

සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි.

රහස්‍ය ලේඛනයකි.



ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
අ.පො.ස. (උ.පෙළ) විභාගය - 2024

33 - ගිණුම්කරණය

ලකුණු දීමේ පටිපාටිය

මෙය උත්තරපත්‍ර පරීක්ෂකවරුන්ගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා සකස් කෙරිණි.
ප්‍රධාන පරීක්ෂක රැජිණ්ඩේ දී අදිරිපත්වන අදහස් අනුව මෙහි වෙනස්කම් කරනු ලැබේ.

අවසන් සංශෝධන ඇතුළත් කළ යුතුව ඇත.

උත්තරපත්‍ර ලකුණු කිරීමේ පොදු ශිල්පීය ක්‍රම

උත්තරපත්‍ර ලකුණු කිරීමේ හා ලකුණු ලැයිස්තුවල ලකුණු සටහන් කිරීමේ සම්මත ක්‍රමය අනුගමනය කිරීම අනිවාර්යයෙන්ම කළ යුතුවේ. ඒ සඳහා පහත පරිදි කටයුතු කරන්න.

1. උත්තරපත්‍ර ලකුණු කිරීමට රතුපාට බෝල් පොයින්ට් පෑනක් පාවිච්චි කරන්න.
2. සෑම උත්තරපත්‍රයකම මුල් පිටුවේ සහකාර පරීක්ෂක සංකේත අංකය සටහන් කරන්න. ඉලක්කම් ලිවීමේදී පැහැදිලි ඉලක්කමෙන් ලියන්න.
3. ඉලක්කම් ලිවීමේදී වැරදුණු අවස්ථාවක් වේ නම් එය පැහැදිලිව තනි ඉරකින් කපා හැර නැවත ලියා කෙටි අක්සන යොදන්න.
4. එක් එක් ප්‍රශ්නයේ අනු කොටස්වල පිළිතුරු සඳහා හිමි ලකුණු ඒ ඒ කොටස අවසානයේ Δ ක් තුළ ලියා දක්වන්න. අවසාන ලකුණු ප්‍රශ්න අංකයත් සමඟ \square ක් තුළ, භාග සංඛ්‍යාවක් ලෙස ඇතුළත් කරන්න. ලකුණු සටහන් කිරීම සඳහා පරීක්ෂකවරයාගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා ඇති කීරුව භාවිත කරන්න.

උදාහරණ : ප්‍රශ්න අංක 03

(i)	✓	$\triangle \frac{4}{5}$
(ii)	✓	$\triangle \frac{3}{5}$
(iii)	✓	$\triangle \frac{3}{5}$

(03) (i) $\frac{4}{5}$ + (ii) $\frac{3}{5}$ + (iii) $\frac{3}{5}$ = $\square \frac{10}{15}$

බහුවරණ උත්තරපත්‍ර : (කවුළු පත්‍රය)

1. අ.පො.ස. (උ.පෙළ) හා තොරතුරු තාක්ෂණ විභාගය සඳහා කවුළු පත්‍ර දෙපාර්තමේන්තුව මගින් සකසනු ලැබේ. නිවැරදි වරණ කපා ඉවත් කළ සහතික කරන ලද කවුළුපතක් ඔබ වෙත සපයනු ලැබේ. සහතික කළ කවුළු පත්‍රයක් භාවිත කිරීම පරීක්ෂකගේ වගකීම වේ.
2. අනතුරුව උත්තරපත්‍ර හොඳින් පරීක්ෂා කර බලන්න. කිසියම් ප්‍රශ්නයකට එක් පිළිතුරකට වඩා ලකුණු කර ඇත්නම් හෝ එකම පිළිතුරක්වත් ලකුණු කර නැත්නම් හෝ වරණ කැපී යන පරිදි ඉරක් අඳින්න. ඇතැම් විට අයදුම්කරුවන් විසින් මුලින් ලකුණු කර ඇති පිළිතුරක් මකා වෙනත් පිළිතුරක් ලකුණු කර තිබෙන්නට පුළුවන. එසේ මකන ලද අවස්ථාවකදී පැහැදිලිව මකා නොමැති නම් මකන ලද වරණය මත ද ඉරක් අඳින්න.

3. කවුළු පත්‍රය උත්තරපත්‍රය මත නිවැරදිව තබන්න. නිවැරදි පිළිතුර ✓ ලකුණකින් ද, වැරදි පිළිතුර 0 ලකුණකින් ද වරණ මත ලකුණු කරන්න. නිවැරදි පිළිතුරු සංඛ්‍යාව ඒ ඒ වරණ කීරයට පහළින් ලියා දක්වන්න. අනතුරුව එම සංඛ්‍යා එකතු කර මුළු නිවැරදි පිළිතුරු සංඛ්‍යාව අදාළ කොටුව තුළ ලියන්න.

චක්‍රගත රචනා හා රචනා උත්තරපත්‍ර :

1. අයදුම්කරුවන් විසින් උත්තරපත්‍රයේ හිස්ව තබා ඇති පිටු හරහා රේඛාවක් ඇඳ කපා හරින්න. වැරදි හෝ නුසුදුසු පිළිතුරු යටින් ඉරි අඳින්න. ලකුණු දිය හැකි ස්ථානවල හරි ලකුණු යෙදීමෙන් එය පෙන්වන්න.
2. ලකුණු සටහන් කිරීමේදී ඕවර්ලන්ඩ් කඩදාසියේ දකුණු පස කීරය යොදා ගත යුතු වේ.
3. සෑම ප්‍රශ්නයකටම දෙන මුළු ලකුණු උත්තරපත්‍රයේ මුල් පිටුවේ ඇති අදාළ කොටුව තුළ ප්‍රශ්න අංකය ඉදිරියෙන් අංක දෙකකින් ලියා දක්වන්න. ප්‍රශ්න පත්‍රයේ දී ඇති උපදෙස් අනුව ප්‍රශ්න තෝරා ගැනීම කළ යුතුවේ. සියලු ම උත්තර ලකුණු කර ලකුණු මුල් පිටුවේ සටහන් කරන්න. ප්‍රශ්න පත්‍රයේ දී ඇති උපදෙස්වලට පටහැනිව වැඩි ප්‍රශ්න ගණනකට පිළිතුරු ලියා ඇත්නම් අඩු ලකුණු සහිත පිළිතුරු කපා ඉවත් කරන්න.
4. පරීක්ෂාකාරීව මුළු ලකුණු ගණන එකතු කොට මුල් පිටුවේ නියමිත ස්ථානයේ ලියන්න. උත්තරපත්‍රයේ සෑම උත්තරයකටම දී ඇති ලකුණු ගණන උත්තරපත්‍රයේ පිටු පෙරළමින් නැවත එකතු කරන්න. එම ලකුණ ඔබ විසින් මුල් පිටුවේ එකතුව ලෙස සටහන් කර ඇති මුළු ලකුණට සමාන දැයි නැවත පරීක්ෂා කර බලන්න.

