අය කළ යුතු ගාස්තුව
(ලක්ෂණ 20 ඩී)
(මුළු ලක්ෂණ 40 ඩී)

06. (අ) පහත තොරතුරු 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සිමිත අනුර පොදු සමාගමට අදාළ වේ.

	රු.'000
විකුණුම් ආදායම	9 000
වර්ෂය සඳහා ලාභය	600
ආදායම බඳු වියදම	40
පොලී වියදම්	80

තවද 2019.03.31 දිනට පහත ගේ අ පැවතුණි.

	රු.'000
සාමාන්‍ය කොටස ප්‍රාග්ධනය (නිකුත් කළ මුළු කොටස සංඛ්‍යාව 150 000)	4 200
මුළු වත්කම්	8 400

2018.04.01 දිනට මුළු වත්කම් සහ රඳවාගත් ඉපැයුම් පිළිවෙළින් රු. 6 600 000 ක් සහ රු. 1 200 000 ක් විය.

2019.03.31 දිනට සමාගමේ වගකීම්, දිගුකාලීන ගාස්තුවලින් පමණක් සමන්වීත වූ බව උපකළුපතය කරන්න.

අවශ්‍යවන්නේ:

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත අනුපාත ගණනය කිරීම:

- (1) ගුද්ධ ලාභ
- (2) පොලී ආවරණ
- (3) හිමිකම් මත ප්‍රතිලාභ
- (4) කොටසක ඉපැයුම්
- (5) ගාස්තුවලින් සිමිත විසින් නව යන්ත්‍රය සම්බන්ධයෙන් පහත ඇස්කමේන්තුගත තොරතුරු සපයා ඇත.
(ලක්ෂණ 10 ඩී)

(අ) සිමිත කැඳුම් පොදු සමාගම පැරණි යන්ත්‍රයක් වෙනුවෙන් නව යන්ත්‍රයක් අත්පත් කර ගැනීමට සලකා බලමින් සිටියි. සමාගමේ කළමනාකරණ ගණකාධිවරයා විසින් නව යන්ත්‍රය සම්බන්ධයෙන් පහත ඇස්කමේන්තුගත තොරතුරු සපයා ඇත.

ගැනුම් මිල	රු. 1 200 000
එලදායී ජේව කාලය	විසර 5
පුන්වුන් අගය	රු. 200 000
ස්ථාපනය කිරීමේ ගාස්තුව	රු. 75 000
වැඩ බීම සකස් කිරීමේ වියදම්	රු. 125 000
වාර්ෂික නඩත්තු පිරිවැය	රු. 100 000

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) නව යන්ත්‍රයේ අතිරේක කාරක ප්‍රාග්ධන අවශ්‍යතාවය රු. 300 000 ක් වන අතර මෙම ව්‍යාපෘතිය අවසානයේදී එය තැවත ලබා ගත හැකි ය.
- (ii) නව යන්ත්‍රය නිසා මෙහෙයුම් පිරිවැයේ අපේක්ෂිත වාර්ෂික ඉතිරිය රු. 500 000 කි.
- (iii) නව යන්ත්‍රය මිල දී ගතගෙන් පැරණි යන්ත්‍රය ව්‍යාපෘතිය ආරම්භයේදී රු. 400 000 කට විකිණීය හැකි යැයි ඇස්කමේන්තු කර ඇත.
- (iv) මෙම ව්‍යාපෘතියේ අපේක්ෂිත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය 12% කි.
- (v) 12% වට්ටම් සාධක:

විසර	1	2	3	4	5
වට්ටම් සාධකය	0.89	0.80	0.71	0.64	0.57

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) ව්‍යාපෘතියේ මුදල් ගලා ඒම් සහ මුදල් ගලා යාම් ලේඛනය සහ එහි ගුද්ධ වර්තමාන අය
- (2) ගුද්ධ වර්තමාන අයය පදනම්ව නව යන්ත්‍රය මිල දී ගත යුතු දී යන්න නිරද්‍යෝගය
(ලක්ෂණ 10 ඩී)

(ආ) සිමිත නිකාල් පොදු සමාගමේ වත්කම් සහ වගකීම ගෝප කිහිපයක් පහත පරිදි විය.

විස්තරය	2019.03.31 දිනට (රු.)	2018.03.31 දිනට (රු.)
වෙළඳ ලැබිය යුතු දී	250 000	180 000
වෙළඳ ගෙවිය යුතු දී	110 000	140 000
ගෙවිය යුතු මෙහෙයුම් වියදම්	15 000	-
මුදල් සහ මුදල් සමාන දී	?	120 000

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී මෙම සමාගමේ පහත ගනුදෙනු සිදු විය:

- (i) වර්ෂය සඳහා මුළු විකුණුම් සහ ගැනුම් පිළිවෙළින් රු. 1 200 000 ක් සහ රු. 550 000 ක් විය. (සියලුම ගැනුම් සහ විකුණුම් නෙය පදනම මත සිදු කෙරේ.)
- (ii) වර්ෂය තුළ වෙළඳ ජාලයන්ට ලබාදුන් මුදල් වට්ටම රු. 30 000 ක් විය.
- (iii) රු. 35 000 ක ක්ෂයවීම් ද ඇතුළත්ව වර්ෂය සඳහා මුළු මෙහෙයුම් වියදම් රු. 95 000 ක් විය.
- (iv) වර්ෂය සඳහා පොලී සහ ආදායම් බදු වියදම් පිළිවෙළින් රු. 25 000 ක් සහ රු. 65 000 ක් විය. වර්ෂය තුළ ගෙවූ පොලී සහ ගෙවූ ආදායම් බදු පිළිවෙළින් රු. 20 000 ක් සහ රු. 75 000 ක් විය.
- (v) වර්ෂය තුළ ගෙවන ලද මුළු අතුරු ලාභාංශ රු. 60 000 ක් විය.
- (vi) වර්ෂය තුළ සමාගම එකක් රු. 20 බැහින් සාමාන්‍ය කොටස 30 000 ක් නිකුත් කරන ලදී. මෙම කොටස නිකුත් කිරීම් තුළ රු. 200 000 ක සංචිත ප්‍රාග්ධනීති කිරීමක් ද ඇතුළත් විය. නිකුත් කළ ඉතිරි කොටස සඳහා ලැබිය යුතු මුදල වසර තුළ ලැබේ ඇත.
- (vii) වර්ෂය තුළ දිගුකාලීන ජාලයන් කොටසක් පියවීම සඳහා රු. 220 000 ක් සමාගම විසින් ගෙවා ඇත.
- (viii) 2018.04.01 දින සමාගම විසින් නව මෝටර් රථයක් අත්පිට මුදලට මිල දී ගෙන ඇත. එදිනම රු. 80 000 ක ලාභයක් සහිතව කාර්යාල උපකරණයන් රු. 250 000 කට අත්පිට මුදලට විකුණා ඇත. මෙම ගනුදෙනු හා ක්ෂයවීම්වල ඉදිධ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස වර්ෂය තුළ දේපල, පිරියන හා උපකරණවල ධාරණ වට්නාකම රු. 205 000 කින් ඉහළ ගොස් ඇත.

අවශ්‍යවන්නේ:

LKAS 7 (මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය) ප්‍රමිතයට අනුව 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය (මෙහෙයුම් මුදල් ප්‍රවාහ හඳුනාගැනීම සඳහා යාප්‍ර ක්‍රමය හාවිත කරන්න.)

