

**General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2015 (New Syllabus)**

## கணக்கர்ணம் I - பூர் தேவை

ଲପଦେଖ

- අංක 01 සිට 30 තෙක් වූ ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා එහි අංකය ප්‍රශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.
  - අංක 31 සිට 50 තෙක් වූ ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු අදාළ තින් ඉරි මත ලියන්න.

08. සිමිත වතුර පොදු සමාගමේ 2015.03.31 දිනට ශේහ පිරික්සුම තුලනය තොවී ය. පසුව කරන ලද විමර්ශනයේ දී පහත දැනැවත විය:

- අත්පිට විකුණුම් රු. 100 000 ක් මුදල් පොන් පමණක් සටහන් කර තිබුණි.
- ගැනුම් ජරනාලය රු. 60 000 ක් අඩුවෙන් එකතු කර තිබුණි.
- බොල් කෘත ආපසු ලැබීම් රු. 30 000 ක් වියදමක් ලෙස වාර්තා කර තිබුණි.
- රු. 10 000 ක් පොලී ආදායමක් පොලී ආදායම් ගිණුමේ දෙවරක් බැර කර තිබුණි.

ඉහත වැරදි නිවැරදි කිරීමට පෙර අවිනිශ්චිත ගිණුමේ ශේහය:

- |                    |                     |                     |
|--------------------|---------------------|---------------------|
| (1) රු. 90 000 හර  | (2) රු. 90 000 බැර  | (3) රු. 130 000 බැර |
| (4) රු. 150 000 හර | (5) රු. 150 000 බැර | (.....)             |

09. පහත තොරතුරු 2015 මාර්තු මාසය සඳහා සමාගමක තොග අයිතිමයකට අදාළ වේ.

දිනය	විස්තරය	ප්‍රමාණය (ඒකක)	ඒකක පිරිවැය (රු.)
2015.03.01	ශේහය	1 000	60
2015.03.20	ගැනුම්	3 000	80
2015.03.31	විකුණුම්	2 000	

සමාගමක තොග තිකුත් කිරීම මිල කිරීම සඳහා 'පෙර-පිවිසි' 'පෙර-පට' (FIFO) ක්‍රමය හාවතා කරයි. 2015.03.31 දිනට තොග ඒකකයක ඉදෑද උපලබාධි අයය රු. 70 ක් විය.

LKAS 2 (තොග) ප්‍රමිතියට අනුව 2015.03.31 දිනට තොගයේ පිරිවැය සහ මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ නිරුපතනය කළ යුතු එහි ධාරණ වට්නාකම කොපම් ද?

පිරිවැය (රු. '000) ධාරණ වට්නාකම (රු. '000)

(1)	140	140
(2)	140	160
(3)	150	140
(4)	160	140
(5)	160	160

10. LKAS 16 (දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ) ප්‍රමිතයට අනුව දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ නිර්වචනය කිරීමට අදාළ ව පහත කුමන ප්‍රකාශය / ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?

A - ඒවා ස්ථානය අයිතම වේ.

B - ඒවා හාන්ඩ නිෂ්පාදනය කිරීමට හෝ සේවා සැපයීමට හෝ පරිපාලන කාර්යයන් සඳහා හාවතා කිරීමට පවත්වා ගැනේ.

C - ඒවා එක් මූල්‍ය වර්ෂයකට වඩා වැඩි කාලයක් හාවතියට ගැනීමට අපේක්ෂා කෙරේ.

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

11. එකතු කළ අය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි ව්‍යාපාරයක් 2015.03.31 දින අත්පත් කරගත් යන්ත්‍රයකට පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

	රු.
VAT ඇතුළුව ගෙවූ මිල	777 000
වරායේ සිට ව්‍යාපාර ස්ථානයට ප්‍රවාහනය කිරීමේ පිරිවැය	40 000
වැඩිම සකස් කිරීමේ පිරිවැය	120 000
සට්කිරීමේ පිරිවැය	80 000
සමාරමිනක උත්සවයේ වියදම්	30 000
යන්ත්‍රයේ මූලික පරික්ෂා කිරීමේ පිරිවැය	10 000

අදාළ VAT අනුපාතය 11 % කි.

LKAS 16 (දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ) ප්‍රමිතයට අනුව ආරම්භක හඳුනාගැනීමේ දී යන්ත්‍රයේ පිරිවැය:

- |                 |                   |                 |
|-----------------|-------------------|-----------------|
| (1) රු. 931 530 | (2) රු. 950 000   | (3) රු. 971 530 |
| (4) රු. 980 000 | (5) රු. 1 027 000 | (.....)         |

12. 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා නිෂ්පාදන සමාගමක වැටුප් ලේඛනයෙන් පහත තොරතුරු උප්‍රවා ගන්නා ලදී.  
විස්තරය

සේවක වර්ගය: නිෂ්පාදන සේවකයන් (රු. '000) නිෂ්පාදන සුපරික්ෂකවරුන් (රු. '000)

මූලික වැටුප	4 000	2 000
දිරි දීමනා ගෙවීම් (නිම කරන ලද විශේෂීත ඇණවුමක් සඳහා කැලී පදනම මත)	1 500	-
අතිකාල දීමනා	-	800
ප්‍රසාද දීමනා (සමාගමේ ලාභ පදනම් ව)	200	100
දළ වැටුප.	5 700	2 900
අඩු කිරීම්: EPF දායකය (10%)	400	200
ඉදෑ වැටුප	5 300	2 700
සමාගමේ දායකත්වයන්:		
EPF (15%)	600	300
ETF (3%)	120	60

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමේ සාපුරු රේඛන සහ නිෂ්පාදන පොදු කාර්යය පිරිවැය තුළ අන්තර්ගත වැටුප් අගයන් කොපම්ණ ද?

සාපුරු රේඛන (රු. '000) නිෂ්පාදන පොදු කාර්යය පිරිවැයේ අන්තර්ගත වැටුප (රු. '000)

(1)	5 300	2 700
(2)	5 500	2 800
(3)	5 700	2 900
(4)	6 220	3 160
(5)	6 420	3 260
		(.....)

13. 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ක්‍රිඩා සමාර්ථක සාමාජික මුදල්වලට අදාළ තොරතුරු පහත දක්වේ.

2014/2015 වර්ෂය තුළ දී ලද සාමාජික මුදල්වල සංයුතිය:

වසර	රු.
2013/2014	9 000
2014/2015	50 000
2015/2016	20 000
	<u>79 000</u>

2015.03.31 දිනට (රු.) 2014.03.31 දිනට (රු.)

ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල්	15 000	10 000
කළීන දී සාමාජික මුදල්	?	10 000

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් සාමාජික මුදල් ආදායම කොපම්ණ ද?

(1) රු. 50 000 (2) රු. 74 000 (3) රු. 79 000 (4) රු. 84 000 (5) රු. 94 000 (.....)

- ප්‍රති අංක 14 සහ 15 ව පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

ලාල්, නීල් සහ රාජ්‍ය ලාභාලාභ සමසමව බෙදා ගන්නා ව්‍යාපාරයක හැඳුවුල්කරුවන් වේ. 2014.04.01. දිනට හැඳුවුල් ව්‍යාපාරයේ ප්‍රාග්ධන සහ ජ්‍යාගම ගිණුම්වල යේශයන් පහත පරදී විය.

රු. '000

ගිණුම	ලාල්	නීල්	රාජ්‍ය
ප්‍රාග්ධන	3 000	2 000	1 000
ජ්‍යාගම	600	400	200

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී හැඳුවුල් ව්‍යාපාරය රු. 2 700 000 ක ලාභයක් ඉපැයී ය. සැම හැඳුවුල්කරුවකු ම රු. 400 000 ක වාර්ෂික වේතනයකට සහ මවුන්ගේ ආරම්භක ප්‍රාග්ධන යේශයන් මත 10% ක පොලුයකට හිමිකම් ලබයි.

ප්‍රවර්තන වර්ෂය තුළ දී හැඳුවුල්කරුවන්ගේ ගැනීම්: ලාල් රු. 60 000, නීල් රු. 40 000 සහ රාජ්‍ය රු. 30 000.

2015.03.31 දින රාජ්‍ය හැඳුවුල් ව්‍යාපාරයෙන් විශාල ගන්නා ලදී. මෙදිනට මුළුගේ කිරීතිනාම කොටස රු. 200 000 ක්. ලෙස ඇයෙකුම්න්තු කරන ලදී. රාජ්‍යට ගෙවිය යුතු මුදල ගැනීම්කට මාරු කරන ලදී.

14. 2015.03.31 දිනට ලාජ් සහ නීල්ගේ තංගම ගිණුම්වල යේපයන්:

	ලාජ් (රු '000)	නීල් (රු '000)
(1)	1 540	1 260
(2)	1 600	1 300
(3)	2 130	1 850
(4)	2 140	1 860
(5)	2 190	1 890

(.....)

15. 2015.03.31 දිනට ලාජ්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුමේ යේපය සහ රාජ්‍යගේ ණය ගිණුමේ යේපය:

ප්‍රාග්ධන ගිණුම - ලාජ් (රු '000)	ශය ගිණුම - රාජ් (රු '000)
----------------------------------	---------------------------

(1)	2 900	1 200
(2)	2 900	2 170
(3)	2 900	2 770
(4)	3 000	1 200
(5)	3 000	2 170

(.....)

16. සිම්ත නාලන්ද පොදු සමාගමේ 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන අධ්‍යක්ෂකවරු විසින් 2015.05.15 දින අනුමත කරන ලදී. සමාගමේ වාර්ෂික මණ්‍ය සහ රැස්වීම 2015.05.30 දින පවත්වන ලදී. 2015.03.31 දිනට පසුව පහත සඳහන් සිද්ධීන් සමාගමේ සිදු විය.

A - 2015.03.31 දිනට රු. 750 000 ක් ගෙවිය යුතු ගෙයගැනීයක් 2015.04.20 දින බුන්තන් බව ප්‍රකාශ කරන ලදී.

B - 2015.03.31 දිනට පිරිවැය රු. 800 000 ක් වූ තොගයක් 2015.04.30 දින රු. 720 000 කට විකුණන ලදී.

C - 2015.03.31 දිනට රු. 500 000 ක් වගකීමක් ඇති බව තහවුරු කරමින් 2015.05.25 දින තහු තින්දුවක් ලබා දෙන ලදී.

D - 2015.05.15 දින සාමාන්‍ය කොටසකට රු. 3 බැඳීන් වූ අවසාන ලාභායයක් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

LKAS 10 (වාර්තා කරන කාල පරිවිශේෂයකට පසු සිදුවීම්) ප්‍රමිතයට අනුව 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඉහත කුමන සිද්ධීන් ගැළපිය යුතු ද?

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

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

17. LKAS 37 (ප්‍රතිපාදන, අසම්හාවන වගකීම සහ අසම්හාවන වත්කම) ප්‍රමිතයට අනුව පහත කුමන අයිතම සමාගමක මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ ප්‍රතිපාදන ලෙස හඳුනා ගැනී ද?

A - අම්තාණ ගෙය සඳහා වෙන් කිරීම B - සේවක වන්දී ඉල්ලීමක් සඳහා වෙන් කිරීම

C - ක්ෂේප සඳහා වෙන් කිරීම D - වගකීම සහතික මත ඉල්ලුම් සඳහා වෙන් කිරීම

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

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

18. 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමකට අදාළව පහත තොරතුරු දී ඇත.

විස්තරය	රු. '000
වර්ෂය සඳහා ලාභය	750
වර්ෂය සඳහා ආදායම් බදු වෙන් කිරීම	50
කාර්යාල උපකරණයක් විකිණීමෙන් ඇති වූ අලාභය	20
ගෙවූ ආදායම් බදු	20
කාර්යාල උපකරණ මත ක්ෂේප	70
තොගයේ වැඩි විම	230
වෙළඳ ගෙයකීමියන්ගේ අඩු විම	120

LKAS 7 (මුදල ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය) ප්‍රමිතයට අනුව 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමේ මෙහෙයුම් කටයුතු කුළුන ජනනය වූ ගැද මුදල ප්‍රවාහය කොපමත ද?

(1) රු. 470 000 (2) රු. 520 000 (3) රු. 540 000

(4) රු. 1 170 000 (5) රු. 1 220 000 (.....)

- e 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත අමල් පොදු සමාගමට අදාළ පහත තොරතුරු ප්‍රශ්න අංක 19 සහ 20 ට පිළිතුරු සැපයීමට භාවිත කරන්න.

විස්තරය	රු. '000
විකුණුම් අයනාරය	1 000
මෝටර් රථ ප්‍රත්‍යාගණනය මත අනිරික්තය	200
සැපයුම්කරුවන්ගේ ලද වෙළඳ වට්ටම්	100
ගොඩනැගිල්ලක් විකිණීම මත ලාභය	300
මුළු වියදම	500

2014.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෝටර් රථ ප්‍රත්‍යාගණනය මත රු. 150 000 ක හිගයක් ඇති වූ අතර සමාගම එය වියදමක් ලෙස හඳුනාගෙන ඇත.

19. 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමේ හඳුනාගත් මුළු ආදායම සහ ලෙනන් විස්තිරණ ආදායම කොපම් ද?

මුළු ආදායම (රු. '000)	වෙනත් විස්තිරණ ආදායම (රු. '000)	(.....)
(1) 1 450	50	
(2) 1 500	50	
(3) 1 500	200	
(4) 1 600	50	
(5) 1 600	200	

20. 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමේ මුළු විස්තිරණ ආදායම සහ රඳවාගත් ඉපැයුම් කොපම් ද?

මුළු විස්තිරණ ආදායම (රු. '000)	රඳවාගත් ඉපැයුම් (රු. '000)	(.....)
(1) 950	950	
(2) 1 000	800	
(3) 1 000	950	
(4) 1 100	900	
(5) 1 100	1 050	

21. පහත තොරතුරු සමාගමක් සතු වූ යන්ත්‍රයක් හා බැඳේ.

පිරිවැය (රු. '000)	6 000
2014.03.31 දිනට සමුව්විත ක්ෂේත්‍ර (රු. '000)	2 400
අජේක්ෂිත පුන්වුන් අයය (රු. '000)	400
අජේක්ෂිත එලදායී ජ්‍යව කාලය (වසර)	14

යන්ත්‍රයේ විශාල ප්‍රමාණයේ වැඩිදියුණු කිරීමක් සඳහා 2014.04.01 දින සමාගම රු. 1 800 000 ක් වැය කරන ලදී. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ඉතිරි එලදායී ජ්‍යව කාලය වසර 10 ක් දක්වා වැඩි විය. කෙසේ වූව ද එහි පුන්වුන් අයය නොවෙනස්ව පැවතුනි.

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා යන්ත්‍රයේ ක්ෂේත්‍ර සහ 2015.03.31 දිනට එහි ධාරණ වට්නාකම කොපම් ද?

ක්ෂේත්‍ර (රු. '000)	ධාරණ වට්නාකම (රු. '000)	(.....)
(1) 100	4 500	
(2) 100	4 900	
(3) 320	3 280	
(4) 500	4 500	
(5) 500	4 900	

22. සමාගමක ඉහළ ගෙයගැනීම් පිරිවැවුම් අනුපාතයක් තුළින් පෙන්වුම් කෙරෙන්නේ කුමක් ද?