ලකුණු ලැයිස්තු සකස් කිරීම :

සියලු ම විෂයන්හි අවසාන ලකුණු ඇගයීම් මණ්ඩලය තුළදී ගණනය කරනු නොලැබේ. එබැවින් එක් එක් පත්‍රයට අදාළ අවසාන ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවලට ඇතුළත් කළ යුතු ය. I පත්‍රය සඳහා ඔහු වරණ පිළිතුරු පත්‍රයක් පමණක් ඇති විට ලකුණු ලැයිස්තුවට ලකුණු ඇතුළත් කිරීමෙන් පසු අතුරෙන් ලියන්න. අනෙකුත් උත්තරපත්‍ර සඳහා විස්තර ලකුණු ඇතුළත් කරන්න. 51 විත්‍ර විෂයයේ I, II හා III පත්‍රවලට අදාළ ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවල ඇතුළත් කර අතුරෙන් ද ලිවිය යුතු වේ.

අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගය - 2024

33 - ගිණුම්කරණය

I පත්‍රය

ප්‍රශ්නය	පිළිතුර
1	5
2	3
3	5

ප්‍රශ්නය	පිළිතුර
17	3
18	2
19	4
20	5
21	4
22	3

ප්‍රශ්නය	පිළිතුර
4	1
5	2
6	3
7	4

ප්‍රශ්නය	පිළිතුර
23	3
24	3
25	5
26	5

ප්‍රශ්නය	පිළිතුර
8	3
9	5
10	1

ප්‍රශ්නය	පිළිතුර
27	3
28	3
29	5
30	2

ප්‍රශ්නය	පිළිතුර
11	4
12	4
13	4
14	5
15	3
16	1

(ප්‍රශ්න 1 - 30 දක්වා සෑම නිවැරදි පිළිතුරකටම ලකුණු 04 බැගින්, මුළු ලකුණු 120)

31. A - විකේතිය/3 (01)
 B - නෛතික/2 (01)
 C - තාක්ෂණික/4 (01)
 D - ආර්ථික/1 (01)

32. (අ) රු.'000

	වත්කම	වගකීම	හිමිකම
1		-50	50
2	-100		-100

(01)
(01)

(ආ) 125 (රු.'000) (02)

33. A - ඇතුළු පරිනාලය / *ලැබූ පරිනාලය* (01)
 B - පොදු පරිනාලය (01)
 C - මුදල් ලැබීම් පරිනාලය (01)
 D - මුදල් ගෙවීම් පරිනාලය (01)

34. C - මුදල් හිඟුම හර (රු.'000) 5 000
 විකුණුම් හිඟුම බැර (රු.'000) 5 000 } (02)

D - වෙළෙඳ ණයහිමි පාලන හිඟුම හර (රු.'000) 2 500
 මුදල් හිඟුම බැර (රු.'000) 2 400 } (02)
 ලද වට්ටම් හිඟුම බැර (රු.'000) 100

20000 ඒක මුදල ලබා ගැනීම.

35. A - ආදායම (01)
 B - හිමිකම (01)
 C - වගකීම (01)
 D - වත්කම (01)

*අනුපාතයන් 24W
 910 W
 අ 24W
 අනුපාතයන් 1W
 @ 1000 100*

36. A - දිලා මිණුම (01)
 B - අනාවරණ (01)
 C - ගැලපුම (01)
 D - ප්‍රමාණාත්මක (01)

37. A අඩු මේ (D) (01) (රු.'000) 20 (01)
 B වැඩි මේ (I) (01) (රු.'000) 250 (01)

38. A - ජාති (01)
 B - 42 වන වසරේ (01)
 C - 2007 අංක 7 දරන සමානම් පනත (01) 20 (01)
 දැනටමත් ඉවත්

ප්‍රශ්නය

39
 අඩු මේ
 වැඩි මේ
 අඩු මේ
 වැඩි මේ

(අ) විස්තරය

	හර (රු.'000)	බැර (රු.'000)
දියුණු මිණුම	1 000	
දුබල මිණුම	2 000	
ප්‍රාග්ධන මිණුම - වාමර		3 000

මුළු 3 000 (02)

(ආ) විස්තරය

	හර (රු.'000)	බැර (රු.'000)
ප්‍රාග්ධන මිණුම - අමල්	400	
ප්‍රාග්ධන මිණුම - බිමල්	400	
ප්‍රාග්ධන මිණුම - වාමර	400	
ප්‍රාග්ධන මිණුම - අමල්		600
ප්‍රාග්ධන මිණුම - බිමල්		600

මුළු 2 000 (02)

විකල්ප ඉදිරිපත් කිරීම:

	හර (රු.'000)	බැර (රු.'000)
විස්තරය		
ප්‍රාග්ධන මිණුම - වාමර	400	
ප්‍රාග්ධන මිණුම - අමල්		200
ප්‍රාග්ධන මිණුම - බිමල්		200

මුළු 800 (02)

අනුපිටපත්

02 / විභාග / 2024

40. A - අවශේෂ (01)

B - ආර්ථික සම්පත (01)

C - වැඩිවීම (01) අඩුවීම (01)

In order

41. A - සත්‍ය (01)

B - සත්‍ය (01)

C - සත්‍ය (01)

D - අසත්‍ය (01)

1, 2, 3 ව
මග
අනුපිටපත්
වෙත මගේ

42. (අ) 1 (01) සහ 2 (01) → No order.