(ලකුණු 20 පි)
(මුළු ලකුණු 40 පි)



01. (5)	02. (2)	03. (1)	04. (2)	05. (5)	06. (2)
07. (5)	08. (1)	09. (5)	10. (1)	11. (4)	12. (3)
13. (3)	14. (2)	15. (2)	16. (5)	17. (3)	18. (3)
19. (5)	20. (4)	21. (1)	22. (5)	23. (4)	24. (4)
25. (3)	26. (3)	27. (5)	28. (4)	29. (2)	30. (2)

(01 සිට 30 දක්වා එක් පිළිතුරකට ලකුණු 4 බැංශ ලකුණු 120යි.)

31. A - F / අසත්‍ය B - F / අසත්‍ය C - T / සත්‍ය D - T / සත්‍ය

32. A - (✓) B - (✓) C - (✓) D - (✓)

33. A - ගේප පිරික්සුම

B - පොය ලෙඟරය

C - ගබඩා ලෙඟරය / බිත්කාඩි / රාක්ක පත්‍රය / තොග ලෙඟරය

D - මූලික සටහන් පොත් / ජර්හල් / දෙනීක පොත් / උපයෝගී පොත්

34. (A) යෙගැනී පාලන ගිණුම හර 90,000
විකුණුම් ගිණුම 90,000

(B) දුන් වට්ටම ගිණුම හර 9,000
අවිනිශ්චිත ගිණුම 9,000

35. A - විවක්ෂණ / ආරක්ෂණ සංකල්පය
B - යථාරුපි සංකල්පය / හරාත්මක බව / යථායෝගෘතාවය
C - ගැලපුම් සංකල්පය
D - අඛණ්ඩ පැවැත්ම සංකල්පය / දියින් දිගට ම පැවැත්ම

36. A - T / සත්‍ය B - F / අසත්‍ය C - F / අසත්‍ය D - F / අසත්‍ය

37. (අ) රු. 1 100,000
(ආ) රු. 100,000

38. (අ) ලාභාලාභ ගිණුම (රක්ෂණ වාරික) හර 250,000
 ගෙය ගිණුම - ආනන්ද 250,000

(ආ) ලාභාලාභ ගිණුම (ගෙය පොලී) හර 12,500
 ජංගම ගිණුම - ආනන්ද 12,500

39. (අ) රු. 300,000
(ආ) රු. 150,000

40. • සංසන්දන බව
• සත්‍යාපනය කළ හැකි බව
• කාලීන බව
• තේරුම් ගත හැකි බව

41. (අ) රු. 140,000
(ආ) රු. 600,000

ප්‍රතිපාදන	වෙනත් වගකීම්
A - ඔව්	ඔව්
B - අවිනිශ්චිතය	නිය්විතය
C - අවිනිශ්චිතය	නිය්විතය

43. (அ) விற்பார ரீக்காய்க் பொருள்கள் இல்லை அதோடு செய்த நோட்டேக்னாக்கரை பூர்வீகம் முனிசிபல் கலை வீதியில் அதை விட விரும்புகிறேன்.
- (ஆ) நோட்டேக்னாக்கரை பொருள்கள் இல்லை அதோடு செய்த நோட்டேக்னாக்கரை பூர்வீகம் முனிசிபல் அதை விட விரும்புகிறேன்.
44. (அ) ₹. 100,000
(ஆ) ₹. 3,200,000
45. (அ) A - T / கணக்கு
B - F / அக்காத்திய
C - F / அக்காத்திய
D - F / அக்காத்திய
46. விகிஞ்ஞம் பிரிவைய் அவசுத நோட்டை
(அ) ₹. 7,000 ரூ. 5,000
(ஆ) ₹. 8,000 ரூ. 4,000
47. (அ) ₹. 1,000 (ஆ) ரீக்கக் 4,000
48. (அ) ₹. 70,000 (ஆ) ₹. 40 (இ) ₹. 210,000
49. (அ) ₹. 1,000 (ஆ) ₹. 100,000 (இ) கணக்கு 100
50. (அ) 40%
(ஆ) விற்பார $\frac{1}{2}$ (அவிரட்டி 02 மாண்பும்)
- (31 சிப்பு 50 மாண்பும் 80%)
(மூல கணக்கு 200%)

பேர் விதம்

05. மாண்பும் கணக்கு காலை	விகிஞ்ஞம் மத காலை = ₹. 200,000 மாண்பும் விவரம் = ₹. 5,000 விகிஞ்ஞம் = ₹. <u>205,000</u>	10. விகார வித நோட்டையை பிரிவைய்	விகிஞ்ஞம் 2,400 (-) விகிஞ்ஞம் பிரிவைய் 750 அரசு மத நோட்டை 1,750 + கணக்கு 2,500 - அ. கடிதம் (250) 2,250 - அ. காலை (250) 2,000
	முடிவு கணக்கு முடிவு கிணறும்		
	பொதுமத காலை 750,000 விகிஞ்ஞம் 600,000 1,350,000 கணக்கு / ஒரு / கே 905,000	நோட்டை கிழவுக்கு 445,000 கணக்கு / ஒரு / கே 905,000 1,350,000	
06. விவரம்	விவரம் = விவரம் + கிழவுக்கு (₹.'000) - 450 = + 50 - 500 = + 75 - 75 = + 15 - 15 - 450 = +140 - 590	250 × $\frac{20}{100}$ = ₹. 50	நோட்டை காலை அக்காத்திய $250 \times \frac{20}{100} = ₹. 50$

11. පරිපාලන වියදම් (රු.'000)

පරිපාලන වියදම්	= 275
සේවක වැටුප්	= 30
ඉදිරියට ගෙවූ ගොඩනැගිලි කුලී	= (40)
මෝටර් රථ සෑය	= 50
	<u>315</u>

බෙදා හැරීමේ වියදම් (රු.'000)

බෙදා හැරීමේ වියදම = 200

+ විකුණුම් කොමිස = 20

- මෝටර් රථ සෑය = (50)

170

17.

ප්‍රාග්ධන ගිණුම

(රු.'000)

	මධු	නිශ්ච	රාජු	සේෂය	මධු	නිශ්ච	රාජු
කිරති නාමය ණය ගිණුම යේ/ප/ගේ	1,200	600	-	කිරති නාමය	3,000	2,000	1,000
	-	-	1,300				
	2,700	2,000	-		900	600	300
	<u>3,900</u>	<u>2,600</u>	<u>1,300</u>		<u>3,900</u>	<u>2,600</u>	<u>1,300</u>
				යේ/ඉ/ගේ	<u>2,700</u>	<u>2,000</u>	-

∴ මධුගේ ප්‍රාග්ධන සේෂය රු. 300,000කින් අඩු වේ.

නිශ්චගේ ප්‍රාග්ධන සේෂයට බලපෑමක් නොවේ.

12. ගැලපීම් කිරීමෙන් පසු ලාභය

දී ඇති දළ ලාභය		850
- පරිපාලන වියදම්	315	
බෙදා හැරීමේ වියදම	170	
මූලය වියදම්	100	(585)
නිවැරදි ඇද්ධ ලාභය		<u>265</u>

13. ප්‍රාථමික පිරිවැය

+ නිශ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	<u>830</u>
	1730
+ ආරම්භක නොනිමි	200
- අවසාන නොනිමි	(330) (130)
මුළු නිශ්පාදන පිරිවැය	<u>1,600</u>

14. හඳුනාගත් ආදායම

සාමාජික මුදල් (150 × 2,000)	= 300,000
පරිත්‍යාග	= 50,000
	<u>රු. 350,000</u>

වත්කම්වල වැඩි විම

සාමාජික මුදල් ලැබීම්	= 200,000
හිග සාමාජික මුදල්	= 100,000
පරිත්‍යාග ලැබීම්	= 250,000
	<u>රු. 550,000</u>

16. හුවුල් ව්‍යාපාරයේ කිරති නාමයේ වටිනාකම (රු.'000)

රාජුගේ කිරති නාම කොටස - ප්‍රාග්ධන සේෂය 1,000	
ඡංගම සේෂය	100
ලාභ කොටස	100
කිරති නාමය නොමැති ව සිමිකම 1,200	
රාජුට ගෙවිය යුතු මුදල (1,500)	
∴ කිරති නාමය කොටස 300	

∴ අනුව මුළු කිරති නාමය = $300 \times 6 = \underline{\underline{රු. 1,800}}$

17.

