

ආදර්ශ ප්‍රශ්න පත්‍රය-2018

ගිණුම්කරණය I

Accounting I

ආචාර්ය හරේන්ද්‍ර කාරියවසම්

පැය දෙකයි

Two Hours

උපදෙස්

- 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.
- සෑම ප්‍රශ්නයකට ම ලකුණු දෙක බැගින් හිමි වේ.

(01) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල පරමාර්ථය හොඳින්ම පැහැදිලි වන්නේ පහත කිනම් ප්‍රකාශනයෙන් ද?

1. සමාගමෙහි කළමනාකාරීත්වයට මූල්‍ය පාලන පියවර කාර්යක්ෂමව ඉටු කිරීමට ප්‍රයෝජනවත් තොරතුරු සැපයීම.
2. වංචා දෝෂ වැළැක්වීම සමාගමෙහි කළමනාකාරීත්වය මූල්‍ය පියවර කාර්යක්ෂමව ඉටු කිරීමට ප්‍රයෝජනවත් තොරතුරු සැපයීම.
3. ව්‍යාපාරයක මූල්‍ය තත්ත්වය ලාභදායීත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහයන් පිළිබඳ තොරතුරු අදාළ ව්‍යාපාරය පිළිබඳ ඇල්මක් දක්වන පාර්ශවයන් වෙත සන්නිවේදනය කිරීම.
4. තමන්ගේ මූල්‍ය වගකීම් නිසියාකාරව නිදහස් කිරීමට සමාගමේ අධ්‍යක්ෂවරුන්ට සහායවීම.
5. ඉහත කිසිවක් නොවේ. (.....)

(02) විල්සන් කුලියට දුන් ගොඩනැගිලි 02 ක හිමිකරුවෙකි. පහත තොරතුරු ඔහුගේ එක් එක් වත්කම සඳහා වන කුලිය පෙන්නුම් කරයි.

	වත්කම I	වත්කම II
2012.03.31	රු. 5,000 හර	රු. 10,000 බැර
2011.03.31	රු. 8,000 බැර	රු. 2,000 හර

2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වසර සඳහා විල්සන් පළමු වත්කම සඳහා කුලිය වශයෙන් රු. 80,000 ක හා දෙවන වත්කම සඳහා රු. 90,000 ක් ද ලැබීය.

2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වසර සඳහා ආදායම් වර්තාවේ ඇතුළත් කළ යුතු මුළු කුලී ආදායම කොපමණ ද?

- | | | |
|----------------|----------------|----------------|
| 1. රු. 171,000 | 2. රු. 181,000 | 3. රු. 153,000 |
| 4. රු. 169,000 | 5. රු. 179,000 | (.....) |

(03) සීමිත සමාගම විසින් පිළියෙල කර තිබූ බැංකු සැසඳුම් ප්‍රකාශය මෙසේ ය.

	රු.
බැංකු ප්‍රකාශනයට අනුව ශේෂය (අවාසිදායක)	38,600
එකතු කළා - උපලබ්ධි නොවූ වෙක්	41,200
	79,800
අඩු කළා - ඉදිරිපත් නොවූ වෙක්	(3,300)
ව්‍යාපාර බැංකු ගිණුමට අනුව ශේෂ (අවාසිදායක)	76,500

බැංකු ප්‍රකාශනයේ රු. 38,600 ශේෂය නිවැරදි සේ සලකා ව්‍යාපාර බැංකු ගිණුමේ නිවැරදි ශේෂය සොයන්න.

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 1. රු. 76,500 ක අවාසි ශේෂයකි. | 2. රු. 5,900 ක අවාසි ශේෂයකි |
| 3. රු. 700 ක අවාසි ශේෂයකි. | 4. රු. 5,900 ක වාසි ශේෂයකි. |
| 5. රු. 79,500 ක අවාසි ශේෂයකි. | (.....) |

(04) අසුර සමාගමේ ශේෂ පිරික්සුම සම නොවූ ආකාරය පහත දැක්වේ.

හර පැත්ත රු. 815,600
 බැර පැත්ත රු. 808,400

පහත වැරදි පසුව සොයා ගන්නා ලදී.

- රු. 7,000 ක රක්ෂණ වියදම ශේෂ පිරික්සුමට මඟ හැරී ඇත.
- දුන් වට්ටම රු. 3,500 ක වැරදීමකින් ලද වට්ටම් ගිණුමට හර කර ඇත.
- රු. 6,500 ක මුදලට විකුණුම් වාර්තා කර ඇත.
- ආපසු යැවුම් එකතුව මු.රෙ. 4,000 ක් ශේෂ පිරික්සුමේ හරයට සටහන්ව ඇත.

ඉහත වැරදි නිවැරදි කිරීමෙන් පසු අවිනිශ්චිත ගිණුමේ ශේෂය වන්නේ,

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 1. රු. 8,2000 ක බැර ශේෂයකි | 2. රු. 15,200 ක හර ශේෂයකි. |
| 3. රු. 8,200 ක හර ශේෂයකි | 4. රු. 6,200 ක හර ශේෂයකි. |
| 5. රු. 6,200 ක බැර ශේෂයකි. | (.....) |

(05) පහත තොරතුරු සී/ස/ සතුරුසිංහ සමාගමේ 2009.04.01 දින රු. මිලියන 100 කට අත්පත් කරගත් ගොඩනැගිලිවලට අදාළ වේ.

	රු. මිලියන වලින්		
	2010	2011	2012
මාර්තු 31 දිනට ප්‍රත්‍යාශන වටිනාකම	120	115	90
මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ක්‍ෂය	4	5	5

2012.03.31 දිනට ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත ගිණුමේ ශේෂය විය යුත්තේ,

- | | | |
|----------------------|----------------------|---------------------|
| 1. රුපියල් මිලියන 1 | 2. රුපියල් මිලියන 4 | 3. රුපියල් මිලියන 5 |
| 4. රුපියල් මිලියන 10 | 5. රුපියල් මිලියන 14 | (.....) |

• 6, 7, 8 ප්‍රශ්නවලට අදාළ වේ.

භාණ්ඩ වර්ග කිහිපයක් නිෂ්පාදනය කරනු ලබන සීමිත වාසනා සමාගම සතුව යන්ත්‍ර දෙපාර්තමේන්තුව, එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව හා නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව යනුවෙන් පිරිවැය මධ්‍යස්ථාන 3 ක් ඇත.

(i) සමාගම පිරිවැය ගණකාධිකාරීවරයා පහත දැ ගණනය කර ඇත.

විස්තරය	යන්ත්‍ර දෙපා. (රු.)	එකලස් දෙපා. (රු.)	නිමැවුම් දෙපා. (රු.)
මුළු පොදුකාර්යය	20,000	45,000	40,000
පොදුකාර්යය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාතය			
යන්ත්‍ර පැයකට	2	-	-
ශ්‍රම පැයකට	-	3	4
A නමැති නිෂ්පාදන ඒකකයක් මගින්			
අන්තර්ග්‍රහණය කරනු ලබන පොදුකාර්යය	10	18	16

(13) A හා B ලෙස ව්‍යාපෘති දෙකක් සඳහා ආයෝජන අවස්ථා පවතී. A ව්‍යාපෘතියේ පිරිවැය රු. 150,000 කි. B ව්‍යාපෘතියේ පිරිවැය රු. 100,000 කි. වර්ෂ 3 සඳහා දෙන ලද වර්තමාන වටිනාකම පහත දැක්වේ. (PV)

වර්ෂය	1	2	3
A ව්‍යාපෘතිය රු.	42,000	58,000	40,000
B ව්‍යාපෘතිය රු.	25,000	46,000	52,000

සුදුසු ශුද්ධ වර්තමාන වටිනාකම (NPV) අනුව තෝරාගත යුතු ව්‍යාපෘතිය කුමක්දැයි ඔබ නිර්දේශ කරන්නේ ද?

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. රු. 140,000 වන A ව්‍යාපෘතිය | 2. රු. 123,000 වන B ව්‍යාපෘතිය |
| 3. රු. 10,000 වන A ව්‍යාපෘතිය | 4. රු. +23,000 වන B ව්‍යාපෘතිය |
| 5. රු. +10,000 වන A ව්‍යාපෘතිය | (.....) |

(14) පහත දැක්වෙන්නේ මංජුල සමාගමට අදාළ විකුණුම් ආදායම හා පිරිවැය ප්‍රභවයන්ය.

විකුණුම්	රු. 40,000
නිෂ්පාදන පිරිවැය විචල්‍ය පිරිවැය	රු. 17,500
ස්ථාවර පොදුකාර්ය පිරිවැය	රු. 7,500
ස්ථාවර ආයතන හා බෙදාහැරීම් පිරිවැය	රු. 20,000
විචල්‍ය ආයතන හා බෙදාහැරීම් පිරිවැය	රු. 5,000

ඉහත තොරතුරු අනුව සමාගමේ දායකය වන්නේ,

- | | | |
|-------------------|--------------------|-------------------|
| 1. රු. -10,000 කි | 2. රු. +12,500 කි | 3. රු. +17,500 කි |
| 4. රු. +22,500 කි | 5. රු. +27,500 කි. | (.....) |

(15) මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයක් පිළියෙල කිරීමේ දී යොදා ගන්නා තොරතුරු කිහිපයක් පහත දී ඇත.

- | | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| A - ආදායම් බද්දට පෙර වර්ෂයේ ශුද්ධලාභය | B - ණයගැතියන්ගෙන් ලද මුදල් |
| C - ස්ථාවර වත්කම් ක්‍ෂය | D - ණය හිමි ශේෂය වැඩිවීම |
| E - වියදම් සඳහා ගෙවූ මුදල් | F - අත්පිට ගැණුම් |

වක්‍ර ක්‍රමයට මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයක් පිළියෙල කිරීමේදී ප්‍රයෝජනයට ගන්නා අයිතම ඇතුළත් කාණ්ඩය තෝරන්න.

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

(16) 2010/2011 වර්ෂය සඳහා සමන්තල සමාගම් ශේෂ පිරික්සුමෙන් උපුටාගත් ආදායම් බදු තොරතුරු පහත දැක්වේ.

2009/2010 ආදායම් බදු වෙන් කිරීම	රු. 21,600 (බැර)
2010/2011 ගෙවූ ආදායම් බදු	රු. 32,000 (හර)

2009/2010 වර්ෂයේ ආදායම් බදු වගකීම වූ රු. 20,000 මුදල 2011 වර්ෂ සම්පූර්ණයෙන් ගෙවා ඇත.

2010/2011 සඳහා ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු ලෙස ශේෂ පත්‍රයේ රු. 24,000 දැක්වේ.

වර්ෂයේ ආදායම් ප්‍රකාශයේ ආදායම් බදු ලෙස අඩුකර දක්වන වටිනාකම වනුයේ,

- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| 1. රු. 56,600 | 2. රු. 35,000 | 3. රු. 34,400 |
| 4. රු. 36,600 | 5. රු. 32,000 | (.....) |

- 17/18 ප්‍රශ්න සඳහා අදාළ වේ.
 - සී/ස මලික් සමාගමේ ජුලි මාසයට අදාළව සපයා ඇති පහත තොරතුරු ඇසුරින් ප්‍රශ්න 17 හා 18 සඳහා පිළිතුරු සපයන්න.
 - සී/ස මලික් සමාගමේ සේවයේ නියුක්ත සේවකයින් 20 දෙනෙකු සිටී.
 - එක් සේවකයෙකු දිනකට පැය 08 බැගින් මාසයකට දින 21 ක් වැඩ කළ යුතුය.
 - සෑම සේවකයකු නිසි පරිදි සේවයට පැමිණ ඇත.
 - සාමාන්‍ය පැයකට වැටුප රු. 40/- ක් වන අතර, අතිකාල පැයක වැටුප රු. 50/- කි.
 - EPF සඳහා සේවකයින් 10% ක් ද, සේවායෝජකයා 15% බැගින් ද දායක වේ.
 - සියලු ගෙවීම් ඊළඟ මාසයේ 05 වන දින සිදු කරනු ලැබේ.
 - මාසය තුළ පැය 4,000 ක් වැඩිකර ඇත.
 - EPF සඳහා අතිකාල සැලකිල්ලට නොගනියි.

(17) 2012.07.31 න් අවසන් මාසයේ සමාගමේ ආදායම් ප්‍රකාශනයේ දැක්විය යුතු අයිතම වටිනාකම සටහන් කරන්න.

			සේවය	සේවක	
1.	දළ වැටුප	161,600,	EPF	28,000	12,000
2.	දළ වැටුප	146,240,	EPF	38,400	20,160
3.	ශුද්ධ වැටුප	160,240,	EPF	38,160	24,800
4.	ශුද්ධ වැටුප	146,240,	EPF	28,040	20,160
5.	දළ වැටුප	166,400,	EPF	20,160	13,440

(.....)

(18) 2010.07.31 දිනට ශේෂපත්‍රයේ දැක්විය යුතු අයිතම හා වටිනාකම සඳහන් කරන්න.

1.	කලින් ගෙවූ වැටුප	148,000	උපචිත	EPF	38,000
2.	කලින් ගෙවූ වැටුප	148,000	උපචිත	EPF	38,000
3.	උපචිත වැටුප	146,240	උපචිත	EPF	38,400
4.	උපචිත වැටුප	146,240	උපචිත	EPF	38,000
5.	උපචිත වැටුප	152,960	උපචිත	EPF	33,600

(.....)

(19) එක්තරා භාණ්ඩයක් නිෂ්පාදිත ඒකක ප්‍රමාණය හා ඒකක පිරිවැය අවස්ථා 02 ක් යටතේ දී ඇත.

අවස්ථාව	නිෂ්පාදිත ඒකක	ඒකක පිරිවැය (රු.)
1	1,000	50.00
2	1,500	40.00

මුළු ස්ථාවර ප්‍රමාණය කොපමණ ද?

1.	රු. 40,000	2.	රු. 30,000	3.	රු. 20,000
4.	රු. 35,000	5.	රු. 28,000		(.....)

(20) ණයගැතියන්ගෙන් මුදල් ලැබීම පිළිවෙලින් කාරක ප්‍රාග්ධනය ක්ෂණික අනුපාතයට බලපානු ලබන්නේ කෙසේ ද?

කාරක ප්‍රාග්ධනය	ක්ෂණික අනුපාතය
1. වැඩි වේ	වැඩි වේ
2. වෙනස් නොවේ	වෙනස් නොවේ
3. අඩු වේ	අඩු වේ
4. වැඩි වේ	වෙනස් නොවේ
5. වෙනස් නොවේ	වැඩි වේ (.....)

(21) 2010 මාර්තු 31 ට සීමිත නාමල් සමාගමේ ණයගැති පාලන ගිණුමේ ශේෂය රු. 112,000 ක් විය. ණයගැතියන්ගෙන් මුළු එකතුව රු. 114,500 ක් විය. සුනිල් මහතාට දුන් රු. 2,500 ක වට්ටමට මෙම වෙනස සමාන විය. එම වට්ටම සුනිල් මහතාගේ ගිණුමේ සටහන් වී නැත. වරද නිවැරදි කිරීමට පොදු ජනලයේ යෙදිය යුතු සටහන වන්නේ,

1. දුන් වට්ටම්	හර	2,500	
ණයගැති පාලන			2,500
2. දුන් වට්ටම්	හර	2,500	
සුනිල් මහතාගේ ගිණුම			2,500
3. ණයගැති පාලන	හර	2,500	
සුනිල් මහතාගේ ගිණුම			2,500
4. දුන් වට්ටම්	හර	5,000	
ණයගැති පාලන ගිණුම			5,000
5. පොදු ජනලයේ සටහනක් අනවශ්‍ය වේ.			(.....)

(22) සී/ ස මානෙල් සමාගමේ නිෂ්පාදන ආයතනයකට රු. 3,500,000 ක් වටිනා නව යන්ත්‍රයක් මිලට ගැනීමට අපේක්ෂාවෙන් සිටී. මෙම නව යන්ත්‍රය නිසා සේවකයන් 5 දෙනෙකුගේ සේවය අවශ්‍ය නොවන අතර, මොවුන් වෙනත් කාර්යයකට අනුයුක්ත කළ හැක. කෙසේ වුවද, සේවකයන් සඳහා මසකට රු. 15,000 වැටුපක් සාමාන්‍යයෙන් ගෙවීමට සිදු වේ. ඉහත ආයෝජනයේ පිළිගෙවුම් කාලය වනුයේ,

1. අවු. 4 මාස 6	2. අවුරු. 4	3. අවු. 3
4. අවුරු. 3 මාස 10	5. අවු. 3 මාස 8	(.....)

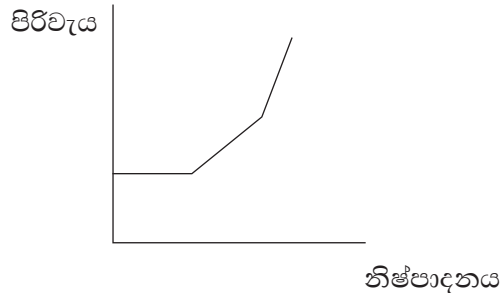
(23) 2010.03.31 දිනට ක්‍රීඩා සමාජයක වාර්තාවලින් පහත සඳහන් විස්තර උපුටා ගන්නා ලදී. 2011.01.01 දිනට ක්‍රීඩා සමාජයේ සමුච්චිත අරමුදල කොපමණ ද?