- (1) එහි ගෙයගැනීම් ඉක්මනීන් ගෙවීම් කරන බව ය.
- (2) එහි ගෙයගැනීම් ඉක්මනීන් ගෙවීම් නොකරන බව ය.
- (3) එහි විකුණුම්වලින් වැඩි ප්‍රමාණයක් ගෙය පදනම මත සිදු කරන බව ය.
- (4) එහි ගෙය එකතු කර ගැනීමේ කාලය වැඩි බව ය.
- (5) එහි විකුණුම් වැඩි වන බව ය.

23. සමාගමක ජංගම අනුපාතය සහ ක්ෂේක අනුපාතය පිළිවෙළින් වාර 1.2 ක් සහ වාර 0.8 ක් විය. අනෙකුන් සියලු සාධක නොවෙනස්ව තිබේයදී හාණ්ඩ ණයට මිල දී ගැනීම තුළින් මෙම අනුපාත දෙකට ඇති වන බලපෑම කුමක් ද?

ජංගම අනුපාතය

ක්ෂේක අනුපාතය

- |     |             |             |         |
|-----|-------------|-------------|---------|
| (1) | වැඩි වේ     | වැඩි වේ     |         |
| (2) | වැඩි වේ     | අඩු වේ      |         |
| (3) | අඩු වේ      | අඩු වේ      |         |
| (4) | අඩු වේ      | වැඩි වේ     |         |
| (5) | වෙනසක් නොවේ | වෙනසක් නොවේ | (.....) |

24. හාණ්ඩයක මූල් පිරිවැය සමාන වනුයේ,

- |     |   |         |
|-----|---|---------|
| (1) | සූපු පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන පොදු කාර්යය පිරිවැයේ එකතුවට ය.                                 |         |
| (2) | සූපු පිරිවැය සහ විව්‍ලා පොදු කාර්යය පිරිවැයේ එකතුවට ය.                                  |         |
| (3) | ප්‍රාථමික පිරිවැය සහ විව්‍ලා පොදු කාර්යය පිරිවැයේ එකතුවට ය.                             |         |
| (4) | ප්‍රාථමික පිරිවැය සහ කාලචීජේද පිරිවැයේ එකතුවට ය.  |         |
| (5) | ප්‍රාථමික පිරිවැය, විව්‍ලා පොදු කාර්යය පිරිවැය සහ ස්ථාවර පොදු කාර්යය පිරිවැයේ එකතුවට ය. | (.....) |

25. අයිතමයක නිෂ්පාදන ප්‍රමාණය අඩු වන විට, එහි ඒකක විව්‍ලා පිරිවැය:

- |     |                                |     |                                 |
|-----|--------------------------------|-----|---------------------------------|
| (1) | ස්ථාවරව පැවතේ.                 | (2) | ස්ථාවර ප්‍රමාණයකින් වැඩි වේ.    |
| (3) | ස්ථාවර ප්‍රමාණයකින් අඩු වේ.    | (4) | නිෂ්පාදනයට සමානුපාතිකව වැඩි වේ. |
| (5) | නිෂ්පාදනයට සමානුපාතිකව අඩු වේ. |     | (.....)                         |

26. ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණ (EOQ) ආකෘතියට අදාළ ව පහත කුමන ප්‍රකාශය / ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?

- |   |  |
|---|--|
| A | - කරන ලද ඇණවුම් සංඛ්‍යාව සමග සූපුව ම මූල් ඇණවුම් කිරීමේ පිරිවැය වෙනස් වේ.                          |
| B | - සාමාන්‍ය තොග මට්ටම සමග තොග රඳවා ගැනීමේ මූල් පිරිවැය සූපුව ම වෙනස් වේ.                            |
| C | - ඇණවුමක ප්‍රමාණය වැඩි වන විට, එහි මූල් රඳවාගැනීමේ පිරිවැය අඩු වන අතර මූල් ඇණවුම් පිරිවැය වැඩි වේ. |

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

27. සමාගමක් නිෂ්පාදනය කරන හාණ්ඩයකට අදාළ වන තොරතුරු පහත දක්වේ.

රු. '000

හාවින කළ සූපු අමුදව්‍ය	240
සූපු ගුමය	?
නිෂ්පාදන පොදු කාර්යය පිරිවැය	?
මූල් නිෂ්පාදන පිරිවැය	<u>600</u>

නිෂ්පාදන පොදු කාර්යය පිරිවැය, සූපු ගුම පිරිවැයෙන් 80% ක රේටයකට අන්තර්ග්‍රහණය කිරීම සමාගමේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.

මූල් නිෂ්පාදන පිරිවැයේ අඩංගු සූපු ගුම පිරිවැය කොපමණ ද?

- |     |             |     |             |     |             |
|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|
| (1) | රු. 72 000  | (2) | රු. 120 000 | (3) | රු. 200 000 |
| (4) | රු. 360 000 | (5) | රු. 480 000 |     | (.....)     |

28. ලි බඩු නිෂ්පාදන සමාගමක් 2015 මාර්තු මාසය තුළ දී පහත පිරිවැය දරන ලදී.

රු. '000

හාවින කළ අමුදව්‍ය:	
දව	2 000
ඇණ	100
කින්ත	400

වේතන:

වැඩි කාර්මිකයේ	800
නිෂ්පාදන සුපරික්ෂකවරුන්	400
යන්ත්‍ර ක්ෂේක	300
විකුණුම් කොමිස්	200
පරිපාලන සේවක වැළුත්	300

2015 මාර්තු මාසය සඳහා නිෂ්පාදිත පිරිවැය සහ කාලචේද පිරිවැය:

	නිෂ්පාදිත පිරිවැය (රු. '000)	කාලචේද පිරිවැය (රු. '000)	(.....)
(1)	2 500	2 000	
(2)	2 800	1 700	
(3)	3 300	1 200	
(4)	3 700	800	
(5)	4 000	500	

29. පහත තොරතුරු සමාගමක් නිෂ්පාදනය කරන හාජ්‍යවකට අදාළ වේ.

	රු. '000
විකුණුම්	1 200
විවල්‍ය පිරිවැය	(600)
දායකය	600
ස්ථාවර පිරිවැය	(240)
ලාභය	<u>360</u>

වර්තමාන ශ්‍යාකාරකම් මට්ටමේ දී සමචේදන ලක්ෂණ සහ ආරක්ෂිත ආන්තිකය රුපියල් වලින්:

	සමචේදන ලක්ෂණ (රු. '000)	ආරක්ෂිත ආන්තිකය (රු. '000)	(.....)
(1)	120	1 080	
(2)	180	1 020	
(3)	480	720	
(4)	600	600	
(5)	800	400	

30. සමාගමක්, නිෂ්පාදනය සඳහා හාවිත කරන පැරණි යන්ත්‍රය වෙනුවට අඟන් යන්ත්‍රයක් ආදේශ කිරීමට සලකා බලමින් සිටී. මෙම පැරණි යන්ත්‍රයේ මෙන් ම නව යන්ත්‍රයේ ද එලදායී තේව කාලය වසර 4 කි. පහත තොරතුරු ද දී ඇත.

විශ්කරය	පැරණි යන්ත්‍රය (රු. '000)	නව යන්ත්‍රය (රු. '000)
ගැනුම් මිල	9 000	10 000
වර්තමාන විකුණුම් වටිනාකම	4 000	
4 වන වසර අවසානයේ දී අපේක්ෂිත පූන්ඩින් අගය	-	2 000
වාර්ෂික මෙහෙයුම් පිරිවැය (ක්ෂය නොමැතිව)	4 500	3 000

නව යන්ත්‍රය මිල දී ගන්නේ නම් ආරම්භක ඉදෑර මුදල් ගලා යැම සහ 4 වන වර්ෂයේ මුදල් ගලා ඒම්:

ආරම්භක ඉදෑර මුදල් ගලා යැම 4 වන වර්ෂයේ මුදල් ගලා ඒම්.

(රු. '000)	(රු. '000)	(.....)
(1)	5 000	3 500
(2)	6 000	1 500
(3)	6 000	3 500
(4)	10 000	1 500
(5)	10 000	3 500

● ප්‍රශ්න අංක 31 සිට 50 තොක් ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු තිබේ ඉර මත ලියන්න.

31. ආයතනයක කළමනාකරණ ගිණුම්කරණයේ කාර්යාලයට අදාළ ව පහත ප්‍රකාශ සකසා හෝ අසකසා බව දක්වන්න.

	සකසා / අසකසා
A -	එය ආයතනයක කළමනාකරණට තිරණ ගැනීම සඳහා තොරතුරු සපයයි.
B -	එය ආයතනයක් පිළිබඳ අතිත සහ අනාගත තොරතුරු සපයයි.
C -	එය ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත මධ්‍ය නියම කරන ලද තොරතුරු සපයයි.
D -	එය ආයතනයක් පිළිබඳ ඇල්මක් දක්වන සියලු පාර්ශ්වයන්ට මුළුන්ගේ ඉල්ලීම මත තොරතුරු සපයයි.

32. රු. 500 000 ක් මුදලක් ආයෝජනය කරමින් 2014.04.01 දින පූමුද විසින් ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී. වර්ෂය තුළ දී පූමුද රු. 200 000 ක් වටිනා ජායා පිටපත් යෙතුයාක් ව්‍යාපාරයට ලබා දුන් අතර ව්‍යාපාරයෙන් රු. 50 000 ක් ගැනීලි ලෙස ලබා ගන්නා ලදී. 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේදී ව්‍යාපාරය රු. 120 000 ලාභයක් උපයන ලදී.

(ආ) 2015.03.31 දිනට ව්‍යාපාරයේ හිමිකම වැඩිවීමට දායක වන අයිතම දෙක (වටිනාකම සහිතව) සඳහන් කරන්න.

1. .... 2. ....

(ඇ) 2015.03.31 දිනට ව්‍යාපාරයේ ගුද්ධ වත්කම් කොපමණ ද? රු. ....

33. පහත මූලික පොත්වලට අදාළ මූලාශ්‍ර ලියවිල් සඳහන් කරන්න.

මූලික පොත	මූලාශ්‍ර ලියවිල්ල
A - විකුණුම් ජර්හලය	.....
B - පොදු ජර්හලය	.....
C - මුදල් ගෙවීම් ජර්හලය	.....
D - ආපසු යැවුම් ජර්හලය	.....

34. දේපල, පිරියන සහ උපකරණවලට අදාළ ව ව්‍යාපාරයක පොදු ජර්හලයේ සටහන් කරනු ලබන ගනුදෙනු හෝ සිද්ධී වරග හතරක් සඳහන් කරන්න.

1. ....  
2. ....  
3. ....  
4. ....

35. ව්‍යාපාරයක 2015.03.31 දිනට බැංකු ගිණුමේ ගේපය, එහි බැංකු ප්‍රකාශනයේ ගේපයට වඩා වැඩි විය. (ව්‍යාපාරයේ බැංකු ගිණුමෙහි හෝ බැංකු ප්‍රකාශනයේ වැරදි නොතිබුණ බවට උපක්ෂාපනය කරන්න.) මෙම වෙනසට හේතුවිය හැකි කරුණු දෙකක් සඳහන් කරන්න.

1. ....  
2. ....

36. ලාභ ලැබීමේ පරමාර්ථයකින් තොර සංවිධානයක ලැබීම් හා ගෙවීම් ගිණුම සහ ආදායම් වියදම් ගිණුම අතර වෙනස පහත කරුණු මත පදනම් ව සඳහන් කරන්න.

කරුණ

ලැබීම් හා ගෙවීම් ගිණුම

ආදායම් වියදම් ගිණුම

(ආ) පිළියෙළ කිරීමේ අරමුණ	.....
(ඇ) පිළියෙළ කිරීමේ පදනම	.....

37. සීමින් අහමඩ් පොදු සමාගමේ විස්තිරණ ආදායම් ප්‍රකාශනයෙහි A, B, C සහ D යන අක්ෂරවලින් දක්වා ඇති පහත තොරතුරු ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන ගිණුම්කරණ සංක්ලේෂණ සඳහන් කරන්න.

සීමින් අහමඩ් පොදු සමාගම .....

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විස්තිරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය .....

A

B

C

D

විකුණුම් අයනාරය	XXX
විකුණුම් පිරිවැය	(XXX)

ගිණුම්කරණ සංක්ලේෂණ

A - .....
B - .....
C - .....
D - .....

38. ශ්‍රී ලංකාව තුළ අනුගමනය කරන 'මූල්‍ය වාර්තාකරණයේ සංක්ලේෂණත්මක රාමුවට' අනුව වගකීමක ලක්ෂණ තුන සඳහන් කරන්න.

1. ....  
2. ....  
3. ....

39. පහත තොරතුරු 2014.04.01 දින ආරම්භ කරන ලද පාසල් බැං නිපදවන සුනිමල්ලයේ ව්‍යාපාරය හා බැඳෙනු ලැබේ.

විස්තරය	රු. '000
අමුදව්‍ය ගැනුම්	500
සූප්‍ර එවිනත	200
2015.03.31 දිනට අමුදව්‍ය තොගය	100
2015.03.31 දිනට නොකිම් ද්‍රව්‍ය තොගය (ප්‍රාථමික පිරිවැයට අගය කරන ලද)	150
නීත්පාදන පොදු කාර්යය පිරිවැය	450

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත දැනු ගණනය කරන්න:

(அ) பூர்த்திக் கிரிவைய ரெ. .... (ஆ) நித்திசால்ந கிரிவைய ரெ. ....

40. හමුවූ වියාපාරයක මූලප්‍ර තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ හිමිකම යටතේ ඉදිරිපත් කරනු ලබන අයිතම දෙකක් සඳහන් කරන්න.

1. ..... 2.

41. ලාභාලාහ සමස්වත් බෙදා ගනිමින් එවත්වාගෙන යනු ලබන අභ්‍යන්තර කුඩාන්ගේ හැඳුල් විශ්‍යාපාරය හා පහත තොරතුරු බැඳේ.  
ජංගම සිංහල යෙළඟන්:

2015.03.31 දිනට (රු. '000)	2014.03.31 දිනට (රු. '000)
750	500
450	300

ଖୁଲ୍ଲ ପାର ଟିକ୍ଟିମତେ ଅନ୍ତର ଅଣାଙ୍କ ରୂ. 150 000 କ ପାରିକ ବୈପିକାଳ ନିର୍ମିକାଳ ଲେବି. ପରିଷଯ କୁଳ ଦି ଅଣାଙ୍କ ଜହ କୁଣ୍ଡାଙ୍କ ପିଲିଵେଳିଙ୍କ ରୂ. 100 000 କୁ ଜହ ରୂ. 50 000 କୁ ମୁଦିଲିଙ୍କ ଲୋବା ଗନ୍ତିବା ଲେବି.

පහත දිග්‍රී ගණනය කරන්න:

(අ) 2015.03.31 දිනත් අවසන් වර්ෂය සඳහා හමුල් ව්‍යාපාරයේ ලාභය රු. ....