ප්‍රාග්ධන ගිණුම

(රු.'000)

	මධු	නිශ්ච	රාජු	සේෂය	මධු	නිශ්ච	රාජු
කිරති නාමය ණය ගිණුම යේ/ප/ගේ	1,200	600	-	කිරති නාමය	3,000	2,000	1,000
	-	-	1,300				
	2,700	2,000	-		900	600	300
	<u>3,900</u>	<u>2,600</u>	<u>1,300</u>		<u>3,900</u>	<u>2,600</u>	<u>1,300</u>
				යේ/ඉ/ගේ	<u>2,700</u>	<u>2,000</u>	-

∴ මධුගේ ප්‍රාග්ධන සේෂය රු. 300,000කින් අඩු වේ.

නිශ්චගේ ප්‍රාග්ධන සේෂයට බලපෑමක් නොවේ.

20. යන්තුයේ පිරිවැය

(රු.'000)

ගැනුම් මිල	= 2,000
වැඩිහිටි සකස් කිරීම	= 160
විදුලි සැපයීමේ ගාස්තු	= 10
මූලික පර්යේෂන ධාවන වියදම	= 20
බලපත්‍ර ගාස්තු	= 30
	<u>2,220</u>

23. මුළු ආදායම

(රු.'000)

පිරිවැටුම	950
ඉඩම් ප්‍රත්‍යාග්‍යන්න අතිරික්තය	150
මෝටර් රථ ප්‍රත්‍යාග්‍යන්න අතිරික්තය	75
	<u>1,175</u>

මුළු වියදම

පරිපාලන හා බෙදා හැරීම	= 250
විකුණුම් පිරිවැය (950 - 450)	= 500
	<u>750</u>

වර්ෂය සඳහා ලාභය

(රු.'000)

දළ ලාභය	= 450
(-) පරිපාලන බෙදා හැරීම	= (250)
	<u>200</u>
මෝටර් රථ ප්‍රත්‍යාග්‍යන්න අලාභ තිල්වී	35
වර්ෂයේ ලාභය	<u>235</u>

වෙනත් විස්තරන ආදායම

ඉඩම් ප්‍රත්‍යාග්‍යන්න අතිරික්ත	= 150
මෝටර් රථ ප්‍රත්‍යාග්‍යන්න අතිරික්ත	= 40
(75 - 35)	<u>190</u>

$$25. \left. \begin{array}{l} \text{තොග පිරිවැය} \\ \text{අනුපාතය} \end{array} \right\} = \frac{\text{විකුණුම් පිරිවැය}}{\text{සාමාන්‍ය බඩු තොගය}} \\ = \frac{240,000}{40,000} \\ = \underline{\underline{6}}$$

$$\left. \begin{array}{l} \text{සූලික වත්කම්} \\ \text{අනුපාතය} \end{array} \right\} = \frac{\text{ඡංගම වත්කම් - තොගය}}{\text{ඡංගම වගකීම්}} \\ = \frac{120,000 - 48,000}{60,000} \\ = \frac{72,000}{60,000} \\ = \underline{\underline{1.2}}$$

$$27. \left. \begin{array}{l} \text{ඒකකයක මුළු පිරිවැය} \\ \text{ඒකකයක ප්‍රාථමික පිරිවැය} \\ \text{ඒකකයක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය} \\ \text{ඒකකයක නිෂ්පාදන තොවන පොදු කාර්ය} \end{array} \right\} (රු.) \\ = 20 \\ = 40 \\ = 30 \\ = \underline{\underline{90}}$$

$$\left. \begin{array}{l} \text{ඒකකයක විව්ලා පිරිවැය} \\ \text{ඒකකයක ප්‍රාථමික පිරිවැය} \\ \text{ඒකකයක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය} \end{array} \right\} (රු.) \\ = 20 \\ = 30 \\ 70 \times \frac{40}{100} = \underline{\underline{28}}$$

$$\left. \begin{array}{l} \text{නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය} \\ \text{පිරිවැය} \\ \text{පිරිවැය} \end{array} \right\} = \text{මුළු පිරිවැය} - \text{ප්‍රාග්ධන පිරිවැය} \\ = 90 - 20 \\ = \underline{\underline{70}}$$

$$28. \left. \begin{array}{l} \text{ඒකකයක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය} \\ x \text{ නිෂ්. දෙපාර්තමේන්තුවේ} \\ \text{අන්තර්ගහන අනුපාතය} \end{array} \right\} = \frac{200,000}{10,000} \\ = \underline{\underline{20}}$$

$$\left. \begin{array}{l} y \text{ නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවේ} \\ \text{අන්තර්ගහන අනුපාතය} \end{array} \right\} = \frac{150,000}{30,000} \\ = \underline{\underline{5}}$$

$$\left. \begin{array}{l} \text{ඒකකයක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය} \\ x \text{ නිෂ. දෙපා. පොදු. පිරිවැය} = 20 \times 2 = 40 \\ y \text{ නිෂ. දෙපා. පොදු. පිරිවැය} = 5 \times 4 = \frac{20}{60} \end{array} \right\}$$

$$\left. \begin{array}{l} \text{ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය} \\ \text{ප්‍රාථමික පිරිවැය} \\ \text{සාපු දව්‍ය} \\ \text{සාපු ගුම්ය} \end{array} \right\} (රු.) \\ = 50 \\ = \frac{200}{250} \\ + \text{නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය} = \frac{60}{310}$$

$$37. (අ) 2019/03/31 දිනට හිමිකම = (රු.'000) \\ \text{මුළු වත්කම්} = 2,750 \\ \text{මුළු වගකීම්} = 1,650 \\ \underline{\underline{රු. 1,100}}$$

$$(ආ) \text{ ලාභය} = \text{අග} - \text{මුළු} + \text{ගැනීලි} - \text{අමතර} \\ \text{හිමිකම හිමිකම} \quad \text{ප්‍රාග්ධනය} \\ = 1,100 - 800 + 250 - 450 \\ = \underline{\underline{රු. 100}}$$

39. (අ) 2019/03/31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය
සඳහා සංගෝධීත ලාභය

වාර්තාකර තීඩු ලාභය	562,500
(-) රුකුණුය	250,000
ණය පොලී	12,500
	(262,500)
	300,000

$$(ආ) \text{ ආනත්දගේ ලාභ කොටස} = \underline{\underline{රු. 150,000}} \\ (\text{ගිවිසුමක් නොමැති නිසා සම සමව})$$

$$41. \text{ සූය} = \text{පිරිවැය} - \text{සමුව්විත} + \text{නවීකරණ} - \text{නවසුන්වුන්}$$

$$\begin{array}{c} \text{සූය} \quad \text{අගය} \quad \text{අගය} \\ \hline \text{නව ජ්‍රේ කාලය} \\ \hline = 1,000 - 540 + 280 - 180 \\ = \underline{\underline{4}} \\ = \underline{\underline{140}} \\ \text{සූය} = \underline{\underline{140,000}} \end{array}$$