(ආ) මුළු වත්කම 57 (රු.මිලියන) (01)

මුළු වගකීම 25 (රු.මිලියන) (01)

43. (a) 2 400 (රු.'000) (01)

(b) 3 840 (රු.'000) (01)

(c) 720 (රු.'000) (02)

44. A - සත්‍ය (01)

B - අසත්‍ය (01)

C - සත්‍ය (01)

D - සත්‍ය (01)

45. (අ) රු. 5 (01)

(ආ) 1 800 (රු.'000) (01)

(ඉ) වාර 6 (02)

46. A - සෘජු (D) විවලා (V)
 B - සෘජු (D) ස්ථාවර (F)
 C - වක්‍ර (I) ස්ථාවර (F)
 D - වක්‍ර (I) විවලා (V)

නිවැරදි අයිතම ;

8 හෝ 7 = ලකුණු 4 6 හෝ 5 = ලකුණු 3

4 හෝ 3 = ලකුණු 2 2 හෝ 1 = ලකුණු 1



47. A - අසත්‍ය (01)
 B - සත්‍ය (01)
 C - සත්‍ය (01)
 D - සත්‍ය (01)

48.

	පිරිවැය මධ්‍යස්ථාන I	පිරිවැය මධ්‍යස්ථාන II
(අ) (රු.)	50 (01)	80 (01)
(ආ) (රු.'000)	2 500 (01)	1 600 (01)

49. (අ) (රු.) 60 (01)
 (ආ) (රු.'000) 200 (01)
 (ඉ) (රු.'000) 1 280 (01)
 (ඊ) (රු.'000) 100 (01)

50. (අ) වසර 8 (02)
 (ආ) 6.11% (02)

6% හි 6%

(ලකුණු 80)

ප්‍රශ්න අංක

1 - 30
 31 - 50

ලකුණු 120
ලකුණු 80
ලකුණු 200

ප්‍රශ්න අංක 1

(1)

සීමිත සාරංග පොදු සමාගම
 2024.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
 ලාභ හෝ අලාභ සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය

01

	සටහන්	රු.'000
විකුණුම්		98 500*
විකුණුම් පිරිවැය		(45 200)*
දළ ලාභය		53 300
වෙනත් ආදායම්		2 600*
බෙදාහැරීමේ පිරිවැය		(11 500)
පරිපාලන වියදම්		(23 550)
වෙනත් වියදම්		(2 250)
මූල්‍ය පිරිවැය		(2 200)
බදු පෙර ලාභය	01	16 400
ආදායම් බදු වියදම්		(1 150)
වර්ෂය සඳහා ලාභය	01	15 250
වෙනත් විස්තීරණ ආදායම්		-
වර්ෂය සඳහා මුළු විස්තීරණ ආදායම	01	15 250

* ඕනෑම දෙකකට -
 ලකුණු 01
 01
 01 පෙර වැඩ 1
 02 පෙර වැඩ 2
 02 පෙර වැඩ 3
 01 පෙර වැඩ 4
 01 පෙර වැඩ 4.1

ලැබුණු →

සටහන් 01: බදු පෙර ලාභය ගණනය කිරීමේ දී පහත වියදම් ද අඩු කර ඇත.

කල්බදු පොලිය

දේපළ, පිරිසිදු සහ උපකරණ ක්ෂය (රු. 100 000)

භාවිත අයිතිය සහිත වත්කමේ ක්ෂය

ප්‍රත්‍යාගණන උණකාවය

වගකීම් සහතික වියදම

තොග කපා හැරීම

රු.'000

ලැබුණු

02

1 800
 10 000
 2 000
 1 000
 750
 450

02

*
 අගයද සහිතව
 ඕනෑම අයිතම
 4කට උපරිම
 ලකුණු 02

(ලකුණු 14)

පෙර වැඩ 1 බෙදා හැරීමේ පිරිවැය	රු.'000	
ශේෂය	10 750	
වගකීම් සහතික වියදම්	750	01
එකතුව	<u>11 500</u>	
පෙර වැඩ 2 පරිපාලන වියදම්		
ශේෂය	25 250	
කල්බදු වාරිකය	(3 200)	01
වැරදි ලෙස ගනනය කළ භාවිත අයිතිය සහිත වත්කමේ ක්ෂය	(500)	01
භාවිත අයිතිය සහිත වත්කමේ නිවැරදි ක්ෂය	+ 1500 } 2 000	
එකතුව	<u>23 550</u>	
පෙර වැඩ 3 වෙනත් වියදම්		
ශේෂය	800	
තොග කපා හැරීම	450	01
ප්‍රත්‍යාගණන උණකාවය	1 000	01
එකතුව	<u>2 250</u>	02
පෙර වැඩ 4 මූල්‍ය පිරිවැය		
ශේෂය	400	
කල්බදු පොලිය	✓ 1 800	01
එකතුව	<u>2 200</u>	
පෙර වැඩ 4.1 අදායම් බදු වියදම		
වර්ෂය සඳහා අදායම් බදු වගකීම	1 100	
පසුගිය වර්ෂය සඳහා අදායම් බදු උණ ප්‍රතිපාදනය	50	01
එකතුව	<u>1 150</u>	


 ඔබගේ වැඩ කර ඇත
 02

(2)

සීමිත සාරාංශ පොදු සමාගම

2024.03.31 දිනට

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

01

	සටහන්	රු.'000
ජංගම නොවන වත්කම		
දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ	02	01 64 000
භාවිත අයිතිය සහිත වත්කම	03	01 8 000
ජංගම වත්කම		
කොගය		5 150 01 පෙර වැඩ 5
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ		6 000 01 පෙර වැඩ 6
භාණ්ඩාගාර බිල්පත් වල ආයෝජන		19 500 01 පෙර වැඩ 7
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ		2 300 01 පෙර වැඩ 8
මුළු වත්කම		104 950
හිමිකම		
ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය - සාමාන්‍ය කොටස්		01 49 600
ප්‍රත්‍යාගණන සංවිතය		01 7 000
රඳවාගත් ඉපයුම්		35 850
ජංගම නොවන වත්කම <i>වැරදි</i>		
කල්බදු වගකීම		01 6 948
ජංගම වත්කම <i>වැරදි</i>		
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ		2 550 01
කල්බදු වගකීම		1 652 01
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන		1 050 01
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු		300 01
මුළු හිමිකම සහ වගකීම්		104 950