(ආ) 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අයාන් සහ කුණාන්ගේ ලාභ කොටස :

ଅଜାନ୍ତ ରୁ. .... ଜୀଜାନ୍ତ ରୁ. ....

42. සමාගමක් 2015.03.31 දිනෙන් අවසර් වර්ෂයේදී කොටසක් රු. 20 බැහිත් සාමාන්‍ය කොටස 200 000 ක් නිකුත් කරන ලදී. මුළු මූදල සමඟ කොටස 300 000 ක් සඳහා අයදුම්පත් ලබා ඇති. සමාගම රු. 50 000 ක් කොටස නිකුත් කිරීමේ වියදම් ලෙස දරන ලදී. සමාගම කොටස 200 000 සාමාන්‍ය පාතිකව විහැරුණය කරන ලද අතර අතිරික්ත මූදල් අයදුම්කරුවන් වෙත නැවත යටත ලදී.

## පහත දැ සඳහන් කරන්න:

(අ) කොටස් විභජනය කිරීම සටහන් කිරීම සඳහා ජ්‍යෙනල් සටහන (සංලක්ෂණය අවශ්‍ය නොවේ.)

ఐతి గనంలో నీసు వరంగల తల కి లితికలెపి ఉండ వివి లీమ ర.

43. සුදුසු තීරුවේ '✓' ලකුණක් යොදුම්නේ නිෂ්පාදන සමාගමක පහත ගනුදෙනු කළින් ඇති වන මුදල් ගළා එම LKAS 7 (මුදල ප්‍රවාහ පකාශනය) ප්‍රමිතයට අනුව මෙහෙයුම්, ආයෝජන සහ මූල්‍ය හිසාකාරකම යටතේ වර්ග කරන්න.

ଗନ୍ଧାରେତୁଳ

ଓেବେଲ୍‌ମି	ଆଯୋରନ	ଭୁଲ୍ସ
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....

44. LKAS 8 (ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනස්වීම් සහ වැරදි) ප්‍රමිතයට අනුව සමාගමක පහත දැක්වෙන අවස්ථාවන් ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනස්වීමක් නිර්පාණය කරයි ද යන්න සඳහන් කරන්න.

କିଣ୍ଡମତିକରଣ ଆଦିତାତମେନ୍ତର ଲେଖାପତିତ (ମଲ / ନୂତ୍ର)

- A - ආරම්භක තොගය අධිගණනය වීම නිසා ලාභයෙහි ඇති වන වෙනස්වීම .....

B - වර්ෂය අවසානයේ ජෞගැති ශේෂය මත අඩංගු ජාය වෙන් කිරීමේ  
අනුපාතය වෙනස්වීම .....

- C - නොග තක්සේරු ක්‍රමය පෙර-පිවිකි පෙර-පිට (FIFO) ක්‍රමයේ සිට හරින  
සාමාන්‍ය ක්‍රමයට වෙනස්වීම

D - ගොඩනැගිලිවල අපේක්ෂිත එලදායි ජ්‍යෙ කාලය වපර 30 සිට 35 දක්වා  
වෙනස්වීම

- ප්‍රශන අංක 45 සහ 46 ට පිළිතුරු සැපයීමට සමාගමකට අදාළ පහත කොරතුරු භාවිත කරන්න.

රු. '000	
2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා:	
ලොහය	500
පෙළී වියදම	150
ආදායම බඳු වියදම	100
සාමාන්‍ය කොටස මත අනුරු ලාභාංශ ගෙවීම	300
2015.03.31 දිනට ප්‍රකාශිත සාමාන්‍ය කොටස ප්‍රාග්ධනය	1 800
2014.04.01 දිනට රඳවාගත් ඉපැයුම්	2 500
2015.03.31 දිනට මූල්‍ය වත්කම්	7 500

#### 45. അപ്പു ദേ ഗണനയ കരഞ്ഞാ:

- (அ) பொலி ஆவர்ண அனுபாதய (வார) .....  
 (ஆ) முற் லத்கமி மத புதிலான அனுபாதய - வசர அத வத்கமி மத (%) .....

#### 46. පහත දැනු ගණනය කරන්න:

- (ආ) 2015.03.31 දිනට හිමිකම රු. .... (ඇ) ජය අනුපාතය (%) .....

47. පහත තොරතුරු සමාගමක් විසින් නිෂ්පාදනය කරන 'P' හාණ්ඩියට අදාළ වේ.

ଆର୍ଟରିକ ଆଇନ୍‌ବ୍ୟାମ ପ୍ରମାଣ୍ୟ (EOQ)	ଲେକକ	200
ବାର୍ଷିକ ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନ	ଲେକକ	8 000
ଆଇନ୍‌ବ୍ୟାମ କିରିମେ ପରିଵ୍ୟା	ଆଇନ୍‌ବ୍ୟାମର ରୂ.	250
ରତ୍ନା ଗୁଣୀମେ ପରିଵ୍ୟା	ଲେକକଯକତ ରୂ.	100
ଅହନ ଦ୍ୱାରା ଗଣ୍ଡାଯ କରନ୍ତିରେ :		
(ଅ) ମୁଲି ଆଇନ୍‌ବ୍ୟାମ ପରିଵ୍ୟା ରୂ. ....	(ଅ) ମୁଲି ରତ୍ନା ଗୁଣୀମେ ପରିଵ୍ୟା ରୂ. ....	

48. ආයත්මික කමිතාලක යන්තු ශ්‍රී යාකරණ නඩුවට පැයකට රු. 50 ක් ගෙවනු ලබන අතර සැම අතිකාල පැයකටම රු. 60 ක් ගෙවනු ලැබේ. සතියකට සාමාන්‍යයෙන් වැඩ කරන පැය ගණන 40 කි. 2015 මාර්තු මාසයේ පළමු සතිය තුළ දී යන්තු ශ්‍රී යාකරු පැය 45 ක් වැඩ කර ඇත.

## පහත දැනගුණය කරන්න:

- (அ) 2015 மார்சு மாசுடெ பலமு சதிய சுட்டு யந்து வியாகரர்கள் முற் வீதனய ரூ. ....  
 (ஆ) யந்து வியாகரர்கள் வீதனய ஒவ்வொரு அங்கு ஈழ ஒம் பிரிவை

49. තහි හාණ්ඩියක් නිෂ්පාදනය කරන සමාගමකට පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

<b>ඒකකයක විව්ලන පරිවැය:</b>		<b>සරාවර පරිවැය:</b>	
විකුණුම් සහ පරිපාලන	රු. 20	විකුණුම් සහ පරිපාලන	රු. 120 000
නිෂපාදන	රු. 40	නිෂපාදන	රු. 150 000

සමාගම ඒකක 5 000 ක් නිෂ්පාදනය කර විභූත්ත ලද අතර එම ක්‍රියාකාරකම් මට්ටමේ දී රු. 180 000 ක ලාභයක් උපයන ලදී. පහත දැනු ගණනය කරන්න.

- (அ) சீக்கியக் டாய்கள் ரூ. .... (ஆ) சீக்கியக் வீஷங்கும் தெல் ரூ. ....

- (m) മുൻസിപൽ കമ്മറ്റി ബോർഡ് (മുൻ)



ලෙසෙයි:

- පළමුවන හා දෙවන ප්‍රශ්න ඇතුළු ව ප්‍රශ්න හයකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- සැම ප්‍රශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිඛීම අලුත් කවදාසියකින් ආරම්භ කරන්න.
- අදාළ පෙරවැඩි, පිළිතුරු පත්‍රය සමග අමුණන්න.

01. 2015.03.31 දිනට සිම්ත සාරාග පොදු සමාගමේ ගේජ පිරික්සුම පහත දී ඇත.

	ඡර (රු '000)	බර (රු '000)
ගැනුම .....	7 500	
කුලී .....	960	
වැටුප් .....	1 000	
මෝටර රථ නඩත්තු වියදම් .....	321	
කළේඳු පොලී .....	720	
ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ පළමු කාරුතු තුන සඳහා ගෙවූ ආදායම බදු .....	90	
2014.04.01 දිනට දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ .....	10 000	
2014.04.01 දිනට තොගය .....	2 400	
වෙළඳ ලැබිය යුතු දී .....	3 000	
බඳුනුවේ ඇති මුදල .....	241	
නොමාසික හාණ්ඩාගාර බිල්පත (2015.03.31 දින ආයෝජනය කරන ලද)	1 000	
විකුණුම් .....		12 300
2014.04.01 දිනට ප්‍රකාශන සාමාන්‍ය කොටස ප්‍රායෝගිතය .....		5 000
2014.04.01 දිනට රඳවාගත් ඉපැළුම් .....		1 794
2014.04.01 දිනට ඉඩමේ ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංවිතය .....		1 000
කළේඳු ගෙයනීමියන් .....		1 788
වෙළඳ ගෙවිය යුතු දී .....		4 000
ගෙවිය යුතු සේවක අරමුදල (EPF) (10% සේවක දායකත්වය පමණි)		100
2014.04.01 දිනට සමුව්විත ක්ෂය .....		1 000
2014.04.01 දිනට අඩම්ජ ගාය සඳහා වෙන්කිරීම .....		250
	<u>27 232</u>	<u>27 232</u>

#### අතිරේක තොරතුරු:

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට පෙර පහත දී සඳහා ගැලපීම් කළ යුතු වේ.

- (i) 2014.04.01 දින සමාගමේ කාර්යාලය තව ස්ථානයකට ගෙන යන ලදී. මෙදිනා වසර දෙකක කුලී ගෙවන ලද අතර මුදල මුදලම ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ කුලී ලෙස සටහන් කර ඇත.
- (ii) 2014.04.01 දිනට දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ සහ එවායේ සමුව්විත ක්ෂයවල සංයුතිය පහත පරිදි වේ:

විස්තරය	පිරිවැය / විට්නාකම (රු. '000)	සමුව්විත ක්ෂය (රු. '000)
ඉඩම-සාධාරණ අගයට	6 000	
මෝටර රථ (කළේඳු පදනමට)	3 000	600
කාර්යාල උපකරණ	1 000	400
එකතුව	<u>10 000</u>	<u>1 000</u>

සියලුම ක්ෂය කළ හැකි දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ සරල මාර්ග ක්‍රමයට වාර්ශිකව 20% බැඳීන් ක්ෂය කරනු ලබයි. ප්‍රවර්තන වර්ෂය සඳහා ක්ෂය වෙන් කළ යුතු වේ.

- (iii) 2015.03.31 දින වෘත්තිය තක්සේරුකරුවකු රිසින් ඉඩම රු. 4 500 000 කට ප්‍රත්‍යාග්‍යන කරන ලදී.
- (iv) මෝටර රථය 2013.04.01 දින මූල්‍ය කළේඳුක් යටතේ වසර 4 ක කාලයකට හාණ්ඩ බෙදා හැරීම සඳහා අත්පත් කරගෙන ඇත. ගෙවිය යුතු වාර්ශික කළේඳු වාරිකය රු. 720 000 කි. ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ කළේඳු වාරිකය ගෙවා ඇති අතර එය කළේඳු පොලී ගිණුමට හර කර ඇත. ප්‍රවර්තන වර්ෂය සහ රුපය වසර දෙක සඳහා අදාළ කළේඳු පොලී පහත පරිදි වේ.

වසර	පොලිය (රු. '000)
2014 / 2015	179
2015 / 2016	125
2016 / 2017	68

- (v) 2015.03.31 දිනට තොගයේ පිරිවැය සහ ගුද්ධ උපලබාධී අයය පිළිවෙළින් රු. 1 800 000 ක් සහ රු. 2 000 000 ක් විය. කෙසේ මුව ද 2015.04.20 දින සම්පූර්ණ තොගය රු. 1 600 000 කට විකුණන ලදී. 2015.05.15 දින අධ්‍යක්ෂකවරුන් විසින් සමාගමේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුමත කරන ලදී.
- (vi) වසර අග වෙළඳ ලැබිය යුතු දී ගේජය මත 10% ක් අඩංගු ජය සඳහා වෙන් කරනු ලැබේ.
- (vii) පහත වියදුම් විකුණුම් ගිණුමට හර කර ඇත.

අයිතමය	වටිනාකම (රු. '000)
නියෝගීතයන් සඳහා විකුණුම් කොමිස්	1 400
වෙළඳ ලැබිය යුතු දී සඳහා දුන් වට්ටම්	300
<b>එකතුව</b>	<b>1 700</b>

- (viii) රඳවාගත් ඉපැයුම් ප්‍රාග්ධනීත කරමින් කොටසක් රු. 10 බැහින් සාමාන්‍ය කොටස් 50 000 ක් දිනට සිටින කොටස්කරුවන්ට නිකුත් කර ඇත.
- (ix) සමාගම විසින් මාස හයක වගකීම් සහතිකයක් සහිත ව ණාස්ච් විකුණු ලබයි. මෙම වගකීම් සහතිකය සඳහා විකුණුම් වටිනාකම මත 2% ක ප්‍රතිපාදනයක් කළ යුතු යැයි වියවසනීය ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත.
- (x) සේවක අර්ථසාධක අරමුදල (EPF) සහ සේවක හාරකාර අරමුදල (ETF) සඳහා සමාගමේ දායකයන් මුළු වර්ෂය සඳහාම මෙතෙක් වෙන් කර නොමැත. EPF සහ ETF සඳහා සේවකයින්ගේ දළ වැටුප මත පිළිවෙළින් 15% ක් සහ 3% ක් බැහින් සමාගම දායක වේ.
- (xi) ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ ආදායම් බද්ද, බදු පෙර ලාභයෙන් 1/3 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

අවශ්‍යවන්නේ:

LKAS 1 (මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කිරීම) ප්‍රමිතයට අනුව ප්‍රසිද්ධ කිරීම සඳහා සිම්න සාර්ග පොදු සමාගමේ පහත මූල්‍ය ප්‍රකාශන (සටහන් ද ඇතුළුව):

- (1) 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය
- (2) 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය
- (3) 2015.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

(ලකුණු 20 පි)

02. (අ) අංුරු සහ සංංුරු 2014.04.01 දින හවුල් ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී. හවුල් ව්‍යාපාර ගිවිපූලේ කොන්දේසි පහත පරිදි වේ.
- අංුරු සහ සංංුරු අතර ලාභාලාභ 2:1 අනුපාතයට බෙදා ගැනීම්.
  - සැම හවුල්කරුවෙනුට ම රු. 40 000 ක මාසික වේතනයක් හිමි වේ.
  - හවුල්කරුවන්ට ප්‍රාග්ධනය මත වාර්ෂික ව 10% ක පොලියක් හිමි වේ.
  - හවුල්කරුවන්ට විසින් ලබාදෙන ජය සඳහා විවෘතික ව 6% ක පොලියක් හිමි වේ.
  - හවුල්කරුවන්ට අදාළ සියලු ගනුදෙනු මුව්‍යන්ගේ ජ්‍යෙෂ්ඨ වාර්තා කළ යුතු වේ.

2015.03.31 දිනට හවුල් ව්‍යාපාරයේ ගේජ පිරිකුස්ම පහත පරිදි විය.