	රු.
හිඟ සාමාජික මුදල්	1,550
ඉදිරියට ගෙවූ සාමාජික මුදල්	350
සමාජශාලා ගොඩනැගිල්ල	53,500
ලී බඩු හා සවි කිරීම්	10,250
බැංකුවේ ඇති මුදල්	325
ආපන ශාලාවේ කොහය (Bar stock)	10,250
අතැති මුදල	275
උපවිත වියදම්	2,175

(27) ණයගැති පාලන ගිණුමේ ශේෂය ණයගැතියන්ගේ පුද්ගලික ගිණුම්වල එකතුව (උප ලෙජරය) සමඟ සමාන නොවීය. වෙනසට හේතුව නොවීය හැක්කේ මෙයින් කුමක් ද?

1. විකුණුම් ආපසු එවීමත් ණයගැති පාලන ගිණුමට හරකර ණයගැතියාගේ පුද්ගලික ගිණුමට බැර කිරීම.
2. ගනුදෙනුකරුවෙකුගෙන් ලැබුණු මුදලින් නිවැරදිව ණයගැති පාලන ගිණුමේ සටහන් කර ණයගැතියාගේ පුද්ගලික ගිණුමට හර කිරීම.
3. විකුණුම් ආපසු එවීමත් ණයගැති පාලන ගිණුමට හා ණයගැතියාගේ පුද්ගලික ගිණුමට හර කිරීම.
4. කපා හරින ලද බොල් ණයක් ණයගැති පාලන ගිණුමට බැර කර ණයගැතියාගේ පුද්ගලික ගිණුමට හර කිරීම.
5. රු. 23,000 ක විකුණුම් ඉන්වොයිසිය රු. 2,300 ක් ලෙස පොත්වල හා උප ලෙජරයේ සටහන් නොවීම. (.....)

(28) පහත ප්‍රස්ථාරය ශ්‍රම පිරිවැයට අදාළ වේ.



ඉහත ප්‍රස්ථාරයේ වඩාත් නිවැරදි වන්නේ,

1. වෙනස් වන නිමැවුමට අනුව කැලි වැටුප් ගෙවීම.
2. අවම වැටුපක් යටත්ව වෙනස්වන කැලි වැටුප් ගෙවීම.
3. ඉහළ නිමැවුමක් සඳහා කරන ලද වැටුප් ගෙවීම.
4. සාමාන්‍ය නිපදවීම සඳහා කරන ලද වැටුප් ගෙවීම.
5. කාල වැටුප් ගෙවීම. (.....)

(29) ව්‍යාපාරික සංවිධානයක 2010.12.31 දිනට පිළියෙල කළ ශේෂ පිරික්සුමේ වෙනසක් තිබුණ හෙයින්, අවිනිශ්චිත ගිණුමක් ඇතිකර අවසාන ගිණුම පිළියෙල කරන ලදී. විගණනයේ දී පහත සඳහන් පිටපත් කිරීමේ දෝෂ සොයා ගෙන ගිණුම් ගළපන ලදී.

1. ගනුදෙනුකරුවෙකුගෙන් ලැබුණ රු. 7,500 ඔහුගේ ගිණුමට පිටපත් කර තිබුණේ රු. 5,700 වශයෙනි.
2. රු. 1,500 ක විකුණුම් ආපසු එවීමත් ඔහුට බැර කර ඇතත් එය හර කර තිබුණේ මිලට ගැණුම් ගිණුමේය.
3. ගනුදෙනුකරුවෙකුගෙන් ලැබුණ රු. 6,000 ක වෙක්පන අගරුවීම බැංකුව විසින් ආපසු එවීම මුදල් පොතේ පමණක් සටහන් කර ඇත.
4. සැපයුම්කරුවෙකුගෙන් ලැබුණ රු. 3,500 ක වට්ටම් ඔහුගේ ගිණුමට හර කර දුන් වට්ටම් ගිණුමට ද හර කර තිබුණි.

ඉහත වැරදි සොයා බැලීමට පෙර අවිනිශ්චිත ගිණුමේ ශේෂය,

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1. රු. 2,800 හර ශේෂය | 2. රු. 7,700 හර ශේෂය |
| 3. රු. 2,800 බැර ශේෂය | 4. රු. 7,700 බැර ශේෂය |
| 5. ඉහත කිසිවක් නොවේ. | (.....) |

(30) සිතුවම් ව්‍යාපෘතියේ අවසාන ගිණුම අනුව 2010.03.31 න් අවසන් වර්ෂයට රු. 156,000 ශුද්ධ ලාභයක් පෙන්වයි. ශේෂ පිරික්සුමේ වෙනස අවිනිශ්චිත ගිණුමේ ශේෂයක් වශයෙන් ශේෂ පත්‍රයේ පෙන්වා ඇත. පහත සඳහන් දෝෂ පසුව සොයා ගන්නා ලදී.

(අ) පියසිරිට කළ විකුණුම් රු. 15,000 සඳසිරිට හරකර තිබුණි.

(ආ) ගෙවූ විදුලි බිල වන රු. 1,865 මුදල් පොත් නිවැරදිව සටහන් කර තිබුණත් එය විදුලි ගිණුමට පිටපත් කර තිබුණේ 1,685 ලෙසටය.

(ඇ) ණයගැතියෙක් වූ සුමිත් විසින් ගෙවන ලද රු. 1,000 ක මුදලක් පොත්වලින් අතහැර තිබුණි.

(ඈ) 2010.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ගෙවන ලද වරිපනම් රු. 4,000 ක් වරිපනම් ගිණුමට හර කර තිබුණි.

වර්ෂයේ නිවැරදි ශුද්ධ ලාභය කොපමණ ද?

- | | | |
|----------------|----------------|----------------|
| 1. රු. 155,820 | 2. රු. 158,820 | 3. රු. 142,180 |
| 4. රු. 152,160 | 5. රු. 152,820 | (.....) |

(31) සීමිත මාහිම සමාගම නැවත අලෙවිය සඳහා Z නැමැති රසායන ද්‍රව්‍ය මිලට ගනී. මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වන කාර්තුව තුළ සිදු කළ ගැණුම් හා විකුණුම් පහත දැක්වේ.

ගැණුම් පෙබරවාරි 01 - ලීටරයක් රු. 50 බැගින් ලීටර් 1,000

මාර්තු 01 - ලීටරයක් රු. 60 බැගින් ලීටර් 1,000

විකුණුම් මාර්තු 30 - ලීටර් 1,500 අලෙවි කිරීම සඳහා නිකුත් කරන ලදී.

අවශ්‍ය වන්නේ,

අලෙවි කිරීම සඳහා නිකුත් කරන ලද ලීටර් 1,500 ලීටරයෙන් රු. 70/- බැගින් අලෙවි කරන ලද්දේ සලකා පහත දැක්වෙන වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

මිල කිරීමේ ක්‍රමය	අවසන් තොගය රු.	විකුණුම් පිරිවැය රු.	විකුණුම් රු.	දළ ලාභය
1. පෙර ඇතුළු පෙරපිට (FIFO)
2. බරිත මිල ක්‍රමය (WAC)

(32) පහත දැක්වෙන ලියකියවිලි එක එකක් සම්බන්ධයෙන් දක්වා ඇති ශීර්ෂ යටතේ තොරතුරු සපයන්න.

ලියවිල්ල	නිකුත් කරන අංශය	යොමු කෙරෙන අංශය	කුමක් සඳහාද
1. ගබඩා අධියාවනා පත්‍රය
2. ගැණුම් ඇණවුම
3. මිලට ගැනීමේ අධියාවනා පත්‍රය

(33) නිෂ්පාදන සමාගමක් මිලදී ගැනීමේ පටිපාටියට අදාළ පහත දැක්වෙන එක් එක් පියවරට අදාළ ලියවිල්ලේ නම් සඳහන් කරන්න.

01. නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු විසින් නිෂ්පාදනය සඳහා ද්‍රව්‍යන් ගබඩාවෙන් ඇණවුම් කිරීම	
02. ගබඩාව ඒ ද්‍රව්‍ය මිලදී ගන්නා මෙන් මිලදී ගැනීමේ දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ඉල්ලුම් කරයි	
03. සැපයුම්කරුවන් ද්‍රව්‍ය ඉල්ලීම් කරයි	
04. ඒ ද්‍රව්‍ය ගබඩාවට ලැබුණු බවට ගබඩා භාරකරු තහවුරු කරයි.	

(34) පිරිවැය වියදම හා වත්කම් යන සංකල්පය අතර සම්බන්ධය පැහැදිලි කරන්න.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

• 35, 36 ප්‍රශ්නයන්ට අදාළ වේ.

සමතල නිෂ්පාදන ව්‍යාපාරයේ 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වසරේ පහත තොරතුරු ඔබ වෙත සපයා ඇත.