2019/03/31 දිනට යන්ත්‍රයේ බාරණ අගය
(රු.000)

$$\text{යන්ත්‍රයේ පිරිවැය} = 1,280 \\ (-) \text{ සමුව්විත සූය} = (680) \\ = \underline{\underline{600}}$$

$$44. (අ) \text{ මුදල් යෙළයේ වැඩි විම} \\ \text{ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය කොටස} = 100,000 \\ \text{සංවිත ප්‍රාග්ධනිත කිරීම කොටස} \left. \begin{array}{l} = 20,000 \\ (400,000) \\ = 20 \end{array} \right\}$$

$$\text{මුළු නිපුණ කොටස් ගණන} = 120,000 \\ \text{හිමිකම නිකුතුව කොටස} = 120,000 \times \frac{1}{12} \\ = 10,000 \\ \text{මුදල් යෙළය වැඩි විම} = 10,000 \times \text{රු.10} \\ = \underline{\underline{රු.100,000}}$$

(අ) 2019/03/31 දිනට හිමිකම	(රු. '000)
2018/04/01 ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය	= 2,000
හිමිකම නිකුතුව	= 100
සංවිත ප්‍රාග්ධනය කිරීම	= 400
මුළු ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය	= 2,500
රද්වාගත් ඉපැයුම්	
(800 + 300 - 400)	= 700
	<u>3,200</u>

46. (අ) විකුණුම් පිරිවැය (රු.)

$$1,000 \times 3 = 3,000$$

විකුණුම් ඒකක 2000

$$1,000 \times 4 = 4,000$$

$$\underline{\underline{රු. 7,000}}$$

අවසාන තොගය (රු.)

2019/07/01 ගේපය	3,000
2019/07/05 ගැනුම්	6,000
07/12 ගැනුම්	3,000
විකිණීමට ඉදිරිපත් කළ තොගය	<u>12,000</u>
(-) විකුණුම් පිරිවැය	(7,000)
ඉතිරි තොගය	<u>රු. 5,000</u>

සේ

$$500 \times 4 = 2,000$$

ඉතිරි තොගය ඒකක 1,000 <

$$500 \times 6 = 3,000$$

$$\underline{\underline{රු. 5,000}}$$

ඉතිරි ඒකක ගණන × ඒකකය බරින මිල

$$1,000 \times 4$$

$$= \underline{\underline{රු. 4,000}}$$

(අ) $= \frac{\text{තොගයේ වටිනාකම}}{\text{ඒකක ගණන}} \times \text{විකුණුම් ඒකක ගණන}$

$$= \frac{12,000}{3,000} \times 2,000$$

$$= 4 \times 2,000$$

$$= \underline{\underline{රු. 8,000}}$$

47. (අ) අැණවුමක, අැණවුම් පිරිවැය

$$\text{අැණවුම් වාර ගණන} = \frac{40,000}{8,000}$$

$$= \underline{\underline{\text{වාර } 5}}$$

$$\text{අැණවුමක අැණවුම් පිරිවැය} = \frac{\text{වාර්ශික අැණවුම් පිරිවැය}}{\text{අැණවුම් වාර ගණන}} = \frac{5,000}{5}$$

$$= \underline{\underline{රු. 1,000}}$$

(අ) ආර්ථික අැණවුම් ප්‍රමාණය = $\sqrt{\frac{2 \times 40,000 \times 1,000}{5}}$

$$= \sqrt{16,000,000}$$

$$= \underline{\underline{රු. 4,000}}$$

48. (අ) $= \frac{\text{රු. } 100,000 \times 7,000 (\text{නි.දේ. I යන්තු පැය)}}{10,000 (\text{මුළු යන්තු පැය})}$

$$= \underline{\underline{රු. 70,000}}$$

(අ) $= \frac{\text{ඒකකයක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය}}{\text{යන්තු පැය ගණන}} = \frac{120}{3}$

$$= \underline{\underline{රු. 40}}$$

49. (අ) දායකය = විකුණුම් මිල - විවළු පිරිවැය

$$= 1,500 - 500$$

$$= \underline{\underline{රු. 1,000}}$$

(අ) ස්ථාවර පිරිවැය

$$\text{ඇලා කුලිය} = 10,000 \times 3 = 30,000$$

$$\text{දේශක ගාස්තුව} = 15,000 \times 3 = 45,000$$

$$\text{ප්‍රවාරණ වියදම්} = 25,000$$

$$\underline{\underline{100,000}}$$

(ඕ) $= \frac{\text{මුළු ස්ථාවර පිරිවැය}}{\text{ඒකක දායකය}}$

$$= \frac{100,000}{1,000}$$

$$= \underline{\underline{\text{පුද්ගලයින් } 100}}$$

50. (අ) ගිණුමිකරණ ප්‍රතිලාභ } = $\frac{\text{සාමාන්‍ය ඉද්ධ ලාභය}}{\text{අනුපාතය}} \times 100$

$$= \frac{200}{(900 + 100)} \times 100$$

$$= \frac{200}{1,000} \times 100$$

$$= \underline{\underline{40\%}}$$

(අ) පිළිගෙවුම් කාලය = $\frac{\text{මූලික ආයෝජනය}}{\text{වාර්ශික ඉද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය}}$

$$= \frac{900}{360 (200 + 160)}$$

$$= \underline{\underline{අවු. 2 මාස 6}}$$

$$\text{ක්‍රය} = \frac{900 - 100}{5}$$

$$= \underline{\underline{160}}$$



II - පත්‍රය

01. (1)

සිම්ක සංුග පොදු සමාගම

2019.03.31 දිනෙහි අවස්ථ වර්ෂය සඳහා

ලාභ හෝ අලාභ සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය

	සටහන	රු.'000	රු.'000
විකුණුම්			88,000
(-) විකුණුම් පිරිවැය			(45,000)
අල ලාභය			43,000
වෙනත් ආදායම්			
බේදා හැරීමේ පිරිවැය		4,962	
පරිපාලන වියදම්		12,625	
වෙනත් වියදම්		900	
මූල්‍ය පිරිවැය		1,096	(19,583)
බදු පෙර ලාභය	01		23,417
ආදායම් බදු	02		(1,795)
කාලවිශේදයේ ලාභය			21,622
<u>වෙනත් විස්තීරණ ආදායම්</u>			
ගොඩනැගිලි ප්‍රත්‍යාග්‍යන අතිරිකතා			2,500
මුළු විස්තීරණ ආදායම			<u>24,122</u>

සටහන 01 - බදු පෙර ලාභය ගණනය කර ඇත්තේ පහත
වියදම් ද අවශ්‍ය කිරීමෙන් පසුවය.

(රු.'000)

අධ්‍යාපන ගාස්තු	900
විගණන ගාස්තු	250
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	540
වන්දී සඳහා ප්‍රතිපාදන	600
දේපල, පිරියන හා උපකරණ ස්ථය	7,875
භාවිත අයිතිය ඇති වත්කම් ස්ථය	1,192
කළුබදු පොලී	346

සටහන 02 - ආදායම් බදු (රු.'000)

ප්‍රවර්තන වර්ෂය සඳහා වෙන් කිරීම	1,920
පසුදිය වර්ෂය සඳහා අයි වෙන් කිරීම	(125)
	<u>1,795</u>

(ලකුණ 18ය.)