	හර (රු. '000)	බැර (රු. '000)
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ ධාරණ වටිනාකමට.....	4 800	
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ මත ක්ෂය .....	600	
වෙළඳ ලැබිය යුතු දී .....	900	
බැංකුවේ ඇති මුදල .....	130	
ප්‍රාග්ධන ගිණුම් - අංුරු .....		1 800
- සංංුරු .....		1 300
2014.08.01 දින අංුරු ලබා දුන් ජය .....		1 000
වෙළඳ ගේජ යුතු දී .....		340
විකුණුම් .....		6 100
ගැනුම් .....	2 500	
මෙහෙයුම් වියදුම් .....	820	

අංශුට ගෙවූ වැටුප් .....	200
අංශුගේ ජය මත ගෙවූ පොලී .....	30
සංඡුට ගෙවූ ප්‍රාග්ධන පොලී .....	100
අංශුට ගෙවූ කුලී .....	100
නව කාර්යාලය සඳහා ගෙවූ කුලී .....	360
<b>10 540</b>	<b>10 540</b>

#### අතිරේක කොරතුරු :

- (i) අංශුට අයිති ගොඩනැගිල්ලක ව්‍යාපාරය ආරම්භ කරන ලදී. මේ සඳහා වාර්ෂික ව රු. 240 00ක කුලියක් අංශුට ගෙවිය යුතු වේ. කෙසේ වුව ද ව්‍යාපාරය 2014.10.01 දින රු. 360 000ක වාර්ෂික කුලියකට නව ස්ථානයකට ගෙන යන ලද අතර මෙම මුළු මුදල එහින ම ගෙවන ලදී.
- (ii) තොග වාර්තාවලට අනුව, 2015.03.31 දින තොගයේ පිරිවැය රු. 250 000කි. කෙසේ වුව ද අංශු සහ සංඡු විසින් ලබා ගත් පිළිවෙළින් රු. 30 000ක සහ රු. 20 000 ක් පිරිවැය වූ හාංචි තොග වාර්තාවල ඇතුළත් කර තොමැති.
- (iii) 2015 අප්‍රේල් මාසයේ දී බෙදා හැරීමට එකතුවූ හාංචි වෙනුවෙන් ව්‍යාපාරය ලද රු. 100 000ක අත්තිකාරමක් ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ විශ්වෘත් ලෙස සටහන් කර ඇත.
- (iv) හැවුල් ව්‍යාපාරයේ සියලු මුදල ගැනුදෙනු බැංකු ගිණුමක් ආශ්‍රෝයන් සිදු කරනු ලැබේ. 2015.03.31 දිනට ව්‍යාපාරයේ බැංකු ගිණුමේ යේංය, බැංකු ප්‍රකාශනයේ යේංය සමඟ එකත තොවී ය. පසු ව කරන ලද විමර්ශනයේ දී පහත දී හෙළිදරව් විය:
- ගනුදෙනුකරුවකු විසින් රු. 40 000 ක වෙක්පතක් බැංකුවේ සාපු ව තැන්පත් කර තිබුණි.
  - ගනුදෙනුකරුවකුගේ ලද රු. 60 000 ක වෙක්පතක් අගරු වී තිබුණි.
  - සැපයුම්කරුවකුට නිකුත් කරන ලද රු. 50 000 ක වෙක්පතක් ගෙවීමට ඉදිරිපත් කර තොතිබුණි.
  - අංශුගේ ඒවින රක්ෂණ වාරිකය ගෙවීම සඳහා නිකුත් කළ රු. 10 000 ක වෙක්පත ව්‍යාපාරයේ බැංකු ගිණුමේ සටහන් කර තොතිබුණි.

#### අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හැවුල් ව්‍යාපාරයේ ආදායම් ප්‍රකාශනය (හැවුල්කරුවන්ට කරන ලද විසර්ජනයන් ද සහිත ව්)
- (2) 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හැවුල්කරුවන්ගේ ජංගම ගිණුම්
- (3) 2015.03.31 දිනට හැවුල් ව්‍යාපාරයේ බැංකුවේ ඇති මුදල සහ වෙළඳ ලැබිය යුතු දැවල නිවැරදි යේංයන්

(ලක්ෂණ 10 පි)

- (අ) සමාගමකට එකලස් සහ නිමැවුම් යන නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් සහ න්‍යත්තු යන සේවා දෙපාර්තමේන්තුවක ඇත. නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු එකම ස්ථානයක පිහිටා ඇති අතර න්‍යත්තු දෙපාර්තමේන්තුව වෙනම ස්ථානයක කර ඇත. පහත අසම්පූර්ණ පොදු කාර්යය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පත්‍රිකාව නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක සඳහා පිළියෙළ කර ඇත :

පොදු කාර්යය පිරිවැය	විෂයන පදනම	ඒකතුව (රු. '000)	එකලස් (රු. '000)	නිමැවුම් (රු. '000)
බෙදාහැරින ලද නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	සංඡු	9 800	5 000	4 800
නිෂ්පාදන කළමනාකරුගේ වැටුප		6 000		
කුලිය		4 800		
විද්‍යුලිය		2 400		
යන්ත්‍ර ක්ෂේත්‍රය		6 000		
සේවක ප්‍රබඩ්ධන වියදම්		3 000		

#### අතිරේක කොරතුරු:

- (i) එකලස් සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තු අතර පොදු කාර්යය පිරිවැය විෂයන පදනම්:
- නිෂ්පාදන කළමනාකරුගේ වැටුප සමාන ව බෙදා හැරේ.
  - අනෙකුත් පදනම් :

විස්තරය	එකලස්	නිමැවුම්	එකතුව
බුම් ප්‍රමාණය (වර්ග සීටර)	20 000	10 000	30 000
කිලෝටොට් පැය	40 000	20 000	60 000
යන්ත්‍ර වටිනාකම (රු. '000)	50 000	10 000	60 000
සේවකයන් ගණන	50	100	150
නඩත්තු පැය	20 000	80 000	100 000

- (ii) නඩත්තු දෙපාර්තමේන්තුවට බෙදා හැර ඇති මූල් පොදු කාර්යය පිරිවැය රු. 6 000 000 කි. මෙය නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක අතරේ නඩත්තු පැය මත එනම් ව විහානය කළ යුතු ය.
- (iii) එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව පොදු කාර්යය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණය සඳහා පිළිවෙළින් යන්ත්‍ර පැය සහ ගුම් පැය යොදා ගැනේ. එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා අයවැයගත යන්ත්‍ර පැය 400 000 ක් වන අතර නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා අයවැයගත ගුම් පැය 200 000 ක් වේ.
- (iv) පහත තොරතුරු සමාගම විසින් නිෂ්පාදනය කරන 'A' හාන්චියට අදාළ වේ.
- |  |     |         |
|--|-----|---------|
| අයවැයගත නිෂ්පාදනය                          | එකක | 1 000   |
| ඒකකයක විකුණුම් මිල                         | රු. | 2 500   |
| ඒකකයක ප්‍රාථමික පිරිවැය                    | රු. | 500     |
| ඒකකයන් නිෂ්පාදනය සඳහා අයවැයගත පැය:         |     |         |
| - යන්ත්‍ර පැය                              |     | 3       |
| - ගුම් පැය                                 |     | 5       |
| අයවැයගත නිෂ්පාදන තොවන පොදු කාර්යය පිරිවැය: |     |         |
| - ඒකකයක විව්ලු පොදු කාර්යය පිරිවැය         | රු. | 300     |
| - ස්ථාවර පොදු කාර්යය පිරිවැය               | රු. | 400 000 |
- අවශ්‍යවන්නේ:
- (1) නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක සඳහා ප්‍රමුදුරුණ කරන ලද පොදු කාර්යය පිරිවැය වියලේපණ පත්‍රිකාව
  - (2) එක් එක් නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා පොදු කාර්යය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාත
  - (3) 'A' හාන්චියෙන් අපේක්ෂිත ලාභය හෝ අලාභය දක්වන ප්‍රකාශනයක්

(ලක්ෂණ 10 පි)

(මුළු ලක්ෂණ 20 පි)

03. නාරද 2015.03.01 දින රු. 150 000 ක් මුදල් ආයෝජනය කරමින් මිුණුගේ නිවසේ කොටසක ලිපිදුව්‍ය අලෙවිසැලක් ආරම්භ කරන ලදී, තවද මිුණු ව්‍යාපාරයේ හාවිතය සඳහා රු. 60 000 ක් වටිනා ලි බවු එදිනම ගෙන එන ලදී. මිුණු ව්‍යාපාරයේ නම්න් බැංකු ගිණුමක් ආරම්භ කරන ලද අතර සියලු මුදල් ගනුදෙනු එම ගිණුමක් සිදු කරන ලදී. පහත ගනුදෙනු පළමු මෙහෙයුම් මාසය තුළ දී සිදු විය.

#### ගනුදෙනු අංකය

- රු. 100 000 ක ලිපිදුව්‍ය අයිතම අත්පිට මුදලට මිල දී ගන්නා ලදී.
- රු. 70 000 ක් පිරිවැය වූ ලිපිදුව්‍ය අයිතම රු. 100 000 ක අත්පිට මුදලට විකුණන ලදී.
- රු. 150 000 ක ලිපිදුව්‍ය අයිතම ගෙව මිල දී ගන්නා ලදී.
- රු. 30 000 ක ලිපිදුව්‍ය අයිතම දේශ සහිත නිසා සැපයුම්කරුට ආපසු යවන ලදී.
- 2015.03.15 දින රු. 120 000 කට පරිගණක යන්ත්‍රයක් ගෙව මිල දී ගන්නා ලදී. මෙම මුදල මාස 18 ක කාලයක් තුළ ගෙවිය යුතු ය.
- රු. 100 000 ක පිරිවැය වූ ලිපිදුව්‍ය අයිතම රු. 140 000 කට ගෙව මිල දී ගන්නා ලදී.
- රු. 15 000 ක් වූ කාර්යාල සහකරුගේ මාසික වැටුප වෙවන ලදී.
- නාරදගේ පොදුගලික හාවිතයට රු. 30 000 ක් ව්‍යාපාරයෙන් ලබා ගන්නා ලදී.
- ගෙවිය යුතු ගෙවා මත 5% ක වට්ටමකට යටත් ව ලිපිදුව්‍ය සැපයුම්කරුට ගෙවිය යුතු මුදල වෙවන ලදී.
10. 5% ක වට්ටමක් අඩු කිරීමෙන් පසුව ගෙවා ගෙවිය යුතු මුදල ලබා ගන්නා ලදී.

#### අනිරේක තොරතුරු:

- 2015 මාර්තු මාසය සඳහා රු. 3 000 ක් ව්‍යාපාරයේ දුරකථන ගාස්තු බිල 2015.04.02 දින ලැබුණි.
- ව්‍යාපාරයේ දේපළ, පිරියක සහ උපකරණ වාර්ෂිකව 20% බැහින් පරළ මාර්ග ක්‍රමයට ක්ෂේර කළ යුතු වේ.

**අවශ්‍යවත්තේ:**

- (1) ඉහත අංක 1 සිට 10 දක්වා ගනුදෙනුවල බලපෑම (අගයන් සහිත ව). ගිණුම්කරණ සම්කරණය හාවිත කරමින් පෙන්වුම් කර, එක් එක් අයය ඉදිරියෙන් එය වැඩි වේ නම් (+) ද, අඩු වේ නම් (-) ද යන්න සඳහන් කිරීම (මේ සඳහා පහත ආකෘතිය හාවිත කරන්න.)

රු. '000

ගනුදෙනු අංකය	වත්කම්				වගකීම්		සිම්කම
	දේපල, පිරියක සහ උපකරණ	තොගය	වෙළඳ ලැබීය යුතු දී	බැංකු	වෙළඳ ගෙවිය යුතු දී	ණය	

- (2) 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ව්‍යාපාරයේ ආදායම් ප්‍රකාශනය  
(3) පහත ආකෘතිය හාවිත කරමින් 2015.03.31 දිනට ව්‍යාපාරයේ හිමිකමේ සංයුතිය.

රු. '000

ආරම්භක ප්‍රාග්ධනය	
කාලවේෂේදය සඳහා ලාභය / (අලාභය)	
අඩුකලා : ගැනීම්	
2015.03.31 දිනට හිමිකම	

(මුළු ලකුණු 15 පි)

04. (අ) පහත තොරතුරු සමාගමක් හාවිත කරන අමුදුව්‍යයකට අදාළ වේ.

- (i) 2015 මාර්තු මාසය සඳහා තොග ලෙඛරයේ සාරාංශය:

දිනය	විස්තරය	ප්‍රමාණය (ඒකක)	ඒකකයක මිල (රු.)
2015.03.01	යේපය	4 000	12
2015.03.10	ගැනුම්	8 000	15
2015.03.20	නිකුත් කිරීම	7 000	?
2015.03.25	ගැනුම්	8 000	20
2015.03.31	යේපය	13 000	

- (ii) තොග නිකුත් කිරීම මිල කිරීම සඳහා සමාගම හරින සාමාන්‍ය ක්‍රමය හාවිත කරයි.

- (iii) වෙනත් තොරතුරු :

පරිභේදනය (මාසයකට ඒකක)	පොරොත්තු කාලය (මාස)
උපරිම	3 000
අවම	1 000

**අවශ්‍යවත්තේ:**

- (1) යලි ඇශ්වුම් ප්‍රමාණය  
(3) යලි ඇශ්වුම් මට්ටම  
(5) අවම තොග මට්ටම
- (2) 2015.03.20 දින නිකුත් කළ තොගයේ වට්නාකම  
(4) උපරිම තොග මට්ටම

(ලකුණු 05 පි)

- (අ) පෙළුදුලික ඉතුරුම්වලින් රු. 600 000 ක් ආයෝජනය කරමින් 2015.03.01 දින සිදුම් විසින් වෙළඳ ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී. 2015 මාර්තු මාසය තුළ සිදු කරන ලද ගනුදෙනුවල සාරාංශයක් පහත දී ඇත.

- (i) මුදල් ලැබීම් සහ ගෙවීම්:

රු. '000

ලැබීම්:	
විණුලුම්	1 800
ණයගැනීම්ගෙන් ලද මුදල	5 600

ගෙවීම්:

ගැනුම්	1 200
භයහිමියන්ට ගෙවූ මුදල්	3 400
වියදම්	1 400

(ii) භයහිමියන්ගේ රු. 400 000 ක මුදල් වට්ටමක් ලැබුණු අතර භයගැනීයන්ට රු. 200 000 ක මුදල් වට්ටමක් දෙන ලදී.