විකුණුම්	600,000	නොනිම් තොග වැඩිවීම	50,000
කම්මල් පොදුකාර්ය පිරිවැය	130,000	නිම් තොග වැඩිවීම	100,000
අමුද්‍රව්‍ය ගැණුම්	300,000	සෘජු ශ්‍රමය	150,000
වෙනත් සෘජු වියදම්	80,000	දළ ලාභ ප්‍රතිශතය	විකුණුම් මිලෙන් 33 1/3%

(35) අමුද්‍රව්‍ය තොග වෙනස්වීම කොපමණ ද?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(36) ඉහත ප්‍රශ්නයේ

ආරම්භක අමුද්‍රව්‍ය තොග	40,000
අවසන් නිම් තොග	90,000
ආරම්භක නොනිම්	50,000

චුයේ නම්,

(39) වැටුප් ලේඛනයක් පිළියෙල කිරීම සඳහා යොදා ගන්නා මූලාශ්‍ර ලියවිලි 4 ක් දක්වන්න.

1.
2.
3.
4.

(40) මිල රු. 44 වූ තනි භාණ්ඩයක් නිපදවන ව්‍යාපාරයක මුළු ස්ථාවර පිරිවැය රු. 100,000 කි. භාණ්ඩය විවලය පිරිවැය රු. 24 කි. ආරක්ෂිත ආන්තිකය ඒකක 20000

සමච්ඡේදන ලක්ෂයේ ඒකක
වර්තමාන විකුණුම් වටිනාකම
ලාභ පරිමා අනුපාතය
සමච්ඡේදන ලක්ෂ්‍ය වටිනාකම

(41) පහත දැක්වෙන එක් එක් තත්ත්වයන් යටතේ අනෙක් කරුණු ස්ථාවරව තිබියදී සමච්ඡේද ලක්ෂණයට වන බලපෑම දක්වන්න.

	අවස්ථාව	බලපෑම
1.	ඒකකයක විකුණුම් මිලේ වැඩිවීමක් සිදු වූ විට
2.	විකුණුම් පරිමාවේ වැඩිවීමක් සිදු වූ විට
3.	විකුණුම් මිල වැඩිවන වේගයට වඩා වැඩි වේගයෙන් විවලය පිරිවැය වැඩිවීමක් සිදු වී විට
4.	ස්ථාවර පිරිවැය වැඩි වන විට

● 42, 43 අදාළ වේ.

පහත තොරතුරු භාවිතා කර ප්‍රශ්න 42, 43 ට පිළිතුරු සපයන්න.

ඒකකයක මිල	රු.	100
ආන්තික පිරිවැය	රු.	60
ස්ථාවර පිරිවැය	රු.	400,000
වර්තමාන විකුණුම්	රු.	200,0000

(42) ලාභ සමච්ඡේදක ලක්ෂය වටිනාකම සහ ආරක්ෂණ ආන්තිකය වටිනාකම ගණනය කරන්න.

.....

.....

.....

.....

.....

(43) නිෂ්පාදන සමාගමක පහත දත්ත දී ඇත.
 සෘජු අමුද්‍රව්‍ය ඒකකයකට රු 20, ශ්‍රමය එකකයකය රු 30,
 විවලය පොදුකාර්යය නිෂ්පාදන පිරිවැය ඒකකයට රු. 20,
 විවලය පොදුකාර්යය නිෂ්පාදන නොවන පිරිවැය ඒකකය රු 10,
 ස්ථාවර පොදුකාර්ය නිෂ්පාදන රු 50000
 ස්ථාවර පොදුකාර්ය නිෂ්පාදන නොවන රු 60000
 ඇස්තමේන්තු එකක 1500 ක් නම්,
 මුළු පොදුකාර්ය හා මුළු විවලය පිරිවැය සොයන්න.

(44) සීමාසහිත සමාගමක 2009.03.31 දින තිබෙන යන්ත්‍රයක් පිළිබඳව පහත තොරතුරු ඔබට සපයා ඇත.

පිරිවැය	ගත් දිනය	එලදායී ජීව කාලය	එලදායී ජීවකාලය අවසානයේ විකිණිය හැකි මිල	අපේක්ෂිත විකුණුම් වියදම
400,000	2006.04.01	අවු: 10	120,000	20,000

2010.04.01 දින මෙම යන්ත්‍රයේ නිෂ්පාදන ධාරිතාවය වැඩි කිරීම සඳහා රු. 120,000 ක් වැයකර උපකරණයක් සවිකරන ලදී. මේ නිසා එහි ඉතිරි එලදායී ජීවකාලය වර්ෂ 8 දක්වා වැඩිවිය. එම කාලය අවසානයේ දී එය රු. 80,000 කට අලෙවි කළ හැකි බවත් ඒ සඳහා විකුණුම් වියදම් රු. 30,000 ක් දැරිය යුතුය. යන්ත්‍ර සරල මාර්ග ක්‍රමයට ක්‍ෂය කලානම් 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වාර්ෂික ක්‍ෂය සොයන්න.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(45) සීමාසහිත මාෂා සමාගම් ගිණුම් පොත්වලින් පහත ගණුදෙනු සිදු වී ඇත.

	රු.
අත්පිට විකුණුම් වලින් ලද මුදල්	210,000
අත්පිට ගැණුම්	150,000
ණයගැතියන්ගෙන් ලද මුදල්	290,000
ණයහිමියන්ට ගෙවූ මුදල්	200,000
ගෙවූ බදු	20,000
ගෙවූ පොලී	30,000
ගෙවූ ලාභාංශ	40,000
මිලදී ගත් ස්ථාවර වත්කම්	360,000
දිගුකාලීන ණය ගෙවීම්	100,000

අවශ්‍ය වන්නේ:

1. මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(46) MAS සමාගම නව මහන මැෂින් 2 ක් පිළිබඳ සලකා බලමින් සිටියි. P යන්ත්‍රය සඳහා රු. 60,000 ක් දැරීමට සිදුවන අතර Q යන්ත්‍රය සඳහා රු. 70,000 දැරීමට සිදු වේ. ඉදි වර්ෂ වලදී අපේක්ෂිත මුදල් ප්‍රවාහයන් පහත දැක්වේ.

R	යන්ත්‍රය P	යන්ත්‍රය Q
1.	20,000	15,000
2.	15,000	25,000
3.	25,000	40,000
4.	40,000	30,000

1. පිළිගෙවුම් කාලය සැලකිල්ලට ගෙන ඉහත කුමන ව්‍යාපාරයේ මුදල් ආයෝජනය කළ යුතුද?

.....

2. පිළිගෙවුම් කාලය කොපමණද?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(47) සී/ස මනෝප් සමාගම නව යන්ත්‍රයක් ලබාගැනීමට අදහස් කරයි. මේ සඳහා රු. 400,000 ක පිරිවැයක් දැරීමට සිදුවන අතර, එය සවිකිරීම සඳහා රු. 80,000 වැය වේ. මෙම යන්ත්‍රයෙන් අපේක්ෂිත මුදල් ප්‍රවාහය පහත වේ. සමාගමේ ආයෝජන ඉපයීම 10% කි.

වර්ෂය	ප්‍රවාහය	වට්ටම් සාධකය
1.	40,000	909
2.	120,000	826
3.	120,000	751
4.	160,000	653
5.	240,000	620

1. ඉහත ව්‍යාපෘතිය තෝරාගත යුතු ද නැති ද යන්න දක්වන්න.

2. මෙමගින් ලැබෙන ශුද්ධ වර්තමාන අගය කොපමණ ද?

.....

.....

.....

.....

.....

(48) ගිණුම්කරණ අනුපාත සම්බන්ධ දැනුම ඇසුරෙන් පහත වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

අනුපාතය	සූත්‍රය	ගණනය කිරීමේ පරමාර්ථය
• තොග පිරිවැටුම්
• දළ ලාභ අනුපාතය
• යෙදවූ ප්‍රාග්ධනය මත ඉපැයීම
• පොලී ආවරණ අනුපාතය

(49) P, Q, R හවුල් ගිවිසුමකින් තොරව හවුලක් පවත්වාගෙන යන ලදී. ඔවුන්ගේ ප්‍රාග්ධන ශේෂය පිළිවෙලින්,

P - 500,000 Q - 300,000 R - 200,000

ප්‍රාග්ධනයට 10% පොලියක් ගෙවා ඇති අතර තිදෙනාට මසකට රු 2000, 1500, 1000, බැගින් වේතන ගෙවා ඇත. R ගේ වසර තුළ මුළු ආදායම රු 42000 ක් නම් ව්‍යාපාරය වාර්ෂිකව ඉපැයූ ශුද්ධ ලාභය කොපමණද?

.....

(50) පහත තොරතුරු ඇසුරෙන් සී/ස මාෂා සමාගමේ X භාණ්ඩයට අදාළ වන අතර, එම තොරතුරු 2012.03.31 න් අවසන් වර්ෂයට ඉදිරිපත් වී ඇත. ආරම්භක තොගය රු. 90,000 වර්ෂය තුළ ගැණුම් රු. 270,000 අවසන් තොගය රු. 110,000. ඉහත තොරතුරු ඇසුරෙන්, (වසරක දින 360 බව උපකල්පනය කරන්න)

තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය ගණනය කරන්න.

.....

2.

තොග රැඳවුම් කාලය

.....