ලදු 3෦෦5

- 01 පෙර වැඩ 5
- 01 පෙර වැඩ 6
- 01 පෙර වැඩ 7
- 01 පෙර වැඩ 8

වැරදි
(32෬ - 1548)

01 පෙර වැඩ 9

සටහන් 2 : දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ

රු.'000

පිරිවැය/ අගය	ගොඩනැගිලි	මෝටර් රථ	කාර්යාලීය උපකරණ	එකතුව
2023.04.01 දිනට ශේෂය	48 000*	20 000*	16 000*	01 84 000
සමුච්චිත ක්ෂය මාරු කිරීම	-	-	(3 000)	01 (3 000)
ප්‍රත්‍යාගණන උණකාවය	-	-	(1 000)	01 (1 000)
2024.03.31 දිනට ශේෂය	48 000	20 000	12 000	80 000
සමුච්චිත ක්ෂය	ගොඩනැගිලි	මෝටර් රථ	කාර්යාලීය උපකරණ	
2023.04.01 දිනට ශේෂය				
වර්ෂය සඳහා ක්ෂය	252,000 - 01	8 000	1 000	9 000
සමුච්චිත ක්ෂය මාරු කිරීම	02 **4 000	**4 000	**2 000	10 000
2024.03.31 දිනට ශේෂය	-	-	(3 000)	01 (3 000)
2024.03.31 දිනට ධාරණ වටිනාකම	4 000	12 000	-	16 000
2024.03.31 දිනට ධාරණ වටිනාකම	44 000	8 000	12 000	64 000

*අවම වශයෙන් ශේෂ දෙකක් සඳහා - ලකුණු 01

**අයිතම තුනටම - ලකුණු 02, අයිතම දෙකකට - ලකුණු 01

Handwritten note: නොමැත (No)

සටහන් 03: භාවිත අයිතිය සහිත වත්කම - ගොඩනැගිලි (රු.'000) 01

පිරිවැය	
2023.04.01 දිනට ශේෂය	-
එකතු කිරීම	10 000
2024.03.31 දිනට ශේෂය	10 000
සමුච්චිත ක්ෂය	
2023.04.01 දිනට ශේෂය	-
වර්ෂය සඳහා ක්ෂය	2 000
2024.03.31 දිනට ශේෂය	2 000
2024.03.31 දිනට ධාරණ වටිනාකම	8 000

Handwritten notes:
 3 → 2
 2 → 1
 1 → 0
 3 → 1
 2 → 1
 1 → 0

Handwritten note: (වෙලාව 22)

පෙර වැඩ 5 කොහය		රු.'000
ශේෂය		5 600
කොහ කපා හැරීම		(450) 01
සංශෝධිත ශේෂය		<u>5 150</u>
<i>අනුමැතිය</i>		
පෙර වැඩ 6 වෙළෙඳ ගෙවීම් යුතු දෑ		රු.'000
ශේෂය		3 450
හිලව් කළ වෙළෙඳ ගෙවීම් යුතු දෑ	<i>අනුමැතිය</i>	2 550 01
සංශෝධිත ශේෂය		<u>6 000</u>
<i>අනුමැතිය</i>		
පෙර වැඩ 7 භාණ්ඩාගාර බිල්පත්වල ආයෝජන		රු.'000
ශේෂය		18 000
සය මාසික භාණ්ඩාගාර බිල්පත්	<i>අනුමැතිය</i>	1 500 01
සංශෝධිත ශේෂය		<u>19 500</u>

		රු.'000
පෙර වැඩ 8 මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ		
ශේෂය		3 800
සය මාසික භාණ්ඩාගාර බිල්පත්		(1 500) 01
සංශෝධිත ශේෂය		<u>2 300</u>
<i>අනුමැතිය</i>		
පෙර වැඩ 9 ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු	(රු.'000)	
2023.04.01 දිනට ශේෂය		550
වර්ෂය සඳහා ආදායම් බදු වගකීම		1 150
ආදායම් බදු ගෙවීම		(1 400) 01
2024.03.31 දිනට ශේෂය		<u>300</u>
<i>අනුමැතිය</i>		

පෙර වැඩ 10 කල්බදු වගකීම	රු.'000
ශේෂය	-
මිල දී ගැනීම	10 000
කල්බදු වාරිකය	(3 200)
කල්බදු පොලිය	1 800
2024.03.31 දිනට ශේෂය	<u>8 600</u>
ජංගම වගකීම	<u>1 652</u>
ජංගම නොවන වගකීම	6 948

අංක 100/2024

(3)

සීමිත සාරාංශ පොදු සමාගම
2024.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය

රු.'000

	ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය - සාමාන්‍ය කොටස්	රඳවාගත් ඉපැයුම්	ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත	එකතුව
2023.04.01 දිනට ශේෂය	40 000	33 200	7 000 (01) පෙ.වැ. 11	80 200
සංචිත ප්‍රාග්ධනික කිරීම	9 600	(9 600) (01)		-
මුළු විස්තීරණ ආදායම		(01) 15 250		15 250
අතුරු ලාභාංශ		(3 000) (01)		(3 000)
2024.03.31 දිනට ශේෂය	49 600	35 850	7 000	91 450

(ලකුණු 04)

පෙරවැඩ 11 ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත

ශේෂය	6 000
ප්‍රත්‍යාගණන උණකාවය	1 000 (01)
සශෝධිත ශේෂය	7 000

ප්‍රශ්න අංක 01

කොටස	(1)	(2)	(3)	එකතුව
	14	22	04	40
එකතුව				40

ප්‍රශ්න අංක 2

(අ)

(1) ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය (EOQ) එකක 500 (03)

පෙර වැඩ

01	01	01
----	----	----

EOQ = $\sqrt{\frac{(2 \times 10,000 \times 5,000)}{400}}$

Handwritten note: අනුමැතිය

(2) වර්ෂයක් සඳහා ඇණවුම් සංඛ්‍යාව 20 (02)

පෙර වැඩ

වාර්ෂික ඉල්ලුම 10,000 (01)

ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය 500 (01)

(3) සාමාන්‍ය කොඟ මට්ටම එකක 450 (02)

පෙර වැඩ

700 + 200 (01)

2 (01)

ඉහලින්

ඉහලින්

විකල්ප ගණනය කිරීම:

200 (01) + (01) (500 / 2)

(4) සතියක් සඳහා සාමාන්‍ය පරිභෝජනය එකක 200 (03)

පෙර වැඩ

අවම කොඟ මට්ටම = යළි ඇණවුම් මට්ටම - ~~2~~ ² x සාමාන්‍ය පරිභෝජනය

200 (01) = 600 (01) - 2 (01) x සාමාන්‍ය පරිභෝජනය

සාමාන්‍ය පරිභෝජනය = $(600 - 200) / 2 = 200$

(ලකුණු 10)

(අ)

(1) සංශෝධිත පොදුකාර්ය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පත්‍රිකාව

විස්තරය	විභජන පදනම	එකතුව	එකලස්	නිමැවුම	ගබඩා
දැනටමත් ගණනය කරන ලද		2 350 000	1 300 000	1 050 000	
අඩු කිරීම්:					
වැරදි ලෙස ඇතුළත් කළ නිෂ්පාදන නොවන පොදුකාර්ය පිරිවැය		(720 000)	(360 000)	(360 000)	(01)
නැවත විභජනය කළ ගබඩා දෙපාර්තමේන්තුවේ පොදුකාර්ය පිරිවැය		(150 000)	(100 000)	(50 000)	(01)
ගබඩා දෙපාර්තමේන්තුවේ නිවැරදි මුළු පොදුකාර්ය පිරිවැය					210 000 (01)
මුළු නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය		1 690 000	840 000	640 000	210 000
සැලකිල්ලට නොගත් පොදුකාර්ය පිරිවැය සඳහා ගැලපීම්:					
වක්‍ර වේගය	සාප්ත (01)	420 000	340 000	80 000	(01)
විශේෂ උපකරණ කුලිය	සාප්ත	420 000	420 000		(01)
රක්ෂණ වාරික	යන්ත්‍ර වටිනාකම (01)	170 000	80 000	90 000	(01)
විදුලිය	කිලෝවොට් පැය (01)	100 000	80 000	20 000	(01)
සේවක සුභසාධන	සේවක සංඛ්‍යාව (01)	400 000	300 000	100 000	(01)
		3 200 000	2 060 000	930 000	210 000
ගබඩා දෙපාර්තමේන්තුවේ පොදුකාර්ය පිරිවැය නැවත විභජනය කිරීම	2:1		140 000	70 000	(-210 000)
මුළු නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය		3 200 000	2 200 000	1 000 000	

(ලකුණු 16)

(2)

	එකලස්	නිමැවුම
පොදුකාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගණන		
අනුපාතය	රු. 55 (02)	රු. 50 (02)
	යන්ත්‍ර පැයක් සඳහා	ශ්‍රම පැයක් සඳහා

(ලකුණු 04)

පෙර වැඩ

මුළු පොදුකාර්ය පිරිවැය	01	2 200 000	01	1 000 000
පැය ගණන		40 000	01	20 000

(3)

එකකයක් සඳහා නිෂ්පාදන පිරිවැය

A භාණ්ඩය	B භාණ්ඩය
රු. <u>500</u> (03)	රු. <u>600</u> (03)
	(ලකුණු 06)

පෙර වැඩ ප්‍රාරම්භක පිරිවැය	240	01	235	01		
සංශෝධිත නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය :						
එකලස්	(55 x 2)	01	110	(55 x 3)	01	165
නිලැවුම්	(50 x 3)	01	150	(50 x 4)	01	200
එකකයක් සඳහා නිෂ්පාදන පිරිවැය			<u>500</u>			<u>600</u>

(4) එකක 3 000 සඳහා නිෂ්පාදන පිරිවැය (රු.) 1 600 000 (02)

එකක 3 000 ක විකුණුම් වටිනාකම (රු.) 2 240 000 (02)

(ලකුණු 04)

මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය :			රු.
A භාණ්ඩය	(500 x 2 000)	01	1 000 000
B භාණ්ඩය	(600 x 1 000)	01	600 000
			<u>1 600 000</u>
විකුණුම් වටිනාකම:			
A භාණ්ඩය	(700 x 2 000)	01	1 400 000
B භාණ්ඩය	(840 x 1 000)	01	840 000
			<u>2 240 000</u>

ප්‍රශ්න අංක 02

කොටස	(1)	(2)	(3)	(4)	එකතුව
(අ)	03	02	02	03	10
(ආ)	16	04	06	04	30
එකතුව					40

ප්‍රතිපාදන (1)

(අ)
(1)

රු.'000

වර්ෂය / ව්‍යාපෘති අංකය	වැය				වැය		මුළු	
	වැය, විවිධ සහ විවිධ	වැය	වැය වැය	වැය	වැය වැය	VAT වැය		
2024.10.01 අංක	324*	250*	126*	120*	150*	60*	610*	02
1				120			120	01
2				20			20	01
3		-250	590			90	250	03
4				-135	-150		15	02
5		300			354	-54		02
6		-100					-100	01
7	100	-100						01
8		-100		177		27	50	03
9				-80			-80	01
10			-126	120			-6	02
11		250		-295		-45		02
12		-50					-50	02
2024.10.31 අංක	02 *424	*200	*590	*47	*354	*78	*829	

* (අධිකාරී ක්‍රමයේ සඳහා ලකුණු 01 - උපරිම ලකුණු 02)

(ලකුණු 25)

(2) දළ වැය සඳහා කිරීමේ සඳහා ප්‍රකාශනය (රු.'000)

විකුණු	650	01
ආරම්භක වැය	250	
වැය	550	01
වැය	(100)	01
වැය, විවිධ සහ උපකරණවලට මාරු කිරීම	(100)	01
අධිකාරී වැය	(250)	01
විකුණු කිරීම	350	
දළ වැය	300	

320 { } 350 (3)

විකල්ප ඉදිරිපත් කිරීම (රු.'000):

විකුණුම්	650	(01)
විකුණුම් පිරිවැය (250 + 100)	(350)	(04)
දළ ලාභය	<u>300</u>	

↑ (2) ↑ (2)

(ලකුණු 05)

(ආ)
(1)

යාවර්ධිත සාමාජික අරමුදල් ගිණුම (රු.)