(iii) අනෙකුත් මූලික පොත්වල එකතුන්:

මූලික පොත	එකතුව (රු. '000)
ගැනුම් ජර්නලය	10 800
විකුණුම් ජර්නලය	10 000
ආපසු යැවුම් ජර්නලය	300
ආපසු එවුම් ජර්නලය	200

(iv) 2015.03.31 දිනට භයහිමි පාලන ගිණුමේ සහ භයගැනී පාලන ගිණුමේ ශේෂයන් අදාළ උප ලෙපර ශේෂයන්ගේ එකතුන් පමණ එකත නොවී ය. පසුව කරන ලද විමර්ශනයේ දී පහත දී හෙළිදරව් විය:

1. රු. 1 800 000 කට ලෙරියක් භයට මිල දී ගැනුම් ජර්නලයේ සටහන් කර තිබුණි.
2. මාසය තුළ දී රු. 100 000 ක් බොල් භය ලෙස කපා හැරීම භයගැනී පාලන ගිණුමේ සටහන් කර නොතිබුණි.
3. ආපසු එවුම් ජර්නලයේ එකතුව වූ රු. 200 000, භයගැනී පාලන ගිණුමේ රු. 2 000 000 ක් ලෙස සටහන් කර තිබුණි.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 2015 මාර්තු මාසය සඳහා මුදල් ලැබීම් ජර්නලය සහ මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
- (2) වැරදි නිවැරදි කිරීමට ජර්නල සටහන් (පෘත්‍රක්ෂා අවධා එවි).
- (3) වැරදි නිවැරදි කිරීමෙන් පසු භයහිමි පාලන ගිණුම් සහ භයගැනී පාලන ගිණුම

(ලකුණු 10 පි)

(මුළු ලකුණු 15 පි)

05. (අ) පහත තොරතුරු සිමිත පර්ල් පොදු සමාගමට අදාළ මේ.

විස්තරය	2015.03.31 දිනට (රු. '000)	2014.03.31 දිනට (රු. '000)
වෛලෙද ලැබිය යුතු දී	540	420
තොගය	1 800	2 200
මුදල් සහ මුදල් සමාන දී	660	380
වෛලෙද ගෙවිය යුතු දී	1 200	1 800
ගෙවිය යුතු පොලී	300	200

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා	රු. '000
මුළු විකුණුම්	8 000 (මෙයින් 60% ස් භයට විකුණුම් ය.)
ගැනුම්	3 600
ලාභය	2 400

වර්ෂයකට වැඩ කරන දින 360 ක් ලෙස උපක්ල්පනය කරන්න.

අවශ්‍යවන්නේ:

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා,

- (1) ගුද්ධ ලාභ අනුපාතය
- (2) දළ ලාභ අනුපාතය
- (3) ජංගම අනුපාතය
- (4) වෛලෙද ලැබිය යුතු දී (භයගැනී) පිරිවැවුම් අනුපාතය
- (5) තොග යැවුම් කාලය

(ලකුණු 05 පි)

(අ) නාගෙන්දුන් මහතා කොළඹ පොදුගලික පාසලක් ආරම්භ කිරීමට සැලපුම් කරමින් සිටී. මෙම පාසලේ අපේක්ෂිත ආදායම් සහ පිරිවැය පහත පරිදී වේ:

සිපුවකුගෙන් ගාස්තු:

ලියාපදිංචි ගාස්තු	වර්ෂයකට	රු. 12 000
පහසුකම් ගාස්තු	වර්ෂයකට	රු. 12 000
පායමාලා ගාස්තු	මාසිකව	රු. 10 000

පිරිවැය:

පායමාලා අත්පෙන් මුදුණාය සිපුවකුට මාසිකව	රු. 4 000
ලිපිදුවන	සිපුවකුට මාසිකව
ත්‍රිඩා වියදම්	සිපුවකුට මාසිකව
ගොඩනැගිල්ල සඳහා කුලී	මාසිකව
වැටුප්	මාසිකව
ප්‍රවාරණ සහ ප්‍රව්‍රේධන	මාසිකව

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) එක් සිපුවකු මත වාර්ෂික දායකය
- (2) පාසලේ වාර්ෂික මුළු ස්ථාවර පිරිවැය
- (3) මුළු වාර්ෂික පිරිවැය ආවරණය කිරීම සඳහා බද්ධා ගත යුතු සිපුන් ගණන
- (4) රු. 240 000 ක ලාභයක් ඉපැයුමට බද්ධා ගත යුතු සිපුන් ගණන
- (5) සිපුන් 50 ක් බද්ධා ගන්නා අතර ඉන් 10 දෙනකුගේ පායමාලා ගාස්තු අය නොකරන්නේ නම් අපේක්ෂිත ලාභය. හෝ අලාභය

(ලක්ෂණ 10 දි)

(මුළු ලක්ෂණ 15 දි)

06. සිමිත පූමුද පොදු සමාගමේ 2015.03.31 සහ 2014.03.31 දිනවලට සාරාංශගත මුල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශන පහත දී ඇත.

	2015.03.31 දිනට	2014.03.31 දිනට
	(රු. '000)	(රු. '000)
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ - පිරිවැයට .....	19 600	13 100
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ - සමුළුවින ස්ථය .....	(3 800)	(2 800)
තොගය .....	1 500	1 400
වෙළඳ ලැබිය යුතු දී .....	1 600	1 800
මුදල් සහ මුදල් සමාන දී .....	400	500
මුළු වත්කම් .....	19 300	14 000
ප්‍රකාශන සාමාන්‍ය කොටස ප්‍රාග්ධනය .....	9 500	8 000
රඳවාගත් ඉපැයුම් .....	5 500	4 400
ඉඩම සඳහා ණය .....	2 400	-
වෙළඳ ගෙවිය යුතු දී .....	1 750	1 600
ණය මත ගෙවිය යුතු පොලී .....	150	-
මුළු වගකීම් සහ සිමිකම .....	19 300	14 000

අතිරේක කොරතුරු:

- (i) වර්ෂය තුළ දී පිරිවැය රු. 1 000 000 ක් වූ කාර්යාල උපකරණ රු. 300 000 ක අත්පිට මුදලට විකුණන ලදී. වික්ෂණ දිනයේ දී මෙම උපකරණවල ධාරණ වටිනාකම රු. 600 000 ක් විය.
- (ii) 2014.04.01 දින රු. 3 000 000 ක් වටිනා ඉඩමක් අයට මිල දී ගන්නා ලදී. මෙම අය මුදල රු. 600 000 බැඳීම් වූ සමාන වාරික 5 කින් ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ සිට ගෙවිය යුතු වේ. තව ද මූලික අය මුදල මත 5% ක වාර්ෂික පොලියක් ගෙවිය යුතු වේ.
- (iii) වර්ෂය තුළ අත්පත් කර ගත් අනෙකුත් සියලු දේපල, පිරියන සහ උපකරණ අත්පිට මුදලට මිල දී ගෙන ඇතේ.
- (iv) වර්ෂය තුළ දී රු. 400 000 ක අතුරු ලාභාංශයක් ගෙවා ඇතේ.
- (v) වර්ෂය තුළ දී නිකුත් කළ සාමාන්‍ය කොටස්වල සංයුතිය පහත පරිදී වේ.

නිකුතුවේ වර්ගය	වටිනාකම (රු. '000)
හිමිකම් කොටස් නිකුතුව	1 000
රඳවාගත් ඉපැයුම් ප්‍රාග්ධනික කරමින් නිකුත් කළ කොටස්	500
එකතුව	1 500

කොටස්කරුවන් විසින් සියලු නිමිත්ම ලබා ගන්නා ලද අතර මුදල් නියමිත පරිදි ලැබේයි.

(vi) සමාගම බඳු නිධාස් කාලයක් තුළ හියාත්මක වේ.

අවශ්‍යවත්තේ:

- (1) LKAS 7 (මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය) ප්‍රමිතයට අනුව 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත පූමුදු පොදු සමාගමේ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය
- (2) කාර්යාල උපකරණ ඉවත් කිරීමේ ගිණුම

(මුළු ලක්ෂණ 15 පි)

07. (අ) සමාගමක් මුද්‍රණාලයක් ආරම්භ කිරීමට සැලසුම් කරමින් සිටී. මේ සඳහා අවශ්‍ය කරන මුද්‍රණ යන්ත්‍රය මිල දී ගැනීමට අදාළ මුදල් ප්‍රවාහ පහත දැක්වේ:

	රු. '000
ගැනුම් මිල	2 000
වැඩ බිම සකස් කිරීමේ වියදම්	200
සවිකිරීමේ ගාස්තු	300

යන්ත්‍රයේ අපේක්ෂිත පූන්ඩුන් අගය සහ එලදායී ජ්‍යෙ කාලය පිළිවෙළින් රු. 500 000 ක් සහ වසර 4 ක් වේ.

ව්‍යාපෘතිය ආරම්භයේ දී රු. 500 000 ක කාරක ප්‍රාග්ධනයක් අවශ්‍ය වන අතර එය ව්‍යාපෘතිය අවසානයේ දී නැවත ලබා ගත හැකි ය.

මුද්‍රණාලයෙන් අපේක්ෂිත ආදායම සහ මෙහෙයුම් වියදම් පහත පරිදි වේ:

	රු. '000
වසර	1 2 3 4
ආදායම	3 500 4 500 6 000 7 500
මෙහෙයුම් වියදම් (ක්ෂය ද ඇතුළුව)	2 000 3 000 3 500 4 000

ව්‍යාපෘතියේ 10% ක අපේක්ෂිත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය මත වට්ටම් සාධක (පළමු දෙම්ස්‍රානයට):

වසර	1	2	3	4
වට්ටම් සාධකය	0.9	0.8	0.7	0.6

අවශ්‍යවත්තේ:

ව්‍යාපෘතිය සම්බන්ධයෙන් පහත දී:

- (1) අන්තර්ගත අයිතම වෙන වෙන ම දක්වමින් ආරම්භක මුළු මුදල් ගලා යුතු
- (2) වසර 1 සිට 4 දක්වා වාර්ෂික මුදල් ගලා ඒම් සහ මුදල් ගලා යුතු
- (3) යුද්ධ වර්තමාන අගය
- (4) ව්‍යාපෘතියේ යුද්ධ වර්තමාන අගය මත පදනම් ව එහි යෝග්‍යතාව පිළිබඳ නිර්දේශය

(ලක්ෂණ 05 පි)

(ආ) රන්තරු ස්ථිවා සමාජයේ 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලැබේම් සහ ගෙවීම් ගිණුම පහත පරිදි විය.

ලැබේම් සහ ගෙවීම් ගිණුම (රු. '000)

යේෂය ඉ/ගේ	80	ප්‍රේක්ෂාකාරය නිවේකරණය කිරීම	300
ස්ථිවා උපකරණ සඳහා පරිත්‍යාගය	500	වැටුපේ :	
සාමාජික මුදල්	390	- ස්ථිවා ගැන හාරකරු	360
ඇතුළත් වීමේ ගාස්තු	120	- කළමනාකරු	240
ස්ථිවා පිටිය කුලියට දීමේ ගාස්තු	660	කාර්යාල වියදම්	50
		ස්ථිවා පිටිය නඩත්තු කිරීම	150
		ස්ථිවා උපකරණ	500
		යේෂය ප/ගේ	150
	1 750		1 750

අතිරේක තොරතුරු:

(i) 2014.04.01 දිනට පැවති දේපල, පිටියන සහ උපකරණවලට පහත තොරතුරු අදාළ වේ:

	පිරිවැය (රු. '000)	සම්බන්ධ ක්ෂය (රු. '000)	අපේක්ෂිත එලදායී ජ්‍යෙ කාලය (වසර)
ශ්‍රීඩා පිටිය	2 000	-	-
ප්‍රේක්ෂකාගාරය	1 500	750	20
ශ්‍රීඩා උපකරණ	500	300	5
(ii) 2014.04.01 දින ප්‍රේක්ෂකාගාරය නවිකරණය කිරීම සම්පූර්ණ කරන ලද අතර එදින සිට එය භාවිතයට ගන්නා ලදී. මෙම වට්තිනාකම ප්‍රේක්ෂකාගාර ගිණුමේ මේ දක්වා හඳුනාගෙන තොමැති. තව ද මෙදින සිට ප්‍රේක්ෂකාගාරයේ ඉතිරි එලදායී ජ්‍යෙ කාලය වසර 15 ක් දක්වා වැඩි වී ඇත.			
(iii) 2014.04.01 දින ශ්‍රීඩා උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා මුදල් පරිත්‍යාගය ලද අතර මෙම අයිතම 2014.10.01 දින මිල දී ගන්නා ලදී. මෙම උපකරණවල අපේක්ෂිත එලදායී ජ්‍යෙ කාලය වසර 5 ක්. පරිත්‍යාග ලද වසරේ සිට වසර 5 ක් තුළ ආදායමෙහි හඳුනා ගැනීම ශ්‍රීඩා සාමාජයේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.			
(iv) සාමාජිකයෙකුගේ වාර්ෂික සාමාජික මුදල රු. 6 000 ක්. 2014.04.01 දින ශ්‍රීඩා සාමාජයේ සාමාජිකයින් ගණන 40 ක් විය. මෙදින තවත් සාමාජිකයින් 10 දෙනෙකු බැඳුණු අතර ඔවුන් වසර දෙකක සාමාජික මුදල් එකවර ගෙනන ලදී. ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ ලද සාමාජික මුදල් තුළ 2013 / 2014 වර්ෂය සඳහා ලද රු. 30 000 ක් ද අන්තර්ගත වේ. 2015.03.31 දිනට ලැබේය යුතු සාමාජික මුදල් තොමැති.			
(v) එක් ශ්‍රීඩා උත්සවයක් සඳහා රු. 300 000 ක් අයතරමින් ශ්‍රීඩා පිටිය බාහිර පාර්ශ්වයන්ට කුලියට දෙනු ලැබේ. මෙම මුදලින් 60% ක් අන්තිකාරමක් ලෙස ශ්‍රීඩා පිටිය වෙන් කරන අවස්ථාවේ දී ද, ඉතිරිය ශ්‍රීඩා උත්සව දිනයේ දී ද ගෙවිය යුතු වේ. මෙම ශ්‍රීඩා උත්සවවල විස්තර පහත පරිදි වේ.			

#### උත්සව අංකය

- 1 2014.07.01 දින නිම කරන ලදී.
- 2 2014.11.08 දින නිම කරන ලදී.
- 3 2015 අප්‍රේල් මාසයේ පළමු සතියේ දී පැවැත්වේ.

#### ප්‍රවර්තන වර්ෂය තුළ මුදල් ලැබේම්

අන්තිකාරම ද ඇතුළව මුළු මුදලම ලැබුණි. අන්තිකාරම ප්‍රමණක් ලැබුණි. 2015 මාර්තු මාසය තුළ අන්තිකාරම ලැබුණි.