පෙරහුරු පරීක්ෂණය
අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය 2018 අගෝස්තු
ගිණුම්කරණය II
ආචාර්ය හරේන්ද්‍ර කාරියවසම්

පැය තුනයි
Three Hours

- පළමු සහ දෙවන ප්‍රශ්න ඇතුළුව ප්‍රශ්න හයකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

E

(01) සීමිත මහේන්ද්‍රන් පොදු සමාගමේ 2015.03.31 දිනට පිළියෙළ කරන ලද ශේෂ පිරික්සුම පහත දී ඇත.

(රු.'000)

ඉඩම් (ප්‍රත්‍යාගණන අගය)	3,000	
ගොඩනැගිලි	2,500	
මෝටර් රථ	3,500	
උපකරණ	1,500	
කෂය වෙන් කිරීම් (14.04.01)		
- ගොඩනැගිලි		850
- මෝටර් රථ		1,100
- උපකරණ		450
ප්‍රකාශිත සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය (කොටස් 100,000)		3,000
විකුණුම්		14,260
විකුණුම් වගකීම් සහතික වෙන් කිරීම (2014.04.01)		800
විකුණුම් පිරිවැය	6,500	
වෙළඳ කොභය (2015.03.31) (පිරිවැය)	650	
බෙදා හැරීමේ වියදම්	750	
පරිපාලන වියදම්	2,090	
වෙනත් වියදම්	220	
මූල්‍ය වියදම්	500	
බදු වෙන් කිරීම් (2014.04.01)		300
ගෙවූ බදු	1,300	
වෙළඳ හා අනෙකුත් ගෙවිය යුතු දෑ		1,440
රඳවාගත් ලාභ (2014.04.01)		2,700
ලද කොමිස්		120
භාණ්ඩාගාර බිල් (වෙනුමාසික)	600	
මුදල් හා බැංකු ශේෂය	720	
වෙළඳ හා අනෙකුත් ලැබිය යුතු දෑ	1,190	
	25,020	25,020

අතිරේක තොරතුරු

1) 2015.03.31 දිනට පවතින තොගය තුළ ඇතුළත් පිරිවැය රු. 300,000 ක තොගයේ එදිනට ඇස්තමේන්තුගත ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය රු. 220,000 කි. එම තොගය 2015.04.21 වන දින රු. 20,000 ක විකුණුම් වියදමක් දරා රු. 280,000 ට විකුණා ඇත.

2) පරිපාලන වියදම් පිළිබඳ විශ්ලේෂණය මෙසේය.	(රු. '000)
ගෙවූ වැටුප් (ශුද්ධ)	920
අධ්‍යක්ෂ සංවේතන	780
විගණන ගාස්තු	120
පොදු වියදම්	270

3) වැටුප් ගිණුමෙන් දැක්වෙන්නේ සේවක අර්ථ සාධක අරමුදල සඳහා 8% ක සේවක දායකය අඩු කිරීමෙන් පසු ගෙවූ ශුද්ධ වැටුප වේ. මීට අමතරව සමාගම 12% ක් දායකයක් ගෙවිය යුතු අතර 3% ක සේවක භාරකාර අරමුදල් දායකයක් ගෙවිය යුතුය.

4) 2015.03.31 දිනට උපවිත වැටුප් රු. 200,000 කි.

5) සමාගම භාණ්ඩ විකිණීමේදී වර්ෂයක වගකීම් සහතිකයක් සහිතව භාණ්ඩ අලෙවි කරයි. පසුගිය වර්ෂයේ විකුණුම් වගකීම් සහතික මත දැරූ රු. 240,000 ක අලුත්වැඩියා වියදම වැරදීමකින් විකුණුම් ගිණුම හර කර මුදල් ගිණුමට බැරකර ඇත. 2014/15 වර්ෂයේ විකුණුම් මත 5% ක් වගකීම් සහතික සඳහා වෙන් කිරීම් කළ යුතුය.

6) 2015.03.31 දින ඉඩම රු. 4,500,000 කට ප්‍රත්‍යාගණනය කර ඇත. මෙම ඉඩම පෙර වර්ෂයේදී ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීමෙන් ලද රු. 500,000 ක ප්‍රත්‍යාගණන අලාභය ආදායම් ප්‍රකාශයට හර කර ඇත.

7) 2014.04.01 දින පිරිවැය රු. 3,000,000 කට මෝටර් රථයක් කල්බදු ක්‍රමයට අත්කර ගන්නා ලදී. එය එදිනට වත්කමේ සාධාරණ අගයට සමාන විය. ගිවිසුම අනුව මූලික තැන්පතුව ලෙස රු. 500,000 ක් ගෙවා ඉතිරිය රු. 660,000 බැගින් වාර්ෂික වාරික 5 කින් ගෙවීමෙන් පසු මෝටර් රථය ව්‍යාපාරයට අයිති වේ. ගෙවූ තැන්පතු මුදල මූල්‍ය වියදම් යටතේ දක්වා ඇත. ගෙවූ පළමු වාරිකය මෝටර් රථ ගිණුමේ වාරිකා කිරීම හැර වෙනත් සටහනක් නැත. මෝටර් රථ පිරිවැය මත 20% කින් ක්ෂය කෙරේ. වසර 5 ක කාලයට අදාළ කල්බදු පොලී මෙසේ ය.

වසර	පොලිය (රු.'000)
2014/15	270
2015/16	202
2017/18	102
2018/19	78

8) ගොඩනැගිලි 5% කින් ද, මෝටර් රථ 20% කින් ද, උපකරණ 10% කින් ද පිරිවැය මත ක්ෂය කරන්න.

9) සමාගමට විරුද්ධව අස්කළ සේවකයෙකු පැවරූ නඩුවක් 2015.03.31 වන විටත් තීන්දුව ලැබී නොතිබිණි. සමාන නඩු කාරණාවක් සම්බන්ධයෙන් පෙර වර්ෂයක අස්කළ සේවකයෙකුට රු. 500,000 ක වන්දියක් ගෙවීමට අධිකරණ තීන්දුවක් මත සමාගමට සිදු වී ඇත.

10) 2014/15 ඇස්තමේන්තු ආදායම් බද්ද රු. 1,200,000 කි.

11) අධ්‍යක්ෂකවරු 2015.03.31 දින පහත තීරණයන් ගෙන ඇත.

- i. 2015.03.31 පැවති සෑම සාමාන්‍ය කොටස් 2 කට 1 බැගින් වන සේ එකක් රු. 30 බැගින් වූ සාමාන්‍ය කොටස් නිකුත් කිරීමෙන් සංවිත ප්‍රාග්ධනික කිරීම.
- ii. ඉහත (i) කරුණ සඳහා පොදු සංචිතයක් පිහිටුවීම හා එහි රු. 200,000 ක ශේෂයක් රඳවා ගනිමින් සංවිත ප්‍රාග්ධනික කිරීම සඳහා අවශ්‍ය අරමුදල්, රඳවාගත් ලාභ ගිණුමෙන් පොදු සංචිත ගිණුමට මාරු කිරීම.
- iii. සාමාන්‍ය කොටස් සඳහා කොටසකට රු. 7.50 ක ලාභාංශයක් යෝජනා කිරීම.

අවශ්‍යවන්නේ; ප්‍රසිද්ධ කිරීම පිණිස ගිණුම් සටහන් සහිතව,

- A) 2015.03.31 න් අවසන් වර්ෂය සඳහා විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශය
- B) 2015.03.31 න් අවසන් වර්ෂය සඳහා හිමිකම් වෙනස් වීමේ ප්‍රකාශය
- C) 2015.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය

(මුළු ලකුණු 20)

(02) (අ)

දර්ශී, මිනෝලි හා කුමුදු විසින් 2:2:1 අනුපාතයට ලාභාලාභ බෙදා ගනිමින් පවත්වාගෙන ගිය හවුල් ව්‍යාපාරයෙන් 2013.04.01 දින කුමුදු විශ්‍රාම ගනු ලැබීය. ඇයගේ හිමිකමින් රු. 200,000 ක් ඵදිනට ගෙවූ අතර ඉතිරි ප්‍රමාණය ණය ගිණුමකට මාරු කිරීමට එකඟ වීණි. එම ණය ගිණුමේ හරි අඩක් ආසන්න ඉදිරි වසරේදී ගෙවීමටත් ඉතිරිය ඉන් පසු කොටස් වශයෙන් ගෙවීමටත් හවුල්කරුවෝ එකඟවීණි. කුමුදු විශ්‍රාම ගැනීමෙන් පසු දර්ශී හා මිනෝලි 3:2 අනුපාතයට ලාභාලාභ බෙදාගනිමින් හවුල් පවත්වාගෙන යන අතර පහත කොන්දේසි හවුල් ගිවිසුමේ ඇතුළත් වීය.