පෙර වැඩ (රු.'000)

බේදා හැරීමේ පිරිවැය

බේදා හැරීමේ පිරිවැය	5,200
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	540
වගකීම් සහතික සඳහා වියදම්	(470)
භාවිත අයිතිය සහිත මෝටර රථ ස්ථය	1,192
අනුරු ලාභාංග	(1,500)
	<u>4,962</u>

පරිපාලන වියදම්

පරිපාලන වියදම්	4,500
ගොඩනැගිලි ස්ථය	4,750
කාර්යාල උපකරණ ස්ථය	3,125
විගණන ගාස්තු	250
	<u>12,625</u>

වෙනත් වියදම්

වෙනත් වියදම්	1,800
වන්දී සඳහා ප්‍රතිපාදන	600
ගොඩනැගිලි ප්‍රත්‍යාග්‍යන අලාභ හිලවී කිරීම	(1,500)
	<u>900</u>

මූල්‍ය පිරිවැය

මූල්‍ය වියදම්	750
කළුබදු පොලී	346
	<u>1,096</u>

(02)

සිමික සභාග පොදු සමාගම
2019.03.31 දිනට අවසන් වර්ෂය සඳහා
සිමිකම් වෙනස විලෝ ප්‍රකාශනය (රු.'000)

	ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය සාමාන්‍ය කොටස්	ප්‍රත්‍යාග්‍යනන සංවිතය	රඳවාගත් ඉපැයුම්	එකතුව
2018.04.01 දිනට ගේපය මුළු විස්ටිරණ ආදායම ලාභය	45,500	2,500	6,395 21,622 (1,500)	51,895 24,122 (1,500)
2019.03.31 දිනට ගේපය	45,500	2,500	26,517	74,517

(කොටස 02ය.)

(03)

සිමික සභාග පොදු සමාගම
2019.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

	සටහන්	රු.'000	රු.'000
<u>ජ්‍යෙෂ්ඨ නොවන වත්කම්</u>			
දේපළ, පිරියන හා උපකරණ	03		71,125
සාචිත අධිකිය සහිත වත්කම්	04		4,768
<u>ජ්‍යෙෂ්ඨ වත්කම්</u>			
තොගය		4,200	
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දී		17,300	
මුදල් හා මුදල් සමාන දී		750	22,250
<u>මුළු වත්කම්</u>			98,143
<u>හිමිකම්</u>			
<u>ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය</u>			
සාමාන්‍ය කොටස්		45,500	
<u>සංවිත</u>			
ප්‍රත්‍යාග්‍යනන සංවිතය		2,500	
රඳවාගත් ඉපැයුම්		26,517	29,017
<u>ජ්‍යෙෂ්ඨ නොවන වගකීම්</u>			
කල්ඛදු වගකීම			1,562
<u>ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම්</u>			
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දී		19,000	
කල්ඛදු වගකීම		994	
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු		570	
වෙනත් ගෙවිය යුතු දී	05	1,500	22,064
<u>මුළු සිමිකම හා වගකීම්</u>			98,143

සටහන 03 - දේපළ, පිරියන හා උපකරණ

(රු.'000)

	ඉඩම්	ගොඩනැගිලි	කාර්යාල උපකරණ	එකතුව
<u>පිරිවැය / අය</u>				
2018.04.01 දිනට ගේප	20,000	45,000	10,000	75,000
එකතු කිරීම්	10,000	-	5,000	15,000
ප්‍රත්‍යාග්‍යනනය	-	4,000	-	4,000
ප්‍රත්‍යාග්‍යනනය මත සෑය මාරු කිරීම	-	(11,000)	-	(11,000)
2019.03.31 දිනට ගේපය	30,000	38,000	15,000	83,000
<u>සම්බන්ධ ක්ෂේත්‍ර</u>				
2018.04.01 දිනට ගේප	-	11,000	4,000	15,000
ප්‍රත්‍යාග්‍යනනය මත සෑය ඉවත් කිරීම	-	(11,000)	-	(11,000)
කාලවීමේදීය සෑය	-	4,750	3,125	7,875
2019.03.31 දිනට ගේපය	-	4,750	7,125	11,875
2019.03.31 දිනට බාරණ වට්තනාකම	30,000	33,250	7,875	71,125

සටහන 04 -	හාරික අයිතිය සහිත වත්කම	රු.'000
	මූලික මිශ්‍රම කිරීමේදී පිරිවැය	5,960
	සමුව්විත සෑය	(1,192)
	2019.03.31 දිනට ධාරණ වට්නාකම	<u>4,768</u>

සටහන 05 -	වෙනත ගෙවිය පුණු දී	රු.'000
	විගණන ගාස්තු	250
	වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	650
	වනදී සඳහා ප්‍රතිපාදන	<u>600</u>
		<u>1,500</u>

සටහන 06 - සාමාන්‍ය කොටස් සඳහා රු. 1000,000ක අවසාන ලාභායයක් යෝජනා කර ඇත.

(ලක්ෂණ 20ය.)

$$\begin{aligned}
 02. (අ) (1) \text{ උපරිම තොග} &= \frac{\text{යළි ඇණවුම්}}{\text{මට්ටම}} \times \left(\frac{\text{අවම}}{\text{පරිශේෂනය}} \times \frac{\text{අවම}}{\text{පොරොත්තු කාලය}} \right) + \frac{\text{යළි ඇණවුම්}}{\text{ප්‍රමාණය}} \\
 \text{මට්ටම} - A &= \frac{\text{මට්ටම}}{\text{මට්ටම}} \\
 &= 18,000 - (3,000 \times 2) + 20,000 \\
 &= \underline{\underline{32,000 \text{ kg}}}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{අවම තොග} &= \frac{\text{යළි ඇණවුම්}}{\text{මට්ටම}} \times \left(\frac{\text{සාමාන්‍ය}}{\text{පරිශේෂනය}} \times \frac{\text{සාමාන්‍ය}}{\text{පොරොත්තු කාලය}} \right) \\
 \text{මට්ටම} - A &= \frac{\text{මට්ටම}}{\text{මට්ටම}} \\
 &= 18,000 - (4,000 \times 3) \\
 &= \underline{\underline{6,000 \text{ kg}}}
 \end{aligned}$$

(ලක්ෂණ 05ය.)

$$\begin{aligned}
 (2) \text{ යළි ඇණවුම්} &= \text{උපරිම පරිශේෂනය} \times \text{උපරිම පොරොත්තු කාලය} \\
 \text{මට්ටම} - B &= 2,500 \times 5 \\
 &= \underline{\underline{12,500 \text{ kg}}}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය} - B &= \text{උපරිම තොග} = \frac{\text{යළි ඇණවුම්}}{\text{මට්ටම}} \times \left(\frac{\text{අවම}}{\text{පරිශේෂනය}} \times \frac{\text{අවම}}{\text{පොරොත්තු කාලය}} \right) + \frac{\text{යළි ඇණවුම්}}{\text{ප්‍රමාණය}}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 19,000 &= 12,500 - (1,500 \times 3) + \text{යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය} \\
 19,000 &= 12,500 - 4,500 + \text{යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය}
 \end{aligned}$$

$$\therefore \text{යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය } B = \underline{\underline{11,000 \text{ kg}}}$$

(ලක්ෂණ 05ය.)

$$\begin{aligned}
 (3) \text{ සාමාන්‍ය තොග} &= \frac{\text{උපරිම තොග මට්ටම} + \text{අවම තොග මට්ටම}}{2} \\
 \text{මට්ටම} - A \text{ අමුදව්} &= \frac{32,000 + 6,000}{2} \\
 &= \underline{\underline{19,000 \text{ kg}}}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{සාමාන්‍ය තොග} &= \frac{\text{උපරිම තොග මට්ටම} + \text{අවම තොග මට්ටම}}{2} \\
 \text{මට්ටම} - B \text{ අමුදව්} &= \frac{19,000 + 5,000}{2} \\
 &= \underline{\underline{12,000 \text{ kg}}}
 \end{aligned}$$

(ලක්ෂණ 06ය.)