#### අවශ්‍යවන්නේ:

රන්තරු ශ්‍රීඩා සාමාජය සඳහා පහත දී:

- (1) 2014.04.01 දිනට සම්බන්ධ අරමුදල
- (2) 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය
- (3) 2015.03.31 දිනට මුළු තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

(ලක්ෂණ 10 පි)

(මුළු ලක්ෂණ 15 පි)



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

31. A - සත්‍ය B - සත්‍ය C - අසත්‍ය D - අසත්‍ය

32. (අ) 1. ප්‍රාග්ධනය (ඡායා පිටපත් යන්තුය) රු. 200 000  
2. වර්ෂයේ ලාභය රු. 120 000  
(ආ) රු. 770 000

33. A - විකුණුම් ඉන්වොයිසිය	B - ජර්හල් ව්‍යුවරය
C - ගෙවීම් ව්‍යුවරය	D - හරපත
34. 1. දේපල පිරියන හා උපකරණ හායට ගැනුම් 3. දේපල පිරියන හා උපකරණ ක්ෂය 5. දේපල පිරියන හා උපකරණ ප්‍රත්‍යාග්‍යනය	2. දේපල පිරියන හා උපකරණ හායට විකුණුම් 4. දේපල පිරියන හා උපකරණ ඉවත් කිරීම. 6. දේපල පිරියන හා උපකරණ ප්‍රත්‍යාග්‍යනය
35. 1. තැන්පත් කළ මූන් උපලබේදී නොවූ වෙක් 3. තැන්පත් කළ මූන් අරු වූ වෙක් 5. අයිරා පොලි	2. ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම් 4. බැංකු ගාස්තු
36. ලැබීම් හා ගෙවීම් සිංහම (අ) මුදල් යේෂය දාන ගැනීමට (ආ) මුදල් පදනම	ආදායම් වියදුම් සිංහම අතිරික්තය / උශ්‍යනාවය සොයා ගැනීමට උපවීන පදනම
37. A - ඒකක සංකල්පය C - මූල්‍ය මිණුම් සංකල්පය	B - කාලවීණ්ද සංකල්පය D - ගැලපුම් සංකල්පය
38. 1. අතින ගනුදෙනුවක හේ සිද්ධියක ප්‍රතිඵ්‍යක් වීම. 2. ව්‍යාපාරයට වර්තමාන බැඳීමක් පැවතීම. 3. අනාගත ආර්ථික ප්‍රකිලාභ සහිත සම්පත් ව්‍යාපාරයෙන් පිටතට ගලා යාම අපේක්ෂිත බව	
39. (අ) රු. 450 000	(ආ) රු. 900 000
40. 1. හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන සිංහම යේප 2. හවුල්කරුවන්ගේ ජ්‍යෙෂ්ඨ සිංහම යේප 3. සංවිත / රඳවාගත් ලාභ	
41. (අ) රු. 550 000	(ආ) අයාන් රු. 200, කුපාන් රු. 200
42. (අ) කොටස නිකුත් කිරීමේ සිංහම ප්‍රකාශන සාමාන්‍ය කොටස ප්‍රාග්ධන සිංහම	4 000,000
(ආ) රු. 3 950 000	4 000,000

43. මෙහෙයුම් ආයෝජන මූල්‍ය  
A ✓  
B ✓  
C ✓  
D ✓

44.	A - නැත	B - ඔව්	C - නැත	D - ඔව්
45.	(අ) වාර 5 (ආ) 10%	46. (අ) 4 500 (ආ) 40%	47. (අ) රු. 10 000 (ආ) රු. 10 000	
48.	(අ) රු. 23 000 (ආ) රු. 2 300 / 2 000	49. (අ) රු. 90 (ආ) රු. 150	50. (අ) රු. 550 000 (ආ) වර්ණ 4	

පෙරවැටි

06.	විකුණුම් මිල	650 000
	ගැනුම් මිල	$600\ 000 \times \frac{95}{100}$
	ලාභය	80 000

07.	ණයකීම් පාලන තිශ්‍රම		
	මුදල	28 000	යේෂය
			පොලී
	යේෂය ප/ගේ	$378\ 000$	ගැනුම්
		$\underline{\underline{406\ 000}}$	$62\ 000 - 26\ 000$
			$\underline{\underline{36\ 000}}$
			$\underline{\underline{406\ 000}}$

08.	අව්‍යුත්ස්වන තිශ්‍රම		
	විකුණුම්	100 000	යේෂය
	වියදම්	30 000	ගැනුම්
	බොල් ණය	$\underline{\underline{30\ 000}}$	පොලී
		$\underline{\underline{160\ 000}}$	$\underline{\underline{90\ 000}}$
			$\underline{\underline{160\ 000}}$

$$11. \text{ VAT රහිත මිල } \frac{770\ 000}{111} \times 100 = 700\ 000 + 40\ 000 + 120\ 000 + 80\ 000 + 10\ 000 = 950\ 000$$

12.	නිෂ්පාදන උස්වකයන්	නිෂ්පාදන සුරක්ෂකවරු
	4 000	2 000
	1 500	800
	$\underline{\underline{5\ 500}}$	$\underline{\underline{2\ 800}}$
	යෝ,	
	4 000	2 000
	1 500	800
	600	300
	120	60
	$\underline{\underline{6\ 220}}$	$\underline{\underline{3\ 160}}$

13.	සාමාජික මුදල තිශ්‍රම		
14/03/31	ලු. පුණු	10 000	14/03/31 කලින් ලැබීම්
	ආදායම් ප්‍රකාශනයට	$\underline{\underline{74\ 000}}$	ලැබීම් හා ගෙවීම්
15/03/31	ඉ. ලැබීම්	$\underline{\underline{20\ 000}}$	15/03/31 ලු. පුණු
		$\underline{\underline{104\ 000}}$	$\underline{\underline{15\ 000}}$
			$\underline{\underline{104\ 000}}$

14.	ලාභ	නිල	රාජ්‍ය	ලාභය
	යේෂය	600	400	2 700
	වේනත්	400	400	(1 200)
	ප්‍රාග්ධන පොලී	300	200	100
	ලාභ කොටස	300	300	$\underline{(600)}$
	ගැනීලි	(60)	(40)	(30)
		$\underline{\underline{1\ 540}}$	$\underline{\underline{1\ 260}}$	$\underline{\underline{970}}$

15.	ප්‍රාග්ධන ගණුම	ලාං	නීල	රුපු
	යේශය	3 000	2 000	1 000
	කිරිති නාමය	(100)	(100)	200
	ඡංගම ගණුම			970
		<u>2 900</u>	<u>2 170</u>	
18.	750 + 50 + 20 - 20 + 70 - 230 - 120 =			<u>520</u>
19.	මුළු ආදායම	=	විස්තිරුණ ආදායම	
	විකුණුම් අයහාරය	1000	ප්‍රත්‍යාගණන අතිරික්තය	200
	ප්‍රත්‍යාගණන අතිරික්තය	200	ප්‍රත්‍යාගණන හිගය	150
	ගොඩනැගිලි විකිණීමේ ලාං	300		
		<u>1500</u>	<u>50</u>	
20.	මුළු ආදායම	= 1500 - 500		<u>1000</u>
	රද්වාගත් ඉපැයුම්	= 1000 - (200 - 150)		<u>950</u>
21.	පැරණි යන්ත්‍රය ක්ෂය කළ හැකි වට්හාකම 6 000 - (2 400 + 400) නව යන්ත්‍රය			3 200
				<u>1 800</u>
				5 000
	ක්ෂය විම	<u>5 000</u>	<u>500</u>	
		<u>10</u>		
	ධාරණ අගය			
	පැරණි	6 000 - 2 400	-	3 600
	නව			<u>1 800</u>
				<u>5 400</u>
	වර්ජයේ ක්ෂය			<u>500</u>
				<u>4 900</u>
27.	මුළු පිරිවැය - සාපු අමුදව්‍ය	-	ශුම හා පොදු කාර්යය	
	600 - 240	-	360	
	පොදු කාර්ය	<u>360</u> × 80	-	160
		<u>180</u>		
	ශුම පිරිවැය	360 - 160	-	<u>200</u>
28.	නිෂ්පාදන පිරිවැය	2 000 + 100 + 400 + 800 + 400 + 300 =		4 000
	කාලවිශේද පිරිවැය	200 + 300	-	500
29.	දායක විකුණුම් අනුපාතය	-	දායකය × 100	$\frac{600}{1200} \times 100 = 50\%$
	සමවිශේද ලක්ෂය	-	$\frac{\text{ස්ථාවර පිරිවැය}}{\text{දායක විකුණුම් අනුපාතය}}$	$\frac{240}{50} \times 100 = 480$
	ආරක්ෂික ආන්තිකය	-	$\frac{\text{ශුද්ධ ලාංය}}{\text{දායක විකුණුම් අනුපාතය}}$	$\frac{360}{50} \times 100 = 720$

$$\begin{array}{rcl}
 30. \text{ ආරම්භක ගුද්ධ මුදල් ගලා යෑම } & = & 10 000 - 4 000 = 6 000 \\
 4 \text{ වන වර්ෂයේ මුදල් ගලා එම } & = & 6 000 - 4 000 = 2 000 \\
 & & 4 500 - 3 000 = 1 500 \\
 & & \underline{\underline{3 500}}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 32. (\text{අ}) \text{ ආරම්භක ප්‍රාග්ධනය } & = & 500 000 \\
 \text{ ප්‍රාග්ධන (තුයා පිටපත් යන්ත්‍රය) } & = & 200 000 \\
 \text{ ලාභය-ගැනීලි } 120 000 - 50 000 & = & 70 000 \\
 & & \underline{\underline{770 000}}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 39. \text{ රු. '000} & & \\
 (\text{අ}) 500 - 100 + 200 - 150 = 450 & & (\text{ඇ}) 450 + 450 = 900
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 41. \text{ ජ්‍යෙෂ්ඨ වැඩි වීම අකාන් } & = & 750 - 500 = 250 \\
 \text{ කුඩාන් } & = & 450 - 300 = 150 \\
 \text{ ගැනීලි } & = & 100 + 50 = 150 \\
 & & \underline{\underline{550}}
 \end{array}$$

$$\text{ ලාභය } 550 - \text{ වැමුජ } 150 = \frac{400}{2} - 200$$

$$45. (\text{අ}) \frac{\text{බදු පෙර ගුද්ධ ලාභය}}{\text{ණය පොලී}} + \text{ පොලී } = \frac{600 + 150}{150} - \text{ වාර } 5 \quad (\text{ඇ}) \frac{750}{7 500} \times 100 = 10\%$$

$$\begin{array}{rcl}
 46. (\text{අ}) \text{ හිමිකම } & = & 2 500 \\
 & & 1 800 \\
 500 - 300 & = & \frac{200}{4 500} \\
 & & \underline{\underline{4 500}}
 \end{array}$$

$$(\text{ඇ}) \text{ මුළු ඣය } = \text{ මුළු වත්කම } - \text{ හිමිකම } \\
 7 500 - 4 500 = 3 000$$

$$\text{ ඣය අනුපාතය } = \frac{\text{ මුළු ඣය }}{\text{ මුළු වත්කම }} \times 100 \\
 \frac{3 000}{7 500} \times 100 = 40\%$$

$$47. (\text{අ}) \text{ ඇන්වුම් ප්‍රමාණය } \frac{8 000}{200} = 40 \quad (\text{ඇ}) \text{ ඇන්වුම් ගණන } \frac{8 000}{200} = 40 \\
 \text{ ඇන්වුම් පිරිවැය } 250 \times 40 = \underline{\underline{10 000}} \quad \text{ ඇන්වුම් පිරිවැය } 250 \times 40 = \underline{\underline{10 000}}$$

$$48. (\text{අ}) 40 \times 50 = 2 000 \\
 5 \times 60 = \frac{300}{2 300} \\
 \underline{\underline{2 300}}$$

$$49. (\text{අ}) \text{ සේවා පිරිවැය } 270 000 \\
 \text{ ලාභය } 180 000 \\
 \text{ දායකය } 450 000 \\
 \text{ ඒකකයක දායකය } \frac{450 000}{5 000} = 90 \\
 \text{ ඒකකයක විකුණුම් මිල } 20 + 40 + 90 = \text{ රු. } 150$$

$$50. (\text{අ}) 110 000 \times 5 = 550 000$$



(1)

සිල්ල සාරුග පොදු සමාගම  
2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය

	සටහන්	රු. '000	රු. '000
විකුණුම්		14 000	
විකුණුම් පිරිවැය		(8 100)	
දළ ලාභය		5 900	
බඳා තැබේමේ පිරිවැය		2 951	
පරිපාලන වියදම්		1 860	
වෙනත් වියදම්		700	
මූල්‍ය පිරිවැය		179	(5 690)
බදු පෙර ලාභය	01		
ආදායම් බදු		210	
කාලවිශේදයේ ලාභය		(70)	
වෙනත් විස්තීරණ ආදායම්		140	
ප්‍රතිඵාගණන අතිරික්තයේ වෙනස්වීම්		(1 000)	
මුළු විස්තීරණ ආදායම		(860)	

(2)

සිල්ල සාරුග පොදු සමාගම  
2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා  
හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය (රු. '000)

	ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය සාමාන්‍ය ප්‍රාග්ධනය	ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංඝිතය	රඳවාගත් ඉපැයුම්	එකතුව
2014.04.01 ගේ මාරු සංඝිත ප්‍රාග්ධනික කිරීම.	5 000 500	1 000  (1 000)	1 794 (500) 140	7 794 (860)
මුළු විස්තීරණ ආදායම	5 500	-	1 434	6 934

(3)

සිල්ල සාරුග පොදු සමාගම  
2015.03.31 දිනට මූල්‍ය තක්ස්ව ප්‍රකාශනය

	සටහන්	රු.000	රු.000
රංගම නොවන වත්කම් දේපල, පිරියන හා උපකරණ	02		6 700
රංගම වත්කම්			
තොගය		1 600	
වෙළඳ හා ලැවිය යුතු දී		2 700	
ඉදිරියට ගෙවූ කුලී		480	
ඉදිරියට ගෙවූ ආදායම් බදු		20	
මුදල් හා මුදල් සමාන දී		1 241	6 041
මුළු වත්කම්			12 741
හිමිකම්			
ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය සාමාන්‍ය කොටස		5 500	
සංඝිත			1 434
රඳවා ගත් ඉපැයුම්			652
රංගම නොවන වගකීම්			
කළුබදු ගෙයකීමියෝ			
රංගම වගකීම්			
වෙළඳ හා ගෙවිය යුතු දී		4 000	
කළුබදු ගෙයකීමියෝ		595	
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන		280	
ගෙවිය යුතු අර්ථ සාධක අරමුදල		250	
ගෙවිය යුතු සේවක හාරකාර අරමුදල		30	5 155
මුළු වගකීම් හා හිමිකම්			12 741

සටහන 01 බදුපෑර ලාභය ගණනය කර ඇත්තේ පහත වියදම් ද අඩු කිරීමෙන් පසුව ය.

රු. '000

ක්ෂේපීම්	800
කල්බදු පොලී	179
තොග කපා නැරීම.	200
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	280
සේවක අර්ථ සාධක අරමුදල් වියදම්	150
සේවක හාරකාර අරමුදල් වියදම්	30
ප්‍රත්‍යාගණන උෂනතාවය	500

සටහන 02 දේපල පිරියත හා උපකරණ

රු. '000

	ඉඩම	මෝටර රථ	කාර්යාල උපකරණ	එකතුව
පිරිවැය 2014.04.01 ගේජය	6 000 (1 500)	3 000	1 000	10 000 (1 500)
ප්‍රත්‍යාගණනය	4 500	3 000	1 000	8 500
සමුච්චීක ක්ෂේපය 2014.04.01 ගේජය	-	600	400	1 000
කාලවේශ්දයේ ක්ෂේපය 2015.03.31 ගේජය	-	600	200	800
2015.03.31 ධාරණ වටිනාකම		1 200	600	1 800
	4 500	1 800	400	6 700

පෙරවැඩ රු. '000 වලිනි.