හර		බැර	
ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම	360 000*	මුදල් ගිණුම	3 600 000*
ශේෂය/ප/ශේ	*3 240 000		
	<u>3 600 000</u>		<u>3 600 000</u>

වැඩිදුරටත්
 වැඩිදුරටත්

(*එකතුවේ හැර එක් එක් අයිතමයක් සඳහා ලකුණු 01 බැගින්)

(03)

(2)

සාමාජික මුදල් ගිණුම (රු.)

හර		බැර	
ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම	1 800 000*	මුදල් ගිණුම	1 860 000*
ශේෂය/ප/ශේ	180 000*	ශේෂය/ප/ශේ	120 000*
	<u>1 980 000</u>		<u>1 980 000</u>

(*එකතුවේ හැර එක් එක් අයිතමයක් සඳහා ලකුණු 01 බැගින්)

(04)

(3)

පරිත්‍යාග අරමුදල් ගිණුම (රු.)

හර		බැර	
ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම	500 000*	මුදල් ගිණුම	1 000 000*
ශේෂය/ප/ශේ	*500 000		
	<u>1 000 000</u>		<u>1 000 000</u>

(*එකතුවේ හැර එක් එක් අයිතමයක් සඳහා ලකුණු 01 බැගින්)

(03)

(ලකුණු 10)

ප්‍රශ්න අංක 03

කොටස	(1)	(2)	(3)	එකතුව
(අ)	25	05	-	30
(ආ)	03	04	03	10
එකතුව				40

ප්‍රශ්න අංක 04
(අ) (1)

(i) මුදල් ලැබීම් පරිනලය

විස්තරය	වට්ටම්	වටිනාකම	විකුණුම්	VAT	රු.'000
					වෙළෙඳ ණයගැතියෝ
ආරම්භක වෙළෙඳ ණයගැතියෝ		295*			295*
විමල් වෙළෙන්දෝ	25*	683*			683*
අත්පිට විකුණුම්		236*	200*	36*	
එකතුව	*25	*1 214	*200	*36	*978

03

(*ඕනෑම අයිතම හතරකට ලකුණු 1 බැගින් අයිතම 13ක් සඳහා උපරිම ලකුණු 03)

අංක 12 යනු

(ii) මුදල් ගෙවීම් පරිනලය

විස්තරය	වට්ටම්	වටිනාකම	වෙළෙඳ ණයහිමියෝ	රු.'000	
				වියදම්	වෙනත්
ආරම්භක වෙළෙඳ ණයහිමියෝ		118*	118*	<i>Handwritten</i>	
VAT පාලන සේවය		27*		<i>Handwritten</i>	27*
සීමිත අයෝජනා සමාගම	30*	796*	796*		
මෙහෙයුම් වියදම්		500*		500*	
එකතුව	*30	*1 441	*914	*500	*27

03

(*ඕනෑම අයිතම හතරකට ලකුණු 1 බැගින් අයිතම 14ක් සඳහා උපරිම ලකුණු 03)

(iii) විකුණුම් පරිනලය

විස්තරය	වටිනාකම	විකුණුම්	රු.'000
			VAT
විමල් වෙළෙන්දෝ	708*	600*	108*
සීමිත හෙලන් සමාගම	472*	400*	72*
එකතුව	1 180	1 000	180

Handwritten

(*ඕනෑම අයිතම තුනකට ලකුණු 1 බැගින් අයිතම 6ක් සඳහා උපරිම ලකුණු 02)

02

(iv) ගැනුම් පරිනලය

විස්තරය	වටිනාකම	ගැනුම්	රු.'000
			VAT
සීමිත අයෝජනා සමාගම	826*	700*	126*
සමඟි වෙළෙන්දෝ	590*	500*	90*
එකතුව	1 416	1 200	216

02

(*ඕනෑම අයිතම තුනකට ලකුණු 1 බැගින් අයිතම 6ක් සඳහා උපරිම ලකුණු 02)

(ලකුණු 10)

(2)

පරිනාල සටහන්	රු.' 000	රු.' 000
විස්තරය	හර	බැර
මුදල් ගිණුම	1 214	
විකුණුම් ගිණුම		200
VAT සාලන ගිණුම		36
වෙළෙඳ ණයගැති සාලන ගිණුම		978
(මුදල් ලැබීම් පරිනාලයේ විශ්ලේෂණ කිරීමට එකතු කරන අදාළ ලෙපර් ගිණුම්වලට පිටපත් කිරීම)		
දුන් වටවම් ගිණුම	25	
වෙළෙඳ ණයගැති සාලන ගිණුම		25
(දුන් වටවම් අදාළ ලෙපර් ගිණුම්වලට පිටපත් කිරීම)		
වෙළෙඳ ණයගැති සාලන ගිණුම	914	
VAT සාලන ගිණුම	27	
මෙහෙයුම් වියදම් ගිණුම	500	
මුදල් ගිණුම		1 441
(මුදල් ගෙවීම් පරිනාලයේ විශ්ලේෂණ කිරීමට එකතු කරන අදාළ ලෙපර් ගිණුම්වලට පිටපත් කිරීම)		
වෙළෙඳ ණයගැති සාලන ගිණුම	30	
ලද වටවම් ගිණුම		30
(ලද වටවම් අදාළ ලෙපර් ගිණුම්වලට පිටපත් කිරීම)		
වෙළෙඳ ණයගැති සාලන ගිණුම	1 180	
විකුණුම් ගිණුම		1 000
VAT සාලන ගිණුම		180
(විකුණුම් පරිනාලයේ එකතුව අදාළ ලෙපර් ගිණුම්වලට පිටපත් කිරීම)		
ගැනුම් ගිණුම	1 200	
VAT සාලන ගිණුම	216	
වෙළෙඳ ණයගැති සාලන ගිණුම		1 416
(ගැනුම් පරිනාලයේ එකතුව අදාළ ලෙපර් ගිණුම්වලට පිටපත් කිරීම)		