1. සෑම හවුල්කරුවෙකුටම වර්ෂය ආරම්භයේ පැවති ප්‍රාග්ධන ගිණුම් ශේෂ මත 10% ක වාර්ෂික පොලී හිමිවේ.
2. දර්ශීට මාසිකව රු. 6000 ක චේතනයක් හා මිනෝලි හා වාර්ෂිකව රු. 80,000 ක චේතනයක් හිමිවේ.

කුමුදු විශ්‍රාම යාමේදී ඵදිනට ව්‍යාපාරයේ කීර්තිනාමය රු. 1,000,000 කට අගය කළ අතර එය හවුල්කරුවන් හෝ ප්‍රාග්ධන ගිණුම් තුළින් ගැළපීමට එකඟ වීය. 2014.03.31 දිනට හවුල් ව්‍යාපාරයේ උපුටාගන්නා ලද ශේෂ පිරික්සුම පහත වේ.

	(රු.'000)	
	හර	බැර
දේපළ පිරියත හා උපකරණ (ධාරණ අගය 2013.04.01 දිනට)	2,700	
ප්‍රාග්ධන ගිණුම් 2013.04.01 දිනට - D		1,200
- M		1,200
- K		800
ජංගම ගිණුම් 2013.04.01 දිනට - D		220
- M	440	
- K		130
විකුණුම්		4,800
ගැණුම්	2,400	
2013.04.01 දිනට තොගය	400	
ණයහිමියෝ		180
ණයගැතියෝ	700	
අඩමාණ ණය වෙන් කිරීම (2013.04.01)		60
මුදල් ගැනිලි - D	120	
- M	150	
බෙදාහැරීමේ වියදම්	250	
පරිපාලන වියදම්	690	
මූල්‍ය වියදම්	80	
කුමුදුට ගෙවූ මුදල	200	
බැංකු ශේෂය	460	
	8,590	8,590

අතිරේක තොරතුරු

1. 2014.03.31 දිනට ව්‍යාපාරයේ පැවති තොගය රු. 270,000 කි.
2. හවුල් ව්‍යාපාරයට තම ගොඩනැගිල්ලක් 2013.10.01 දින කුලී පදනමට ලබාගත් අතර එදින 2014.09.30 න් අවසන් වර්ෂය සඳහා ගොඩනැගිලි කුලී ලෙස රු. 120,000 ක් ගෙවා ඇත. එය පරිපාලන වියදම් හර කර ඇත.
3. දේපළ පිරිසක උපකරණ මිලදී ගෙන ඇත්තේ 2010.10.01 වන දින වන අතර එදින සිට පිරිවැයට සරල මාර්ග ක්‍රමයට වාර්ෂිකව 10% බැගින් ක්‍ෂය කර ඇත. මෙම වර්ෂය සඳහා ධාරණ අගයට 10% ක් ක්‍ෂය කිරීමට තීරණය කර ඇත.
4. වර්ෂය තුළදී හවුල් වේතන සම්පූර්ණයෙන් ගෙවා පරිපාලන වියදම් හර කර ඇත.
5. වර්ෂය අවසාන ණයගැති ශේෂය මත 10% ක් අඩමාණ ණය වෙන් කිරීම කළ යුතුය.
6. දර්ශි විසින් වර්ෂය තුළදී රු. 160,000 ක භාණ්ඩ ගැනිලි සිදුකර තිබුණත් ඒ පිළිබඳ කිසිවක් පොත්වල සටහන් කර නැත.

අවශ්‍ය වන්නේ;

- i. 2014.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශය.
- ii. 2014.03.31 හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන හා ජංගම ගිණුම්.
- iii. 2014.04.01 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය. (ලකුණු 10)

(ආ) සීමිත අම්ල සමාගමේ 2015 පෙබරවාරි හා මාර්තු මාසයන්ට අදාළව බැංකු ගනුදෙනු පහත දැක්වේ.

- i. 2015.02.01 දිනට බැංකු ප්‍රකාශයේ ශේෂය රු. 300,000 ක් විය. මෙය එදිනට බැංකු ගිණුමේ ශේෂය සමඟ එකඟ නොවීය.

	රු.'000	
	පෙබරවාරි	මාර්තු
බැංකු ගිණුමට අනුව තැන්පත් කළ චෙක්පත්	1,500	1,400
බැංකු ගිණුමට අනුව නිකුත් කළ චෙක්පත්	1,000	900
උපලබ්ධි වූ චෙක්පත්	1,100	300
ගෙවීම සඳහා ඉදිරිපත් කළ චෙක්පත්	800	150

- 2015.02.01 දිනට ඉදිරිපත් නොවූ චෙක්පත් රු. 400,000 ක් පෙබරවාරි මස තුළදී ගෙවීමට ඉදිරිපත් වී ඇත. එදිනට උපලබ්ධි නොවූ චෙක්පත් රු. 600,000 ක් පෙබරවාරි මස තුළදී උපලබ්ධි වී ඇත.
- 2015.02.28 දිනට ඉදිරිපත් නොවූ චෙක්පත් මාර්තු මස තුළ ඉදිරිපත් වී ඇති අතර එදිනට උපලබ්ධි නොවූ චෙක්පත් මාර්තු මස තුළ උපලබ්ධි වී ඇත.

- iii. ව්‍යාපාරයේ බැංකු ගිණුමේ සටහන් නොවූවද බැංකු ප්‍රකාශයේ සටහන් වූ ගනුදෙනු පහත දැක්වේ.

	(රු.'000)	
	2015.02.28	2015.03.31
ණයගැති ප්‍රේෂණ	60	75
තැන්පත් කළ එහෙත් අඟරු වූ චෙක්පත්	20	30
බැංකු ගාස්තු	15	10

අවශ්‍ය වන්නේ;

1. 2015.02.28 වන දිනට බැංකු ගිණුම (ව්‍යාපාරයේ) අනුව ශේෂය.
2. 2015.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ දැක්විය යුතු බැංකු ශේෂය.
3. 2015.03.31 දිනට බැංකු සැසඳුම ප්‍රකාශය. (ලකුණු 10)

(මුළු ලකුණු 20)

(03) (අ) සීමිත සහන් සමාගම A හා B නම් භාණ්ඩ 2 ක් නිෂ්පාදනය කරයි. එහි එකලස් හා නිමවුම් වශයෙන් නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු 2 ක් ආපනශාලාවක් හා වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානයක් පවත්වා ගනිමින් නිෂ්පාදන කටයුතු සිදුකරයි. 2014/15 වර්ෂය සඳහා අයවැයගත පොදුකාර්ය පිරිවැය පහත දැක්වේ.

	(රු.)		(රු.)
ගොඩනැගිලි කුලී	120,000	ආපන ශාලාවේ ආහාර	20,000
සේවක රක්ෂණය	88,000	ඖෂධ මිලදී ගැනීම්	10,000
යන්ත්‍ර ක්‍ෂය	200,000		
යන්ත්‍ර සඳහා බලය	40,000		
ආලෝකය සඳහා විදුලිය	10,000		
නිෂ්පාදන කළමනාකාර වේතන	100,000		

	එකලස්	නිමවුම්	ආපන ශාලාව	වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය
සෘජු ද්‍රව්‍ය පිරිවැය (රු.)	40,000	28,000		
සෘජු ශ්‍රම පිරිවැය (රු.)	25,000	26,000	22,000	38,000
වක්‍ර ද්‍රව්‍ය පිරිවැය (රු.)	30,000	27,000	10,000	4,000
වක්‍ර ශ්‍රම පිරිවැය (රු.)	36,000	20,000	28,000	16,000
බිම් ප්‍රමාණය (වර්ග මීටර්)	40,000	30,000	20,000	10,000
සේවක සංඛ්‍යාව	30	20	10	10
යන්ත්‍ර පිරිවැය (රු.)	1,000,000	500,000	300,000	200,000
අයවැයගත යන්ත්‍ර පැය	20,000	10,000	5,000	5,000
අයවැයගත ශ්‍රම පැය	40,000	2,000	1,000	1,000

- සේවක රක්ෂණයෙන් රු. 28,000 ක් වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානයට අදාළ වේ.
- ගොඩනැගිලි කුලී වලින් රු. 20,000 ක් පිරිපාලන කටයුතු පවත්වාගෙන යන ගොඩනැගිල්ලට අදාළ වේ.
- සේවා දෙපාර්තමේන්තු 2 හි පොදුකාර්ය පිරිවැය සම සමව නැවත නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු අතර බෙදා හරිනු ලැබේ.
- නිෂ්පාදිත සඳහා අදාළ පැය හා පිරිවැය අගයන් පහත දැක්වේ.