විකුණුම්	රු. '000
ආදායම් ප්‍රකාශනය	14 000
යේජය	12 300
විකුණුම් කොමිස්	1 400
දුන් වට්ටම්	300
<u>14 000</u>	<u>14 000</u>

විකුණුම් පිරිවැය	රු. '000
2014.04.01 තොගය	2 400
<u>ගැනුම්</u>	<u>7 500</u>
	9 900
2015.03.31 තොගය	<u>1 800</u>
	<u>8 100</u>

පරිපාලන වියදම්	
කුලී 960 - 480	480
වැටුප්	1 000
කාර්යාල උපකරණ ක්ෂේපය $1000 \times \frac{20}{100}$	200

සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් $1000 \times \frac{15}{100}$	150
--	-----

සේවක හාරකාර අරමුදල $1000 \times \frac{13}{100}$	30
	<u>1 860</u>

බෙදා හැරීමේ පිරිවැය

මෝටර රථ ක්ෂය	$3\ 000 \times \frac{20}{100}$	600
විකුණුම් කොමිස්		1 400
දුන් වටවම්		300
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	$14\ 000 \times \frac{2}{100}$	280
අධ්‍යාපන ජය වෙන්කිරීම		50
මෝටර රථ නඩත්තු වියදම්		321
		<u>2 951</u>

වෙනත් වියදම්

ප්‍රතිඵලි ප්‍රතිඵලි	500
තොග කපා හැරීම	200
	<u>700</u>

මුල්‍ය පිරිවැය

කල් බදු පොලී	<u>179</u>
--------------	------------

සේවක අර්ථාධක අරමුදල් හිණුම

ගෙ.අ.අ. 1000 × $\frac{15}{100}$	150
---------------------------------	-----

ගෙවිය යුතු සේවක අර්ථාධක අරමුදල් හිණුම

සේ.අ.අ.	150
---------	-----

සේවක හාරකාර අරමුදල් වියදම් හිණුම

ගෙ.හා. අරමුදල 1000	30
--------------------	----

ගෙවිය යුතු සේවක හා. අරමුදල් හිණුම

සේ. හා.අ.	30
-----------	----

අධ්‍යාපන ජය වෙන් කිරීම.

ලැබිය යුතු දී	$3\ 000 \times \frac{10}{100}$	300
---------------	--------------------------------	-----

අධ්‍යාපන ජය වෙන්කිරීමේ හිණුම

යේශය ප/ගෙ	300	යේශය	250
	<u>300</u>	අධ්‍යාපන ජය	50
			<u>300</u>
යේශය ඉ/ගෙ		යේශය ඉ/ගෙ	300

අධ්‍යාපන ජය හිණුම

අධ්‍යාපන ජය වෙන්	50
------------------	----

ඉඩම්

යේශය	6 000	ප්‍රතිඵලි ප්‍රතිඵලි	1 500
	<u>6 000</u>	යේශය ප/ගෙ	4 500
			<u>6 000</u>

ඉඩම් ප්‍රතිඵලි ප්‍රතිඵලි හිණුම

ඉඩම්	1 500	යේශය	1 000
	<u>1 500</u>	ආදායම් ප්‍රකාශනය	500
			<u>1 500</u>

කලංඛ විතුණුම්කරු	1788 + 179 - 720	=	1 247
කලංඛ ගායනීමේයේ ජංගම වගකීම්	720 - 125	(595)	
කලංඛ ගායනීමේයේ ජංගම කොට්ඨ වගකීම්		<u>652</u>	
කොගයේ ඉදෑ උපලබිධි අගය		1 800	
පසුව උපලබිධි මූලික අගය		<u>1 600</u>	
කොග කපා හැරීම		<u>200</u>	

02. (අ) (1)

අංශ සහ සංශ්‍රේ හඳුව්ල් ව්‍යාපාරය  
2015.03.31 දිනෙහි අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය (රු.000)

විතුණුම්		6 000
විතුණුම් පිරිවැය		
ගැනුම්	2 500	
ගැනීම්	(50)	
කොගය	(200)	(2 250)
දළ ලාභය		3 750
මෙහෙයුම් වියදම්	820	
ගොඩනැගිලි කුලී	300	
දේපල පිරියන හා උපකරණ ක්ෂය	600	
භය පොලී	40	1 760
කාලවිශේදයේ ලාභය		1 990
ප්‍රාග්ධන පොලී - අංශ	180	
	සංශ්‍රේ	
වේතන - අංශ	130	(310)
	සංශ්‍රේ	
වේතන - අංශ	480	
	සංශ්‍රේ	
ලාභ කොටස - අංශ	480	(960)
	සංශ්‍රේ	
ලාභ කොටස - අංශ	240	(720)

(2)

ජංගම ඕනෑම

	අංශ	සංශ්‍රේ		අංශ	සංශ්‍රේ
ගෙවූ වැටුප	200		ප්‍රාග්ධන පොලී	180	130
ගෙවූ ගාය පොලී	30		වේතන	480	480
ගෙවූ ප්‍රාග්ධන පොලී		100	කුලී	120	
ගෙවූ කුලී	100		භය පොලී	40	
හාණ්ඩ ගැනීම්	30	20	ලාභ කොටස	480	240
රක්ෂණ වාරික	10				
යේෂය ප/ගෙ	930	730			
	1 300	850			
			යේෂය ඉ/ගෙ		
				1300	850
				930	730

(3) බැංකු යේෂය රු. 100.000

වෙළඳ හා ලැබිය යුතු දී රු. 920.000

ප්‍රයෝගක් 2 ට අදාළ පෙරවැටුව	රු. '000
විකුණුම්	6 100
ලැබු අත්තිකාරම්	100
වර්ගයේ විකුණුම්	<u>6 000</u>

යොඩනැයිලි කුලී

2014.10.01 දක්වා අංශ්‍රට ගෙවිය යුතු	$\frac{240}{12} \times 6 = 120$
2014.10.01 - 2015.03.31 කුලී	$\frac{360}{12} \times 6 = 180$
වර්ගයට අදාළ කුලීය	<u>300</u>
තොගය	
පිරිවැය	250
වාර්තාවල ඇතුළත් තොවූ හමුල්කරු ගැනීම් 30 + 20	(50)
	<u>200</u>

බැංකු පිණුම

යේපය	130	ණයගැනී (අගරු වූ වෙක්)	60
ණයගැනී පේෂණ	40	අංශ්‍ර ගැනීම්	10
	<u>170</u>	යේපය ප/ගෙ	<u>100</u>
යේපය ඉ/ගෙ	<u>100</u>		<u>170</u>

ණයගැනී / වෙළඳ ලැබිය යුතු දී

යේපය	900	බැංකු	40
බැංකුව (අගරු වෙක්)	60	යේපය ප/ගෙ	<u>920</u>
	<u>960</u>		<u>960</u>
යේපය ඉ/ගෙ	<u>920</u>		
අංශ්‍රගේ ඣය පොලී මාස 8 ක් සඳහා	$1000 \times \frac{6}{100} \times \frac{8}{12} = 40$		

(අ) (1) පොදු කාර්ය පිරිවැය වියල්ලේ පත්‍රිකාව රු. '000

අයිතමය	විහරන පදනම	එකතුව	නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු		යොදා දෙපාර්තමේන්තු
			එකලජ	නිමැවුම්	
බෙදාහරින ලද නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය නිෂ්පාදන කළමනාකරු වැටුප	සංජු	15 800	5 000	4 800	6 000
කුලීය	සමානව (1:1)	1 000	3 000	3 000	
විදුලිය	විමි ප්‍රමාණය (2:1)	4 800	3 200	1 600	
යන්ත්‍ර ක්ෂය	කිලෝ වෛවී පැය (2:1)	2 400	1 600	800	
සේවක පූඩ්‍යාධන වියදම්	යන්ත්‍ර විවිධාකම (5:1)	6 000	5 000	1 000	
නැඩත්තු දෙපාර්තමේන්තු පොදු කාර්ය පිරිවැය	සේවක සංඛ්‍යාව (1:2)	3 000	1 000	2 000	
		38 000	18 800	13 200	6 000
			1 200	4 800	(6 000)
		38 000	20 000	18 000	

(2) පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහන අනුපාතය

එකලජ දෙපාර්තමේන්තුව	- <u>පොදු කාර්ය පිරිවැය</u> යන්ත්‍ර පැය	- <u>නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව</u>	- <u>පොදු කාර්ය පිරිවැය</u> ගුණ පැය
	- <u>20 000</u>		- <u>18 000</u>
	- <u>400</u>		- <u>200</u>
	- <u>රු. 50</u>		- <u>රු. 90</u>

(3) A හා ජ්‍යෙෂ්ඨ අරේක්ඩික ලාභය / අලාභය

৳. '০০০

03. (1)

(1)

ගණනාධික අංකය	වත්කම්				වගකීම්		
	දේපල පිරියක හා ලැපකරණ	තොගය	වෙළඳ ලැබිය යුතු දී	බැංකු	වෙළඳ හා ගෙවිය යුතු දී	ණය	හිමිකම්
1		100 000		-100 000			30 000
2		-70 000		100 000			
3		150 000			150 000		
4		-30 000			-30 000		
5	120 000					120 000	
6		-100 000	140 000				40 000
7				-15 000			-15 000
8				-30 000			-30 000
9				-114 000	-120 000		6 000
10			-140 000	133 000			-7 000

(2)

ବ୍ୟାରଦିତ୍ୟ ବିଷୁପୁରଦ

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය ඔද්‍යා ආදායම් ප්‍රකාශනය

විකුණුම්	100 000 + 140 000		240 000
විකුණුම් පරිවැය			
ගැනුම් 100 000 + 150 000		250 000	
ආපසු ගැවුම්		(30 000)	
තොගය		(50 000)	170 000
දළ ලාභය			70 000
ලද වට්ටම්			6 000
වියදම්			
වැටුප්		15 000	
දුන් වට්ටම්		7 000	
දුරකථන ගාස්තු		3 000	
ලි බඩු ක්ෂේරය	$60 000 \times \frac{20}{100} \times \frac{1}{12}$	1 000	
පරිගණක ක්ෂේරය	$120 000 \times \frac{20}{100} \times \frac{5}{12}$	1 000	(27 000)
කාලවිලේදයේ ලාභය			49 000

(3)

ଆରମ୍ଭିକ ଆଗ୍ରହିତା

కులవిత్తేడ్యె లాహు

ଓଡ଼ିଆ ଗୈତିଲି

2015.03.31 ଦିନର ହିତିକମ

ଆରମ୍ଭକ ପ୍ରାତିଧିନାୟ

၁၃၉

150 000

60 000

210 000

210 000

49 000

(30 000)

04. (අ) (1)	යලි ඇතුවම් ප්‍රමාණය	රු. 8 000
(2)	2015.02.20 නිකුත් කළ තොගයේ වට්නාකම	<u>රු. 98 000</u>
(3)	යලි ඇතුවම් මට්ටම	<u>රු. 12 000</u>
(4)	උපරිම තොග මට්ටම	<u>රු. 18 000</u>
(5)	අවම තොග මට්ටම	<u>රු. 6 000</u>

පෙරවැව

$$2. \quad 4 000 \times 12 = 48 000 \quad 4 000 + 8 000 = 12 000$$

$$8 000 \times 15 = \frac{120 000}{168 000}$$

$$\text{සාමාන්‍ය මිල} = \frac{168 000}{12 000} = 14$$

$$\text{නිකුත් කළ තොගයේ වට්නාකම} = 7 000 \times 14 = \underline{\underline{98 000}}$$

3. යලි ඇතුවම් මට්ටම  
= උපරිම පරිහෝජනය × උපරිම ඇතුවම් කාලය  
=  $3 000 \times 4$   
= 12 000
4. උපරිම තොග මට්ටම  
= යලි ඇතුවම් මට්ටම + යලි ඇතුවම් ප්‍රමාණය - (අවම පරිහෝජනය × අවම ඇතුවම් කාලය)  
=  $12 000 + 8 000 - (1 000 \times 2)$   
= 18 000
5. අවම තොග මට්ටම  
= යලි ඇතුවම් මට්ටම - සාමාන්‍ය පරිහෝජනය × සාමාන්‍ය ඇතුවම් කාලය  
=  $12 000 - 2 000 \times 3$   
= 6 000

(අ) (1) මුදල ලැබීම් ජරනාලය රු. '000

දිනය	විස්තරය	දුන් වට්ටම	මුදල	ලැබීම් විස්තරාශය		
				අත්‍යට විකුණුම්	ණයගැනී ලැබීම්	ප්‍රාග්ධනය
2015.03.01	ප්‍රාග්ධනය		600			600
2015.03	විකුණුම්		1800	1800		
2015.03	ණයගැනී ලැබීම්	200	5600		5600	
		200	8000	1800	5600	600

මුදල ගෙවීම් ජරනාලය රු. '000

දිනය	විස්තරය	දද වට්ටම	මුදල	ගෙවීම් විස්තරාශය		
				අත්‍යට විකුණුම්	ණයගිලි ගෙවීම්	වියදම්
	ගැනුම්		1 200	1 200		
	ණයගිලියන්ට ගෙවීම්	400	3 400		3 400	
	වියදම්		1 400			1 400
		400	6 000	1 200	3 400	1 400

(2)

## පොදු ජර්හලය

රු. '000

	භර	බැර
ණයහිමි පාලන ගිණුම ගැනුම් ගිණුම (ලොරියක් නෙයට ගැනීම ගැනුම් ජර්හලයේ සටහන් කිරීමේ වරද නිවැරදි කිරීම.)	1 800	1 800
මෝටර රථ ගිණුම මෝටර රථ නෙය ගිණුම (ලොරියක් නෙයට ගැනීම ගිණුම්වල සටහන් කිරීම.)	1 800	1 800
අවිනිශ්චිත ගිණුම ණයගැනී පාලන ගිණුම (රු. 100 බොල් නෙය කපා තැබීම ඣයගැනී පාලන ගිණුමේ සටහන් නොතිබේම සටහන් කිරීම.)	100	100
ණයගැනී පාලන ගිණුම අවිනිශ්චිත ගිණුම (ණයගැනී පාලන ගිණුමේ ආපසු එවුම රු. 1 800 ක් වැඩියෙන් සටහන් වී තිබේම නිවැරදි කිරීම.)	1 800	1 800

(3)

## ණයහිමි පාලන ගිණුම

රු. '000

ගැනුම යේපය ප/ගෙ	1 800 4 900 6 700	යේපය ඉ/ගෙ	6 700 6 700 4 900
--------------------	-------------------------	-----------	-------------------------

පෙරවැචු

## ණයහිමි පාලන ගිණුම

ආපසු යැවුම මුදල ලද වට්ටම යේපය ප/ගෙ	300 3 400 400 6 700	ගැනුම යේපය ඉ/ගෙ	10 800 10 800
---	------------------------------	--------------------	------------------

## ණයගැනී පාලන ගිණුම

රු. '000

යේපය ඉ/ගෙ	2 200	අවිනිශ්චිත ගිණුම යේපය ප/ගෙ	100 3 900 4 000
ආපසු එවුම යේපය ඉ/ගෙ	1 800 4 000 3 900		