02

01

02

01

02

02

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, විද්‍යාල විද්‍යා විද්‍යාලය

(ලකුණු 10)

(ආ)

අනුපාත

2024

ගොනුව

(1) දළ ලාභ අනුපාතය

40%

01

දායක

පෙර වැඩ		
<u>දළ ලාභය</u>	800	01
විකුණුම්	2 000	

✓

2000

0.40
දුර්වලයි

(2) ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය

9%

01

පෙර වැඩ		
<u>ශුද්ධ ලාභය</u>	180	01
විකුණුම්	2 000	

✓

(3) කොඟ පිරිවැටුම් අනුපාතය

9

01

පෙර වැඩ		
<u>විකුණුම් පිරිවැය</u>	1 200	01
සාමාන්‍ය කොඟය	200	

✓

(4) ක්ෂණික වත්කම් අනුපාතය (වාර)

1.4

01

පෙර වැඩ		
<u>ක්ෂණික වත්කම්</u>	280	01
ජංගම වගකීම්	200	

✓

(5) හිමිකම් මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය

36%

02

පෙර වැඩ		
<u>වර්ෂය සඳහා ලාභය</u>	180	01
හිමිකම්	500	01

✓

(6) ණය එකතු කිරීමේ කාලය (දින)

45

02

පෙර වැඩ		
<u>සාමාන්‍ය වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දා</u>	250 * 360	01
විකුණුම්	2 000	01

✓

$\frac{360}{8}$

(අනුපාතය)

විකුණුම්

දින 01

(7) ණය අනුපාතය

33.3% (02)

පෙර වැඩ දිගු කාලීන ණය	250	01
මුළු ප්‍රාග්ධනය	750	01

(ලකුණු 10)

(8)

(1) වර්ෂය	0	1	2	3	4	5	රු.'000
මුදල් බලා ඒම්							
විකුණුම් ආදායම		3 500	4 000	4 500	3 900	3 000	
සුන්බුන් අගය						500	
මුළු මුදල් ගලා ඒම්	0	3 500	4 000	4 500	3 900	3 500	
මුදල් ගලා යෑම්							
යන්ත්‍රයේ පිරිවැය	2 500	01					
සාප්ත මෙහෙයුම් පිරිවැය		1 750	2 000	2 250	1 950	1 500	
වක්‍ර පිරිවැය		700	700	700	700	700	
මුළු මුදල් ගලා යෑම්	2 500	2 450	2 700	2 950	2 650	2 200	
ඉද්ධ මුදල් ප්‍රවාහ	(2 500)	1 050	1 300	1 550	1 250	1 300	

3 හා 2 = 11
4 (1) = 2
1 (2) = 11

(02)
(01)

3 වැනි වර්ෂයේ පිරිවැය

(01)
(02)

(2)	Rs.'000					
ඉද්ධ වර්තමාන අගය	2 353					
10% වටවම් සාධකය	0.91	0.83	0.75	0.68	0.62	
වර්තමාන අගය	956	1079	1163	850	806	
යන්ත්‍රයේ පිරිවැය						4 853
ඉද්ධ වර්තමාන අගය						(2 500)
						2 353
(3)						
01	ඉද්ධ වර්තමාන අගය ධන අගයක් ගන්නා බැවින් ව්‍යාපෘතියේ ආයෝජනය නිර්දේශ කෙරේ.					

3/2/01
3/2/01

2 වැනි වර්ෂයේ පිරිවැය

(01)

(ලකුණු 10)

ප්‍රශ්න අංක 04

කොටස	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	එකතුව
(අ)	10	10	-	-	-	-	-	20
(ආ)	01	01	01	01	02	02	02	10
(ඇ)	07	02	01	-	-	-	-	10
එකතුව								40

ප්‍රශ්න අංක 05

(අ) (1)

ලාල් සහ පියල් හවුල් ව්‍යාපාරය
2024.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය

		රු. '000	* අයිතම 2කට ලකුණු (01)
විකුණුම්		15 400*	
විකුණුම් පිරිවැය		(5 400)	03 පෙරවැඩ 1
දළ ලාභය	01	10 000	
පරිපාලන වියදම්		(2 900)	03 පෙර වැඩ 2
බෙදාහැරීමේ වියදම්		(2 200)*	03 පෙර වැඩ 3
වෙනත් වියදම්		(100)	02
සුදාසාදන		(100)	01
මුද්ධ ලාභය		01 4 700	
ප්‍රාග්ධන පොළී :			
ලාල්	400	01	
පියල්	200	01	600
වැටුප් :			
ලාල්	1 200	01	
පියල්	1 200	01	2 400
ලාභ කොටස් :			
ලාල්	01 850		
පියල්	01 850		
		1 700	

(ලකුණු 18)

පෙර වැඩ 1 - විකුණුම් පිරිවැය	(රු. '000)	
ශේෂය	6 000	
ගැනිලි (300+200)	(500)	02
පරිත්‍යාග	(100)	01
	5 400	

පෙර වැඩ 2 - පරිපාලන වියදම් (රු.'000)

ශේෂය	3 800	
වැටුප් - ලාල්	(600)	01
වැටුප් - පියල්	(1 300)	01
ප්‍රසාද දීමනාව	1 000	01
	<u>2 900</u>	

පෙර වැඩ 3 - වෙනත් වියදම් (රු.'000)

ශේෂය	600	
ප්‍රාග්ධන පොලී - ලාල්	(400)	01
ප්‍රාග්ධන පොලී - පියල්	(200)	
පරිත්‍යාග	100	01
	<u>100</u>	

(2)

ප්‍රාග්ධන ගිණුම් (රු.'000)

			රු.'000		
ලාල්	පියල්	කමල්	ලාල්	පියල්	කමල්
කීර්තිනාමය	800	800	4 000	2 000	
ප/ගෙ/ශේෂය*	4 400	200	1 200	1 200	1 000
	<u>5 200</u>	<u>1 000</u>	<u>5 200</u>	<u>3 200</u>	<u>1 000</u>

*ශේෂ තුනකට ලකුණු 02, ශේෂ 2 කට ලකුණු 01

ජංගම ගිණුම් (රු.'000)

			රු.'000		
ලාල්	පියල්	කමල්	ලාල්	පියල්	කමල්
භාණ්ඩ ගැනිලි	300	200	700	100	
වැටුප් ගෙවීම්	600	1300	100		
			400	200	
			1 200	1 200	
ප/ගෙ/ශේෂය	2 950	850	850	850	
	<u>3 250</u>	<u>2 350</u>	<u>3 250</u>	<u>2 350</u>	<u>0</u>

(ලකුණු 12)

(ආ)

(1) මුදල් ගිණුම (රු.)