(ආ) (1) පොදු කාරය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පත්‍රිකාව

අධිකමය	විශ්ලන පදනම	එකතුව	නිෂ්පාදන අංශ		සේවා අංශ
			එකලස්	නිමැවුම්	
පුපරික්සක වැටුප්	සූජු	1,690	530	730	430
කුලිය	භූමි ප්‍රමාණය (3:2:1)	360	180	120	60
විදුලිය	කිලෝ' වොට් පැය (2:3:1)	180	60	90	30
ආරක්ෂක ගාස්තු	ආරක්ෂක සේවක සංඛ්‍යාව (5:3:4)	240	100	60	80
යන්ත්‍ර සෑය	යන්ත්‍ර පිරිවැය / සූජු	250	90	160	-
ගබඩා පොදු කාරය පිරිවැය (3:2)	අමුදවා අධියාච්‍රාපන සංඛ්‍යාව	2,720	960	1,160	600
මුළු නිෂ්පාදන පොදු කාරය පිරිවැය		-	360	240	(600)
		2,720	1,320	1,400	-

(ලක්ෂණ 12ය.)

(2) පොදු කාරය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණ අනුරාක

$$\begin{aligned}
 \text{එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව} &= \frac{\text{පොදු කාරය පිරිවැය}}{\text{යන්ත්‍ර පැය}} \\
 &= \frac{1,320,000}{12,000} \\
 &= \underline{\underline{\text{රු. } 110}}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව} &= \frac{\text{පොදු කාරය පිරිවැය}}{\text{ශුම පැය}} \\
 &= \frac{1,400,000}{14,000} \\
 &= \underline{\underline{\text{රු. } 100}}
 \end{aligned}$$

(ලක්ෂණ 04ය.)

(3) ABC භාණ්ඩය සඳහා ඒකක නිෂ්පාදන පොදු කාරය පිරිවැය

$$\begin{aligned}
 \text{එකලස්} & 110 \times 2 = 220 \\
 \text{නිමැවුම්} & 100 \times 3 = 300 \\
 & = \underline{\underline{\text{රු. } 520}}
 \end{aligned}$$

ABC භාණ්ඩයේ ඒකකයක විකුණුම් මිල

$$\begin{aligned}
 \text{ප්‍රාථමික පිරිවැය (රු.)} &= 380 \\
 \text{නිෂ්පාදන පොදු කාරය පිරිවැය (රු.)} &= \underline{\underline{520}} \\
 \text{නිෂ්පාදන පිරිවැය (රු.)} &= \underline{\underline{900}} \\
 \text{විකුණුම් මිල (රු.)} &= 900 \times \frac{120}{100} \\
 & = \underline{\underline{\text{රු. } 1080}}
 \end{aligned}$$

(ලක්ෂණ 04ය.)

(4) PQR භාණ්ඩය සඳහා ඒකක නිෂ්පාදන පොදු කාරය පිරිවැය

$$\begin{aligned}
 \text{එකලස්} & 110 \times 4 = 440 \\
 \text{නිමැවුම්} & 100 \times 2 = \underline{\underline{200}} \\
 & = \underline{\underline{\text{රු. } 640}}
 \end{aligned}$$

PQR භාණ්ඩය සඳහා ඒකක ප්‍රාථමික පිරිවැය

$$\text{මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය} = \frac{1,200}{120} \times 100 = 1,000$$

$$\begin{aligned}
 \text{නිෂ්පාදන පොදු කාරය පිරිවැය} &= (640) \\
 \text{ප්‍රාථමික පිරිවැය} &= \underline{\underline{\text{රු. } 360}}
 \end{aligned}$$

(ලක්ෂණ 04ය.)

(03. (1)

(රු.'000)

අධිකම අංකය	වත්කම්					වගකීම්			
	දේපල පිටියන යා ලුපකරණ	තොග	වෙළඳ ලැබිය පුතු දෑ	කලින් ගෙවූ කුලී	මුදල	වෙළඳ ගෙවිය පුතු දෑ	උපවිත වියදුම්	ලදු අන්තිකාරම්	හිමිකම්
යෝශ්‍යය	4,500	600	820	480	610	100	90	240	6,580
(i)	- 500			- 80			+ 5		- 500
(ii)									- 80
(iii)									- 5
(iv)		+ 80				+ 80			
(v)		- 200			+ 400				+ 200
(vi)		- 40							- 40
(vii)		- 80			- 20			- 120	+ 40
(viii)			+ 20						
(ix)				+ 50					+ 50
(x)				- 2					- 2
සංයෝධිත යෝශ්‍යය	4,000	360	840	400	1,038	180	95	120	6,243

(ලකුණු 20යි.)

(2) කෙටුවම්පත් ලාභය නිවැරදි කිරීමේ ප්‍රකාශනය (රු.'000)

කෙටුවම්පත් ලාභය	580
+ හාන්ච් විකුණුම් මත හඳුනා තොගත් ලාභය	200
බෙදා හැරීමේ හාන්ච්වල හඳුනා තොගත් ලාභය	40
කපාහල බොල්නය ආපසු ලැබීම	50
- ක්ෂේය	290
කුලී	870
විදුලි ගාස්තු	500
හානි වූ තොග අලාභ	80
නිවැරදි ඇද්ධ ලාභය	5
	40
	(625)
	245

(ලකුණු 08යි.)

(3) පොදු ජරන්ලය (රු.'000)

	විස්තරය	හර	බර
(ii)	ලාභාලාභ ගිණුම (කුලී ගිණුම) කලින් ගෙවූ කුලී ගිණුම (ප්‍රදරුණනාගාර කුලීය කලින් ගෙවූ කුලී ගිණුමෙහි අැතුළත් විමේ වරද නිවැරදි කිරීම)	80	80
(iii)	ලාභාලාභ ගිණුම (විදුලි ගාස්තු) ගෙවිය පුතු විදුලි ගාස්තු (උපවිත විදුලි ගාස්තු සටහන් කිරීම)	5	5
(iv)	ලාභාලාභ ගිණුම (ගැනුම) වෙළඳ ගෙවිය පුතු දෑ ගිණුම (ණයට මිල දී ගැනුම සටහන් තොකිරීම නිවැරදි කිරීම)	80	80
(ix)	මුදල ගිණුම ලාභාලාභ ගිණුම (බොල්නය ආපසු ලැබීම) (ආපසු ලද කපා හළ බොල්නය සටහන් කිරීම.)	50	50
(xi)	ගැනීලි ගිණුම මුදල ගිණුම (අයිතිකරුගේ ගැනීලි සටහන් කිරීම.)	2	2

(ලකුණු 12යි.)

(04. (a) (1) (i))

මුදල ලැබීම ජරනලය

(රු.'000)

දිනය	විස්තරය	දුන් වටවම	වටනාකම	වියල්පිතය		
				අන්පිට විකුණුම්	VAT	භයගැනී ලැබීම
01/10	අන්පිට විකුණුම්		207	180	27	
01/12	භයගැනීයන්ගෙන් මුදල ලැබීම්	10	110			110
01/30	ඡයමාල් සමාගමෙන් ලැබීම්		360			360
01/31	එකතුව (පොදු ලෙපරයට පිටත් කළා)	10	677	180	27	470

මුදල ගෙවීම ජරනලය

(රු.'000)

(ii)

දිනය	විස්තරය	ලද වටවම	වටනාකම	වියල්පිතය	
				භයගැනී ගෙවීම්	වියදම්
01/15	භය හිමියන්ට ගෙවීම		70	70	
01/16	සිමින අමල් සමාගමට ගෙවීම්	5	225	225	
01/28	කාර්යාල වියදම්		60		60
01/31	එකතුව (පොදු ලෙපරයට පිටත් කළා)	5	355	295	60

ගැනුම ජරනලය

(රු.'000)

(iii)

දිනය	සැපයුම්කරු	වටනාකම	VAT	මුළු වටනාකම	
				භයගැනී පාලන ගිණුම	වටනාකම
01/05	සිමින අමල් (පුද්ගලික) සමාගම	200	30	230	
01/18	නාදන් වෙළෙන්දේ	300	45	345	
01/31	එකතුව (පොදු ලෙපරයට පිටත් කළා)	500	75	575	

(ලක්ෂණ 11ය.)