පෙරවැචු

## ණයගැනී පාලන ගිණුම

විකුණුම	10 000	මුදල දුන් වට්ටම ආපසු එවුම යේපය ප/ගෙ	5 600 200 2 000 2 200 10 000
	10 000		

$$05. (a) (1) ගුද්ධ ලාභ අනුපාතය = \frac{\text{ගුද්ධ ලාභය}}{\text{විකුණුම්}} \times 100 \\ = \frac{2 400}{8 000} \times 100 = \underline{\underline{30\%}}$$

$$(2) දළ ලාභ අනුපාතය = \frac{\text{දළ ලාභය}}{\text{විකුණුම්}} \times 100 \\ = \frac{4 000}{8 000} \times 100 = \underline{\underline{50\%}}$$

$$(3) ජ්‍යෙෂ්ඨ අනුපාතය = \frac{\text{ජ්‍යෙෂ්ඨ වත්කම්}}{\text{ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම්}} \\ = \frac{3 000}{1 500} = \underline{\underline{2:1}}$$

$$\text{ජ්‍යෙෂ්ඨ වත්කම්} = 540 + 1 800 + 660 = 3 000 \\ \text{ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම්} = 1 200 + 300 = 1 500$$

$$(4) වෙළඳ හා ලැබේය පූඩු දේ (ණයගැනී) පිරිවැටුම් අනුපාතය \\ \frac{\text{ණයට විකුණුම්}}{\text{සාමාන්‍ය ඣයගැනීයන්}} = \frac{4 800}{480} = 10$$

වාර 10

$$\text{ණයට විකුණුම්} 8 000 \times \frac{60}{100} = 4 800 \\ \text{සාමාන්‍ය ඣයගැනීයේ} \frac{540 + 420}{2} = 480$$

$$(5) තොග රෝවුම් කාලය = \frac{\text{සාමාන්‍ය තොගය}}{\text{විකුණුම් පිරිවැය}} \times 360 \\ = \frac{2 000}{4 000} \times 360 = \underline{\underline{දින 180}}$$

$$\text{සාමාන්‍ය තොගය} \frac{1 800 + 2 200}{2} = 2 000$$

විකුණුම්	8 000
2014.03.31 තොගය	2 200
ගැනුම්	<u>3 600</u>
	5 800
2015.03.31 තොගය	(1 800)
විකුණුම් පිරිවැය	<u>4 000</u>
දළ ලාභය	<u>4 000</u>

$$(අ) (1) එක් සිපුවෙකු මත. වාර්ෂික දායකය = \text{ආදායම} - \text{විව්ලා පිරිවැය} \\ 144 000 - 96 000 \\ \text{රු. } 48 000$$

පෙරවැය

ආදායම		විවලය පිරිවැය
ලියාපදිංචි ගාස්තු	12 000	අන්පෙශන $4 000 \times 12$ 48 000
පහසුකම් ගාස්තු	12 000	ලිපිද්‍රව්‍ය $3 000 \times 12$ 36 000
පායමාලා ගාස්තු $10 000 \times 12$	120 000	ක්‍රීඩා වියදම් $1000 \times 12$ 12 000
	<u>144 000</u>	<u>96 000</u>

(2) වාර්ෂික මුළු සේවාවර පිරිවැය රු. 960 000පෙරවැය

ගොඩනැගිලි කුලී	$40 000 \times 12$	= 480 000
වැටුප්	$30 000 \times 12$	= 360 000
ප්‍රවාරණ හා ප්‍රවර්ධන	$10 000 \times 12$	= 120 000
		<u>960 000</u>

(3) මුළු වාර්ෂික පිරිවැය ආවරණය සඳහා බදවාගත යුතු සිපුන් ගණන

සේවාවර පිරිවැය	<u>960 000</u>	
ඒකක දායකය	<u>48 000</u>	<u>20</u>

(4) රු. 240 000 ලාභයක් ඉපැයිමට බදවාගත යුතු සිපුන් ගණන

<u>සේවාවර පිරිවැය + අවශ්‍ය ලාභය</u>	
ඒකක දායකය	
<u>960 000 + 240 000</u>	<u>25</u>
<u>48 000</u>	

(5) සිපුන් 50 ක් බදවාගත්තා අතර, ඉන් 10 දෙනෙකුගත් පායමාලා ගාස්තු අය තොකරන්නේ නම් ලාභය හෝ අලාභය  
රු. 240 000පෙරවැය

ආදායම		
ලියාපදිංචි ගාස්තු	$1 200 \times 50$	60 000
පහසුකම් ගාස්තු	$1 200 \times 50$	60 000
පායමාලා ගාස්තු	$10000 \times 12 \times 40$	4 800 000
විවලය පිරිවැය		6 000 000
අන්පෙශන	$4 000 \times 12$	48 000
ලිපිද්‍රව්‍ය	$3 000 \times 12$	36 000
ක්‍රීඩා වියදම්	$6 000 \times 12$	72 000
	<u>96 000</u>	<u>4 800 000</u>
දායකය		1 200 000
සේවාවර පිරිවැය		(960 000)
		<u>240 000</u>

හෝ

මුළු දායකය	$48 000 \times 50$	2 400 000
ගාස්තු අන්ගැරීම	$10 000 \times 12 \times 10$	1 200 000
		1 200 000
සේවාවර පිරිවැය		(960 000)
		<u>240 000</u>

හේ

අපේක්ෂිත ලාභය	=	(අරක්ෂිත ආන්තිකය ඒකක දායකය) - ගාස්තු අත්හැරීම
	=	$30 \times 48\ 000 - 1\ 200\ 000$
	=	$1\ 440\ 000 - 1\ 200\ 000$
	=	<u><u>240 000</u></u>

සමවේදී ලක්ෂය	=	ස්ථාවර පිටවැය	=	960 000	=	20
		ලිකක දායකය		48 000		

අරක්ෂිත ආන්තිකය	=	අයවැයන විකුණුම් ඒකක - සමවේදී ලක්ෂයයේ විකුණුම් ඒකක
	=	$50 - 20$
	=	30

06. (1)

සිලික සුමුදු පොදු සමාගම

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

රු. '000

මෙහෙයුම් හියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහ බදු පෙර ලාභය		2 000
ක්ෂය	1 400	
පොලි වියදම	150	
කාර්යාල උපකරණ විකිණීමේ අලාභය	300	1 850
මෙහෙයුම් තුළින් ලද මුදල		3 850
කොට වැඩිවිම	(100)	
වෙළඳ හා ලැබිය යුතු දී අවු විම.	200	
වෙළඳ හා ගෙවිය යුතු දී වැඩි විම.	150	250
මෙහෙයුම් හියාකාරකම් තුළින් ජනනය වූ ඉදෑධ මුදල ආයෝජන හියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහ කාර්යාල උපකරණ විකිණීම.		4 100
දේපල පිරියන හා උපකරණ මිලට ගැනීම	300	
ආයෝජන හියාකාරකම් වල යෙදුම් ඉදෑධ මුදල	(4 500)	
මූල්‍ය හියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහ		4 200
කොටස නිකුත් කිරීමෙන් ලද මුදල	1 000	
ඉඩම් සාය ගෙවිම.	(600)	
ගෙවූ අනුරු ලාභාංය.	(400)	
මූල්‍ය හියාකාරකම් තුළින් ජනනය වූ ඉදෑධ මුදල මුදල් හා මුදල් සමාන දී වල ඉදෑධ අවු විම.		0
2014.04.01 දිනට මුදල් හා මුදල් සමාන දී	(100)	
2015.03.31 දිනට මුදල් හා මුදල් සමාන දී	500	
	400	

පෙරවැඩි

රුධාගත් ඉපැයුම්

රු. '000

කොටස නිකුත් කිරීමේ ගිණුම ලාභාංය	500	යේපය ඉ/ගෙ	4 400
යේපය ප/ගෙ	400	කාලවේදීයේ ලාභය	2 000
	5 500		
	6 400		6' 400

යේපය ඉ/ගෙ

5 500

දේපල පිරියන හා උපකරණ ගිණුම

රු. '000

යේපය ඉ/ගෙ	13 100	කාර්යාල උපකරණ ඉවත් කිරීම	1 000
ඉඩම් සායකිමියේ	3 000		
මුදල්	4 500	යේපය ප/ගෙ	19 600
	20 600		20 600
යේපය ඉ/ගෙ	19 600		

ක්‍රේඛ වෙන්කිරීමේ ගිණුම

රු. '000

ඉවත් කිරීමේ ගිණුම 1000 - 600 යේඛය ප/ගේ	400 3 800 4 200	යේඛය ඉ/ගේ වර්ජයේ ක්‍රේඛ	2 800 1 400 4 200
---	-----------------------	----------------------------	-------------------------

(2)

කාර්යාල උපකරණ ඉවත් කිරීමේ ගිණුම.

රු. '000

දේපල පිරියත හා උපකරණ	1 000   1 000	කා. උ. සමුච්චිත ක්‍රේඛ මුදල ලාභය	400 300 300 1 000
----------------------	------------------------	--	----------------------------

07.1 (අ) (1)	ආරම්භක මුදල් ගලා යාම	රු. '000
ගැනුම් මිල		2 000
වැඩිහිටි සකස්කිරීමේ වියදම		200
සවිකිරීමේ ගාස්තු		300
කාරක ප්‍රාග්ධනය		500
		<u>3 000</u>

(2)

වර්ජය	1	2	3	4
අයිතමය				
මුදල ගලා ඒම්				
ආදායම	3 500	4 500	6 000	7 500
කාරක ප්‍රාග්ධනය ආපසු ලැබීම				500
සුන්මුන් අගය				500
	3 500	4 500	6 000	8 500
මුදල ගලා යාම්				
මෙහෙයුම් වියදම්	1 500	2 500	3 000	3 500

පෙරවැඩා

පිරිවැය	2 000 + 200 + 300	= 2 500
සුන්මුන් අගය		<u>500</u>
වර්ජික ක්‍රේඛ විම		<u>2 000</u> 4 = 500

	1	2	3	4
මෙහෙයුම් ආදායම ක්‍රේඛ සමග	2 000	3 000	3 500	4 000
අඩු-ක්‍රේඛ සමග	500	500	500	500
මෙහෙයුම් ආදායම	<u>1 500</u>	<u>2 500</u>	<u>3 000</u>	<u>3 500</u>

(3)

රු. '000

වර්ජය	මුදල ප්‍රවාහය	වට්ටම් සාධකය	වර්තමාන අගය
0	(3 000)	1	(3 000)
1	2 000	0.9	1 800
2	2 000	0.8	1 600
3	3 000	0.7	2 100
4	5 000	0.6	<u>3 000</u>
			5 500

අදාළ වර්තමාන අගය රු. 5 500 000

(4) ඉදා වර්තමාන අගය දන බැවින් ව්‍යාපෘතිය පිළිගැනීම යෝගා වේ.

(අ) (1) සමුව්විත අරමුදල රු. 3 060 000

<u>පෙරවැඩා</u>	<u>රු. '000</u>
ශ්‍රීඩා පිටිය	2 000
ප්‍රේක්ෂකාගාරය 1 500 - 750	750
ශ්‍රීඩා උපකරණ 500 - 300	200
මුදල	80
ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල	30
<b>සමුව්විත අරමුදල</b>	<b><u>3 060</u></b>

(2)

රන්තර ස්ථීඩා සංඛ්‍යා ආදායම් ප්‍රකාශනය රු. '000  
2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය රු. '000

<b>ආදායම්</b>			
සාමාජික මුදල	300		
ශ්‍රීඩා උපකරණ පරිත්‍යාග	100		
අැකුළත් වීමේ ගාසේ	120		
ශ්‍රීඩා පිටිය කුලියට දීමේ ගාසේ	600		<b>1 120</b>
<b>වියදම්</b>			
ශ්‍රීඩා යන හාරකරු වැශීම්	360		
කළමනාකරු වැශීම්	240		
කාර්යාල වියදම්	50		
ශ්‍රීඩා පිටි තැබ්තුව	150		
ප්‍රේක්ෂකාගාර ක්ෂය	70		
ශ්‍රීඩා උපකරණ ක්ෂය	150		<b>1 020</b>
අනිරික්තය			<b>100</b>

#### පෙරවැඩා

	<b>සාමාජික මුදල හිඹුම</b>	<u>රු. '000</u>
2014.04.01 ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල	30 ලැබීම් හා ගෙවීම්	<u>390</u>
ලැබීම් හා ගෙවීම් $6 \times 50$	300	
2015.03.31 ඉ. ලැබූ සාමාජික මුදල $6 \times 10$	60	
	<u>390</u>	<u>390</u>

ශ්‍රීඩා උපකරණ පරිත්‍යාගවලින් වර්ෂයට හඳුනාගත යුතු මුදල  $\frac{500}{5} = 100$   
ශ්‍රීඩාගාර ක්ෂය වීම.

$$\begin{array}{rcl} \text{යෝගය} & 1 500 - 750 & = 750 \\ \text{එකතු කිරීම} & & 300 \\ & & \underline{1050} = 70 \\ & & 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl} \text{ශ්‍රීඩා උපකරණ ක්ෂය} & 500 & = 100 \\ \text{පැරණි} & \frac{500}{5} & \\ \text{නව} & \frac{500}{5} \times \frac{1}{2} & = \frac{50}{150} \end{array}$$

(3)

රන්තර සීඩා සමාගම  
2015.03.31 දනට මුල් තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

රු. '000

රංගම නොවන වත්කම් ධාරණ වටිනාකමට		
සීඩා පිටිය	2 000	
පේක්ස්කාගාරය	980	
සීඩා උපකරණ	550	3 530
රංගම වත්කම්		
ලැබිය යුතු කළේ	120	
මුදල	150	270
සමුච්චිත අරමුදල 2014.04.01		
අනිරික්තය	3 060	
සීඩා උපකරණ අරමුදල	100	3 160
රංගම වගකීම්		400
සීඩා පිටිය කළුයට දීමේ අන්තිකාරම්	180	
කලින් ලද සාමාජික මුදල	60	240
		3 800

**පෙරවැති****පේක්ස්කාගාරය**

පිටිවැය	1 500 + 300 -	1 800
සමුච්චිත ක්ෂය	750 + 70 -	820
ධාරණ වටිනාකම		<u>980</u>

++

**සීඩා උපකරණ**

පිටිවැය	500 + 500 -	1 000
සමුච්චිත ක්ෂය	300 + 150 -	450
ධාරණ වටිනාකම		<u>550</u>

**සීඩා භූමි කළේ**

2014.07.01		300	
2014.11.08	$300 \times \frac{60}{100} = 180$		$\left. \begin{array}{l} 300 \\ 180 \\ \hline 480 \end{array} \right\} 600$
ලැබිය යුතු		120	300
2015 මාර්තු අන්තිකාරම්	$300 \times \frac{60}{100} = 180$		

**සීඩා භූමි කළේ පිළුම**

අඳායම් ප්‍රකාශනය	600	ලැබීම් හා ගෙවීම්	660
ඉදිරියට ලැබීම්	180	ලැබිය යුතු	120
	<u>780</u>		<u>780</u>

**සීඩා උපකරණ අරමුදල**

ලැබීම් හා ගෙවීම්	500
අඳායම් ප්‍රකාශනය	100
යෝශය	<u>400</u>