	A	B
සත්‍ය යන්ත්‍ර පැය	2	4
සත්‍ය ශ්‍රම පැය	3	5
සත්‍ය ද්‍රව්‍ය පිරිවැය (රු.)	600	800
ශ්‍රම පැයක පිරිවැය (රු.)	30	100

අවශ්‍යවන්නේ;

- නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය විභජනය කිරීමේ පත්‍රිකාව
- සේවා දෙපාර්තමේන්තුවල පොදුකාර්ය පිරිවැය නැවත නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවලට විභජනය කිරීම.
- සුදුසු පදනම් යොදාගෙන නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවල පොදුකාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණය අනුපාතයන් ගණනය කරන්න.
- A හා B නිෂ්පාදිතයන්ගේ ඒකක පිරිවැය ගණනය කරන්න. (ලකුණු 8)

(ආ) 2015.03.31 න් අවසන් වර්ෂය සඳහා ණයගැතියන්ගේ තොරතුරු සාරාංශගතව පහත දැක්වේ.

රු.'000

විස්තරය	සසිත්	රණන්	යේෂක	සඳුන්	එකතුව
14.04.01 ශේෂය	200	150	300	75	725
විකුණුම්	800	700	450	220	2,170
ආපසු එවුම්	-	50	-	25	75
දුන් වට්ටම්	80	20	-	-	100
මුදල් ලැබීම්	400	880	200	270	1,750
බොල් ණය		30	50	-	80

ඉහත තොරතුරු පොදු ලෙජරයේ හා ණයගැති ලෙජරයේ වාර්තා කිරීමේදී පහත වැරදි සිදුවී ඇත.

- (1) විකුණුම් ජර්නලය එකතු කිරීමේදී රු. 70,000 ක් වැඩියෙන් එකතු කර ඇත.
- (2) රණන් ආපසු එවූ භාණ්ඩ පොදු ලෙජරයේ රු. 5,000 ක් අඩුවෙන් සටහන් වී ඇති අතර ණයගැති ලෙජරයේ සටහන් වී නැත.
- (3) සසිත්ට දුන් වට්ටම් ඔහුගේ ගිණුමේ වැරදි පැත්තේ සටහන් වී ඇත.
- (4) බොල් ණය සටහන් කිරීම ව්‍යාපාරය පොත්වලින් මඟහැරී ඇත.
- (5) පාලන ගිණුමේ බැර පැත්ත රු. 10,000 ක් අඩුවෙන් එකතු කර ඇත.

අවශ්‍ය වන්නේ;

1. නිවැරදි ණයගැති පාලන ගිණුම
2. දෝෂ සහිත ණයගැති ලෙජරයේ ශේෂ ලැයිස්තුව
3. වැරදි ණයගැති පාලන ගිණුමේ ශේෂය හා දෝෂ සහිත ණයගැති ලෙජරයේ ශේෂ ලැයිස්තුව සැසඳීමේ ප්‍රකාශය. (ලකුණු 7)
(මුළු ලකුණු 15)

(04) (ආ) සීමිත ගොල්ඩන් සිටි සමාගමේ පහත මූල්‍ය වාර්තා ඉදිරිපත් කර ඇත.

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය

රු.'000

ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය	17.03.31	18.3.31	ජංගම නොවන වත්කම්	17.03.31	18.03.31
සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය (කොටසක අගය රු.20)	5,000	6,500	දේපළ පිරියත හා උපකරණ	6,000	7,800
සංචිත			ජංගම වත්කම්		
පොදු සංචිතය	200	250	තොගය	350	380
රඳවාගත් ලාභ	600	600	වෙළඳ ලැබියයුතු	310	300
			ත්‍රෛමාසික භාණ්ඩාගාර බිල්	50	-
ජංගම නොවන වගකීම්			බැංකු	250	490
ණයකර 20%	300	400			
ජංගම වගකීම්					
වෙළඳ ගෙවියයුතු	400	710			
උපචිත පොලී	-	20			
උපචිත බදු	60	90			
ගෙවිය යුතු ලාභාංශ	400	400			
	6,960	8,970		6,960	8,970

2018.03.31 න් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශය

රු.'000

විකුණුම්	7,500
විකුණුම් පිරිවැය	(3,500)
දළ ලාභය	4,000
වෙනත් ආදායම්	550
	4,550
වියදම්	2,150
කෂය	(450)
පොලී	(60)
බදු පෙර ලාභය	1,890
ආදායම් බදු	(290)
වර්ෂයේ ලාභය	1,600

අතිරේක තොරතුරු:

1. ධාරණ අගය රු. 1,700,000 ක් වූ වැන් රථයක් විකිණීමෙන් ලද ලාභය වෙනත් ආදායම් වේ.
2. නව ගබඩා ගොඩනැගිල්ලක් මිලදීගෙන නියමිත පරිදි වාර්තා කර ඇත.
3. රඳවාගත් ලාභ උපයෝගී කරගෙන 2017.04.01 පැවති සෑම සාමාන්‍ය කොටස් 5 කට 1 බැගින් එකක් රු. 20 බැගින් වූ සාමාන්‍ය කොටස් නිකුත් කර ඇත.
4. වර්ෂය තුළ හිමිකම් නිකුතුවක් සිදුකර නියමිත පරිදි වාර්තා කර ඇත.
5. 2018.03.30 දින ණයකර නිකුතුවක් සිදුකර ඇත.
6. වර්ෂය අගදී කොටස් හිමියන්ට ලාභාංශ ගෙවා ඇත.

අවශ්‍යවන්නේ; 2018.03.31 න් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය.

(ලකුණු 10)

(ආ) එකම කර්මාන්තයේ නියුතු සමාගම් 2 කට අදාළ සාරාංශගත තොරතුරු පහත දැක්වේ.

(රු.'000)

	A සමාගම	B සමාගම
දේපළ පිරියත හා උපකරණ	5,200	8,380
ණයගැතියෝ	2,240	4,500
ණයහිමියෝ	6,500	8,500
8% ණයකර	1,000	2,000
ප්‍රකාශිත සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය	6,000	10,000
රඳවාගත් ඉපයීම්	2,000	2,000
ආදායම් ප්‍රකාශයේ සාරාංශය		
විකුණුම්	11,200	16,800
විකුණුම් පිරිවැය	8,000	11,200
මෙහෙයුම් වියදම්	1,200	800
පොලී වියදම්	80	160
ආදායම් බදු	920	8,240

අවශ්‍යවන්නේ;

1. ඉහත සමාගම් 2 ට අදාළව පහත අනුපාත ගණනය කරන්න.
 - i. හිමිකම් ප්‍රතිලාභ අනුපාතය
 - ii. පොලී ආවරණ අනුපාතය
 - iii. ණයගැති පිරිවැටුම් අනුපාතය
 - iv. ණය ස්කන්ධ අනුපාතය
2. ඉහත ගණනය කිරීම්වලට අනුව;
 - i. ඉතා ඉක්මණින් ණයගැතියන්ගෙන් මුදල් එකතු කර ගන්නේ කුමන සමාගම ද?
 - ii. කොටස් හිමියන්ගේ ආරක්‍ෂාව වැඩි කුමන සමාගම ද? (ලකුණු 5)

(මුළු ලකුණු 15)

(05) සත්සර ව්‍යාපාරයේ 2014.01.01 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයෙන් උපුටාගත් ශේෂයන් පහත වේ.

	රු.	රු.
ගොඩනැගිලි (ධාරණ)	810,000	
තොගය	70,000	
වෙළඳ ලැබියයුතු (ශුද්ධ)	180,000	
ඉදිරියට ගෙවූ විදුලිය	20,000	
මුදල්	50,000	
වෙළඳ ගෙවියයුතු		200,000
බැංකු ණය		160,000

වර්ෂයේ පළමු කාර්තුව තුළ පහත ගනුදෙනු සිදුවිය.

1. රු. 150,000 ක් වටිනා භාණ්ඩ ණයට මිලදී ගෙන ඇත.
2. රු. 120,000 ක් පිරිවැය වූ භාණ්ඩ රු. 200,000 කට ණයට විකුණා ඇත.
3. ණය හිමියන්ට රු. 50,000 ක් ගෙවූ අතර ලද වට්ටම රු. 5,000 කි.
4. ණය ගැතියන් විසින් රු. 15,000 ක් පිරිවැය වූ භාණ්ඩ ආපසු එවා ඇත.
5. ණයගැති ශේෂය මත වාර්ෂිකව 10% ක් අඩමාණ ණය වෙන් කිරීම ව්‍යාපාරයේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.
6. ගොඩනැගිලි වාර්ෂිකව 10% ක් ක්‍ෂය කරයි. මෙම ගොඩනැගිලි මිලදී ගෙන ඇත්තේ 2013.01.01 දිනය.

අවශ්‍යවන්නේ;

- i. ඉහත ගනුදෙනුවල බලපෑම් ගිණුම්කරණ සමීකරණයේ පහත ආකෘතිය මගින් දක්වන්න.

ගොඩනැගිලි + තොගය + ණයගැති + ඉදිරියට ගෙවීම් මුදල් = ප්‍රාග්ධනය + වගකීම්
- ii. 2014 පළමු කාර්තුව සඳහා ව්‍යාපාරයේ ලාභය/ අලාභය
- iii. 2014.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය (මුළු ලකුණු 15)

(06) (අ) 'මෙකැනික්ස්' කාර්මික ආයතනයේ 2015 ව්‍යයට අදාළ කම්හල් සේවකයන්ගේ මූලික වැටුප් පහත දැක්වේ.