(2) (i)

වෙළෙද භයගැනී පාලන ගිණුම

(රු.'000)

01/01	යේ / ඉ / ගේ	120	01/31	මුදල ගිණුම	470
01/31	විකුණුම ගිණුම	400	01/31	දුන් වටවම ගිණුම	10
01/31	VAT පාලන ගිණුම	60	01/31	යේ / ප / ගේ	100
		580			580

(ii)

වෙළෙද භයගැනී පාලන ගිණුම

(රු.'000)

01/31	මුදල ගිණුම	295	01/01	යේ / ඉ / ගේ	70
01/31	ලද වටවම ගිණුම	5	01/31	ගැනුම ගිණුම	500
01/31	යේ / ප / ගේ	345	01/31	VAT පාලන ගිණුම	75
		645			645

(iii)

VAT පාලන ගිණුම

(රු.'000)

01/31	භයගැනී පාලන ගිණුම	75	01/01	යේයා / ඉ / ගේ	30
01/31	යේ / ප / ගේ	42	01/31	මුදල ගිණුම	27
		117	01/31	භයගැනී පාලන ගිණුම	60
					117

(iv)

මුදල ගිණුම

(රු.'000)

01/01	යේ / ඉ / ගේ	30	01/31	භයගැනී පාලන ගිණුම	295
01/31	විකුණුම ගිණුම	180	01/31	කාර්යාල වියදම් ගිණුම	60
	VAT පාලන ගිණුම	27	01/31	යේ / ප / ගේ	352
	භයගැනී පාලන ගිණුම	470			707
		707			

(ලක්ෂණ 09ය.)

(අ) (1) 2019/03/31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා මුදල් ගිණුම (රු.'000)

යේ / ඉ / ගෙ	80	කාර්යාල උපකරණ	300
සාමාජික මුදල්	300	වැටුප්	180
අශ්‍යාල්වීමේ ගාස්තු	140	කාර්යාල කුලිය	10
පරිත්‍යාග	20	යේ / ප / ගෙ	50
	540		540

(ලකුණු 04ය.)

(2) 2019 මාර්තු මාසය සඳහා බැංකු සැයැපුම් ප්‍රකාශනය (රු.'000)

මුදල් ගිණුමට අනුව යේපය	50
<u>එකතු කළා</u>	
නිකුත් කළ නමුත් ගෙවීමට ඉදිරිපත් තොකළ වෙක්පත්	130
	180
<u>අධි කළා</u>	
තැන්පත් කළ නමුත් උපලබාධී තොතු වෙක්පත්	(40)
බැංකු ප්‍රකාශනයට අනුව යේපය	140

(ලකුණු 06ය.)

(3) 2019/03/31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය (රු.'000)

<u>ආදායම්</u>	සාමාජික මුදල්	350	
	අශ්‍යාල්ව වීමේ ගාස්තු	140	
	පරිත්‍යාග	20	510
(- වියදම්)	වැටුප්	210	
	කාර්යාල කුලිය	10	
	දේ. පි. සහ උපකරණ ජ්‍යෙය	100	(320)
<u>අතිරික්තය</u>			190

(ලකුණු 08ය.)

පෙරවැති

	සාමාජික මුදල් ගිණුම	(රු.' 000)	
යේ / ඉ / ගෙ	40	යේ / ඉ / ගෙ	100
ආදායම් හා වියදම්	350	මුදල්	300
යේ / ප / ගෙ	70	යේ / ප / ගෙ	60
	460		460

දේපල පිරියක හා උපකරණ ගිණුම (රු.' 000)

යේ / ඉ / ගෙ	800	ඡ්‍යෙය	100
මුදල්	300	යේ / ප / ගෙ	1 000
	1100		1 100

- (4) • 2019/03/31 දිනට කළින් ලද සාමාජික මුදල = රු. 70,000
• 2019/03/31 දිනට සමුව්වීත අරමුදල රු.' 000

2019/02/28 දිනට සමුව්වීත අරමුදල	820
මාර්තු මාසය සඳහා ආදායම්	190
2019/03/31 දිනට සමුව්වීත අරමුදල	1 010

(ලකුණු 02ය.)

05. (අ) (1)

නඩි භා ගංගා හමුල් ව්‍යාපාරයේ
2019/03/31 දිනෙහේ අවසන් එක්සය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය (රු.'000)

විකුණුම්		5,000		පෙර වැඩි		
විකුණුම් පිරිවැය		(2,120)		විකුණුම් පිරිවැය		රු.'000
දළ ලාභය		2,880		ගණනය කර ඇති විකුණුම් පිරිවැය	=	1,800
වියදම්				සටහන් නොවූ ගැනුම්	=	400
මෙහෙයුම් වියදම්	1,135			හාන්බ ගැනීලි	=	(80)
රක්ෂණ ගාස්තු	300			නිවැරදි විකුණුම් පිරිවැය		<u>2,120</u>
ක්‍රය	200					
ණය පොලී	30	(1,665)				
කාලවිශේෂය ලාභය		1,215				
වේතන - නඩි	660					
ගංගා	660	(1,320)				
අලාභ කොටස් - නඩි	(63)					
ගංගා	(42)	105				
		-				

(ලකුණු 07යි.)

පායිතන ගිණුම

(2)

	නඩි	ගංගා	සාගර		නඩි	ගංගා	සාගර
කිරිති නාමය	300	200	100	ඉඩම් ගිණුම	1,500	-	
				ගොඩනැගිලි ගිණුම	1,000	1,000	
				කාර්යාල උපකරණ ගිණුම	-	1,000	
				මුදල් ගිණුම	500	-	
				ගැනුම් ගිණුම	-	400	
				මුදල් ගිණුම	-	-	1,500
				කිරිති නාමය	360	240	-
සේ /ප /ගෙ	3,060	2,440	1,400		3,360	2,640	1,500
	3,360	2,640	1,500				

(රු.'000)

ඡංගම ගිණුම

	නඩි	ගංගා			නඩි	ගංගා
ගැනීලි (හාන්බ)	80			වේතන	660	660
ගැනීලි (ආදායම් බදු)		65		ණය පොලී	30	
ගැනීලි (රක්ෂණ වාරික)	200					
මුදල් (ගෙවූ වේතන)	300	500				
අලාභ කොටස්	63	42				
සේ /ප /ගෙ	47	53			690	660
	690	660				

(රු.'000)

(ලකුණු 13යි.)

(ආ)

(1) වාරිකාවේ මුළු ස්ථාවර පිරිවැය

$$\text{බස් රථ කුලය} \quad 40,000 \times 3 = 120,000$$

$$\text{රියුදුරු සහ සහායක දීමනා} \quad 2,000 \times 3 = 6,000$$

$$\text{මුළු ස්ථාවර පිරිවැය} \quad \underline{\underline{126,000}}$$

(ලකුණු 03යි.)

(2) ගුරුවරයෙකුගේ දායකය

$$\text{දායකය} = \frac{\text{ස්ථාවර පිරිවැය}}{\text{සමවිශේෂන ඒකක ගණන}}$$

$$= \frac{126,000}{100} = \underline{\underline{රු. 1,260}}$$

(ලකුණු 03යි.)