	(රු.)		
සරත්	192,000	අතිකාල පැය	සරත් 5
අමල්	216,000		අමල් 8
හසිත	240,000		හසිත 6

- මසකට පැය 8 බැගින් වැඩකළ යුතු දින ගණන 25 කි.
- අතිකාල වැඩ වෙනුවෙන් සාමාන්‍ය පැයක වැටුප මෙන් 1 1/2 ගුණයක් ගෙවනු ලැබේ.
- සෑම සේවකයෙකුටම රු. 10,000 බැගින් මාසික දිරිදීමනාවක් හා රු. 24,000 බැගින් වාර්ෂික ප්‍රසාද දීමනාවක් හිමිවේ.
- සේවක අර්ථ සාධක අරමුදලට, අතිකාල දීමනාව හැර සේවක දළ වැටුපෙන් 10% ක් සේවක දායකය හා 15% ක් සේව්‍ය දායකය ලෙස ගෙවනු ලැබේ.
- සෑම සේවකයෙකුටම මාසිකව රු.500 ක් සුඛ සාධන සමිතිය වෙනුවෙන් ගෙවිය යුතුය.
- සෑම මසකම වැටුප ඊළඟ මාසයේ 10 වන දින ගෙවනු ලබයි.
 - i. 2015 ජනවාරි මාසය සඳහා වැටුප් ලේඛනය දක්වන්න.
 - ii. වැටුපට අදාළ අයිතමයන් වාර්තා කිරීමේ ජර්නල් සටහන් ලියන්න.
 - iii. ඉහත දළ වැටුප තුළ අඩංගු සෘජු වේතනය කොපමණ ද? (ලකුණු 9)

(අ) සිසිල් බිම නිපදවන 'ඩ්‍රින්ක් වෙල්' සමාගම නව සිසිල් බිම නිෂ්පාදනයක් හඳුන්වා දීමට සැලසුම් කරයි. ඊට අදාළ වාර්ෂික අයවැය තොරතුරු පහත වේ.

	රු.
ඒකකයක විකුණුම් මිල	60
ඒකකයක විචල්‍ය පිරිවැය	36

- මාසිකව ප්‍රචාරණය සඳහා රු. 5,000 ක් වැය කිරීමට අයවැයගත කර ඇත.
- සේවක වේතන සඳහා වාර්ෂිකව රු. 200,000 ක් ද ගෙවල් කුලී සඳහා වාර්ෂිකව රු. 40,000 ක්ද වෙන් කර ඇත.

අවශ්‍යවන්නේ;

- i. මෙම කාර්යයේ මුළු පිරිවැය ආවරණය කර ගැනීමට විකිණිය යුතු ඒකක ප්‍රමාණය.
 - ii. ඒකක 20,000 ක් විකිණීමේදී ඇස්තමේන්තුගත වාර්ෂික ලාභය
 - iii. ලාභ සම්විච්ඡේදන ප්‍රස්තාර සටහන ඇද (ii) ට අනුව ආරක්ෂිත ආන්තිකය දක්වන්න. (ලකුණු 6)
- (මුළු ලකුණු 15)

(07) (අ) සීමිත ඒජියා සමාගම නව යෝගට් නිෂ්පාදනයක් වෙළඳපලට හඳුන්වාදීමට තීරණය කරයි. වර්ෂ 4 ක කාලයක් තුළ අදාළ සැලසුම් පහත දැක්වේ.

	රු.
• ව්‍යාපාරයේ වාර්ෂික ස්ථාවර පිරිවැය	450,000
• වෙළඳපල සමීක්ෂණය සිදුකළ ආයතනයේ ගාස්තුව	50,000
• යෝගට් නිෂ්පාදන යන්ත්‍රයේ ගැණුම් මිල	1,000,000
• යන්ත්‍රයේ ප්‍රවාහන පිරිවැය	50,000
• යන්ත්‍රයේ සුන්බුන් විකුණුම් මිල	275,000
• වර්ෂ 4 අවසානයේ යන්ත්‍රයේ සුන්බුන් අගය	25,000

යෝගට් 1 ක් සඳහා අමුද්‍රව්‍ය පිරිවැය රු. 10 ක්ද ශ්‍රම පිරිවැය රු. 5 ක්ද, සෘජු වෙනත් පිරිවැය රු. 5 ක්ද වේ. යෝගට් 1 ක් විකිණීමට අපේක්ෂිත මිල රු. 35 කි. වර්ෂික විකුණුම් ඒකක සංඛ්‍යාව පහත දැක්වේ.

වර්ෂය	1	2	3	4
ඒකක	20,000	25,000	28,000	24,000

ඉහත වාර්ෂික ස්ථාවර පිරිවැය තුළ ඇතුළත්, ව්‍යාපෘතිය නිසා හටගන්නා අතිරේක වාර්ෂික ස්ථාවර පිරිවැය රු. 350,000 කි.

මෙම ව්‍යාපෘතිය ඇරඹීම නිසා ව්‍යාපාරයේ කාරක ප්‍රාග්ධනය රු. 100,000 සිට 200,000 දක්වා ඉහළ යනු ලැබේ.

12% ප්‍රාග්ධන පිරිවැයට අදාළ මට්ටම් සාධක පහත දැක්වේ.

වර්ෂය	1	2	3	4
මට්ටම් සාධකය	0.89	0.8	0.79	0.63

අවශ්‍යවන්නේ;

- i. මූලික ආයෝජනයේ වර්තමාන අගය ගණනය කරන්න.
- ii. අවසන් වර්ෂයේ මුදල් ගලා ඒම් හා මුදල් ගලායාම් දක්වන්න.
- iii. ව්‍යාපෘතියේ ශුද්ධ වර්තමාන අගය ගණනය කර එය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ යෝග්‍යතාව පරීක්ෂා කරන්න. (ලකුණු 10)

(ආ) 2015.03.31 දිනට හිසිටෙක් සමාගමේ දේපළ පිරිසත තොරතුරු පහත දැක්වේ.

රු.'000

	පිරිවැය	2014.03.31 ට ධාරණ අගය	සුන්බුන් අගය	ඵලදායී ජීවකාලය
ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි	7,000	1,000	-	25
මෝටර් රථ	5,000	3,200	500	5

- ඉඩමේ පිරිවැය රු. 4,500,000 ක
- 2014.04.01 දින ගොඩනැගිල්ල රු. 1,250,000 ක් දරමින් පුළුල් කරන ලද අතර අලුත්වැඩියා වියදම් රු. 20,000 ක්ද දරණ ලදී. පුළුල් කිරීම නිසා ගොඩනැගිල්ලේ ඵලදායී ජීව කාලය වසර 30 ක් දක්වා වැඩිවිය.
- 2014.10.01 දින මෝටර් රථය රු. 3,000,000 කට විකුණන ලදී. එදිනම රු. 4,000,000 කට තව මෝටර් රථයක් මිලදී ගන්නා ලදී. එහි ඵලදායී ජීව කාලය වර්ෂ 8 ක් වන අතර සුන්බුන් අගය රු. 800,000 කි.

අවශ්‍ය වන්නේ,

- i. 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා දේපළ පිරිසත හා උපකරණ මත ඝෂය වියදම ගණනය කරන්න.
- ii. 2015.03.31 දිනට දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ ධාරණ අගය දක්වන්න.
- iii. මෝටර් රථ ඉවත් කිරීමේ ගිණුම දක්වන්න. (ලකුණු 5)

(මුළු ලකුණු 15)

ගිණුම්කරණය II
 04. අ
 පිළිතුර

සීමිත ගෝලීය සිටි සමාගම
 2018.03.31 න් අවසන් වර්ෂය සඳහා
 මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

රු.'000

<u>මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහ</u>		
බදු පෙර ලාභය	1890	
වැන් රථ විකුණුම් ලාභය	(550)	
ක්ෂයවීම්	450	
පොලී වියදම්	60	
	1850	
තොග වැඩි වීම	(30)	
ණයගැති අඩු වීම	10	
ණය හිමි වැඩි වීම	310	
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් තුළින් උත්පාදනය වූ මුදල්	2140	
ගෙවූ බදු	(260)	
ගෙවූ පොලී	(40)	
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය		1840
<u>ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහ</u>		
වැන් රථ විකුණුම්	2250	
ගොඩනැගිලි මිලට ගැනුම්	(3950)	
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් තුළ යෙදවූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය		(1700)
<u>මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහ</u>		
සාමාන්‍ය කොටස් නිකුතුව	500	
ණයකර නිකුතුව	100	
ලාභාංශ ගෙවීම්	(550)	
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රමාණය		50
වර්ෂය තුළ මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ ශුද්ධ වැඩිවීම		190
2017.04.01 මුදල් හා මුදල් සමාන දෑද		300
2018.03.31 මුදල් හා මුදල් සමාන දෑද		490