(3)	ගුරුවරයෙකුගේ සංග්‍රහ වියදම විවල්ස පිරිවැය	= විකුණුම් මිල - දායකය = 1,500 - 1,260 = <u>රු. 240</u>	(ලකුණු 03ය.)
(4)	වාරිකාවේ ආරක්ෂිත ආන්තිකය (පුද්ගල සංඛ්‍යාව)	= අපේක්ෂිත සංඛ්‍යාව - සමවිශේෂ සංඛ්‍යාව = 120 - 100 = <u>20</u>	
	වාරිකාවේ ආරක්ෂිත ආන්තිකය වටිනාකම රුපියල්	= ගුරුවරු ගණන × අය කරන ගාස්තුව = $20 \times 1,500$ = <u>රු. 30,000</u>	(ලකුණු 04ය.)
	හෝ		
	ආරක්ෂිත ආන්තිකය (රුපියල්)	= අපේක්ෂිත ආදායම - සමවිශේෂ ආදායම = $120 \times 1,500 - 100 \times 1,500$ = 180,000 - 150,000 = <u>රු. 30,000</u>	
(5)	අපේක්ෂිත උපරිම ගුරුවරු සංඛ්‍යාව සහභාගි වන්නේ නම් අතිරික්තය අතිරික්තය = මුළු දායකය - ස්ථාවර පිරිවැය = $(120 \times 1,260) - 126,000$ = 151,200 - 126,000 = <u>රු. 25,200</u>		(ලකුණු 03ය.)
	හෝ		
	අතිරික්තය = ආරක්ෂිත ආන්තිකය × ගුරුවරයෙකුගේ දායකය = $20 \times 1,260$ = <u>රු. 25,200</u>		
(6)	ගුරුවරුන් 90ක් පමණක් සහභාගි වන්නේ නම් අය කළ පුතු ගාස්තුව සමවිශේෂ ගුරුවරු සංඛ්‍යාව = $\frac{\text{ස්ථාවර පිරිවැය}}{\text{ගුරුවරයෙකුගේ දායකය}}$ 90 = $\frac{126,000}{\text{අය කරන ගාස්තුව} - 240}$ අය කරන ගාස්තුව = <u>රු. 1,640</u>		
	හෝ ; අය කරන ගාස්තුව = $\frac{126,000 + 21,600}{90} = \underline{\underline{\text{රු. 1,640}}}$		(ලකුණු 04ය.)
06.	(අ) (1) ගුද්ධ ලාභ අනුපාතය (රු.'000)	= $\frac{\text{වර්ෂය සඳහා ලාභය}}{\text{විකුණුම්}} \times 100$ = $\frac{600}{9,000} \times 100$ = <u>6. 67% හෝ 7%</u>	(ලකුණු 02ය.)
	(2) පොලී ආවරණ අනුපාතය (රු.'000)	= $\frac{\text{බ්‍රේ පෙර ලාභය} + \text{පොලීය}}{\text{පොලීය}} \times 100$ = $\frac{640 + 80}{80} \times 100$ = <u>වාර 9</u>	(ලකුණු 02ය.)
	(3) හිමිකම මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය (රු.'000)	= $\frac{\text{වර්ෂය සඳහා ලාභය}}{\text{හිමිකම}} \times 100$ = $\frac{600}{6,000} \times 100$ = <u>10%</u>	(ලකුණු 02ය.)

$$(4) \text{ කොටසක ඉපැයුම් අනුපාතය} = \frac{\text{වර්ෂය සඳහා ලාභය}}{\text{සාමාන්‍ය කොටස් සංඛ්‍යාව}} \\ (\text{රු.'000}) = \frac{600}{150} \\ = \underline{\underline{\text{රු. 4}}}$$

(ලක්ෂණ 02ය.)

$$(5) \text{ සාය හිමිකම් අනුපාතය} = \frac{\text{සාය ප්‍රාග්ධනය}}{\text{හිමිකම් ප්‍රාග්ධනය}} \\ (\text{රු.'000}) = \frac{2,400}{6,000} \\ = \underline{\underline{0.4 හෝ 40\%}}$$

(ලක්ෂණ 02ය.)

(අ) (1) (රු.'000)

	0	1	2	3	4	5
මුදල් ගලා ඒම්						
සුන්ඩුන් අගය						
කාරක ප්‍රාග්ධනය						
මෙහෙයුම් පිරිවැය ඉතිරිය	-	500	500	500	500	500
පැරණි යන්තුයේ විකුණුම් මිල	400					
මුදල් ගලා යැම්	400	500	500	500	500	1,000
නව යන්තුයේ මිල	(1,200)					
ස්ථාපනය කිරීමේ තාස්තු	(75)					
වැඩිධිම සකස් කිරීමේ වියදම්	(125)					
නවත්තු පිරිවැය	-	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
කාරක ප්‍රාග්ධනය	(300)					
	(1,300)	400	400	400	400	900

(2) ගුද්ධ වර්තමාන අගය ගණනය කිරීම

වර්ෂය	මුදල් ප්‍රවාහය	×	වට්ටම් සාධකය	=	ගුද්ධ වර්තමාන අගය (රු.'000)
0	(1,300)	×	1	=	(1,300)
1	400	×	0.89	=	356
2	400	×	0.80	=	320
3	400	×	0.71	=	284
4	400	×	0.64	=	256
5	900	×	0.57	=	513
ගුද්ධ වර්තමාන අගය				<u><u>429</u></u>	

(ලක්ෂණ 10ය.)

ගුද්ධ වර්තමාන අගය දන අගයක් ගන්නා බැවින් යන්තුය මිලට ගැනීම යෝගා වේ.

(ඉ)

සිමික තිහාල් පොදු සමාගම
2019/03/31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

(රු.'000)

මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් මුදල් ප්‍රවාහ		
ගනුදෙනුකරුවන්ගෙන් ලද මුදල්	1,100	
සැපුපුම්කරුවන්ට සහ සේවකයන්ට ගෙවූ මුදල්	(625)	
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ මුදල්	475	
ගෙවූ පොලී	(20)	
ගෙවූ ආදායම බදු	(75)	
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ජනනය වූ ගුද්ධ මුදල්		380
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහ		
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ විකුණුම්	250	
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ මිලට ගැනුම්	(410)	
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වල යොදු ගුද්ධ මුදල්		(160)

මුදල ස්ථියාකාරකම තුළින් මුදල පවතාහ	
කොටස් නිකුතුවෙන් ලද මුදල්	400
ගෙවී ලාභාංශ	(60)
ණය ගෙවීම්	(220)
මුදල ස්ථියාකාරකම වලින් ජනනය වූ ඇදි මුදල්	120
කාලවේදේ සඳහා වූ ඇදි මුදල් වැඩි විම.	340
2018/03/31 දිනට මුදල් සහ මුදල් සමාන දා	120
2019/03/31 දිනට මුදල් සහ මුදල් සමාන දා	460

(ලක්ෂ 20පෑ.)

පෙර වැරි

වෙළඳ ලැබිය යුතු දා (රු.'000)

යේපය/ඉ/ගෙ	180	දුන් වට්ටම්	30
විකුණුම්	1,200	මුදල්	1,100
		යේ/ප/ගෙ	250
	1,380		1,380

වෙළඳ ගෙවිය යුතු දා

මුදල්	580	යේ/ඉ/ගෙ	140
යේ/ප/ගෙ	110	ගැනුම්	550
	690		690

මෙහෙයුම් වියදුම්

මුදල්	45	ලා/ලා	95
ස්ථා වෙන් කිරීම්	35		
යේ/ප/ගෙ	15		
	95		95

දේපල පිරියක හා උපකරණ

මුදල්	410	ස්ථා	35
		ඉවත් කිරීම්	170
		ධාරණ වට්ටනාකම වැඩි විම	205
	410		410