මුදල් ගිණුම

	හර	මාරු
ඉ/ගෙ/ශේෂය	35 800	25 000* (1)
දෙවරක් සටහන් කළ වෙක්පත නිවැරදි කිරීම	80 000* (1)	1 000* (1)
සංස්ථාපන	60 000* (1)	
අගරු වූ වෙක්පත	25 000* (1)	
	200 800	(01) 174 800
		200 800

*සෑම අයිතමයකටම ලකුණු 01, උපරිම ලකුණු (05)

මුදල් ගිණුම

මුදල් ගිණුම (ලකුණු 06)

(2) බැංකු සැසඳුම් ප්‍රකාශනය (රු.)

2023.12.31 දිනට මුදල් ගිණුමේ සංශෝධිත ශේෂය	(01) 174 800
එකතු කළා:	
නිකුත් කළ නමුත් ගෙවීම් සඳහා ඉදිරිපත් නොකළ වෙක්පත්	50 000 (01)
අඩු කළා:	
තැන්පත් කළ නමුත් උපලබ්ධි නොවූ වෙක්පත්	(45 000) (01)
2023.12.31 දිනට බැංකු ප්‍රකාශනයේ ශේෂය	(01) 179 800

මුදල් ගිණුම
(ලකුණු 04)

ප්‍රශ්න අංක 5

කොටස	(1)	(2)	එකතුව
(අ)	18	12	30
(ආ)	06	04	10
එකතුව			40

ප්‍රශ්න අංක 6

(අ)

සීමිත දේශනී පොදු සමාගම

2024.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය
(රු.'000)

මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් මුදල් ප්‍රවාහ :			
බදු පෙරලාහය	5 500		පෙරවැඩ 1
ගැලපීම්:			
ක්ෂය වීම්: හදිසි, පිරිසිදු කළු උපකරණ	2 800	01	
ක්ෂය වීම්: භාවිත අයිතිය සහිත වත්කම්	1 400	01	
පොලී විසඳම	900	01	
මෝටර් රථ ඉවත් කිරීමේ ලාභය	(800)	01	
	9 800		
කාරක ප්‍රාග්ධන වෙනස්වීම් :			
කොහය වැඩිවීම	(2 100)*		
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ වැඩි වීම	(3 250)*	02	*අයිතම 3වම ලකුණු 02 යි. අයිතම 2කට ලකුණු 01 යි.
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ වැඩි වීම	(1 000)*		
ගෙවූ පොලිය	(900)	01	
ගෙවූ බදු	(1 050)	01	පෙරවැඩ 2
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ඉදිරි මුදල් ප්‍රවාහ**	1 500	02	**වටිනාකම් සහිතව ශීර්ෂ 3වම ලකුණු 02යි. වටිනාකම් සහිතව ශීර්ෂ 2ක් නම ලකුණු 01යි.
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් ප්‍රවාහයන්හු මිල දී ගැනීම	(9 150)	02	පෙරවැඩ 3
මෝටර් රථ ඉවත් කිරීමෙන් ලද මුදල	3 400	01	පෙරවැඩ 4
මූලික ගෙවීම් - භාවිත අයිතිය සහිත වත්කම්	(1 000)	02	පෙරවැඩ 5
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වල ගෙවූ ඉදිරි මුදල් ප්‍රවාහ**	(6 750)		
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් ප්‍රවාහ			
කල්බදු වාරිකය ගෙවීම	(2 000)	01	පෙරවැඩ 6
කොටස් නිකුත් කිරීම	8 500	01	
අතුරු ලාභාංශ	(850)	01	පෙරවැඩ 7
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් ම ජනනය වූ ඉදිරි මුදල් ප්‍රවාහ**	5 650		
කාලවර්ෂය සඳහා ඉදිරි මුදල් ප්‍රවාහ	400	01	
2023.04.01 දිනට මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	1 100		
2024.03.31 දිනට මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	1 500	01	

(ලකුණු 20)

පෙරවැඩ 1: බදු පෙර ලාභය	
බදු පෙර ලාභය	5 500
බදු පසු ලාභය	4 300
ආදායම් බදු වියදම	<u>1 200</u>
පෙරවැඩ 2: ගෙවීයායුතු ආදායම් බදු	
2023.04.01 දිනට ශේෂය	550
ආදායම් බදු වියදම	1 200
2024.03.31 දිනට ශේෂය	(700)
ගෙවූ ආදායම් බදු	<u>1 050</u>
පෙරවැඩ 3: දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ	
2023.04.01 දිනට ශේෂය	19 750
මෝටර් රථ ඉවත් කිරීම	(2 600)
ක්ෂය වීම	(2 800)
	14 350
යන්ත්‍ර මිල දී ගැනීම	9 150
2024.03.31 දිනට ශේෂය	<u>23 500</u>

01

01
01



පෙරවැඩ 4: මෝටර් රථ ඉවත් කිරීම		
ධාරණ වටිනාකම	2 600	
ඉවත් කිරීමේ ලාභය	<u>800</u>	01
විකුණුම් ප්‍රතිෂ්ඨාව	<u>3 400</u>	
පෙරවැඩ 5: භාවිත - අයිතිය සහිත වත්කම		
2023.04.01 දිනට ශේෂය	7 000	
කල්බදු ගෙවීම්වල වර්තමාන වටිනාකම	5 400	01
ක්ෂය	<u>(1 400)</u>	01
	11 000	
2024.03.31 දිනට ශේෂය	<u>12 000</u>	
මූලික ගෙවීම්	<u>1 000</u>	
පෙරවැඩ 6: කල්බදු වගකීම		
2023.04.01 දිනට ශේෂය	5 500	
කල්බදු ගෙවීම් වල වර්තමාන වටිනාකම	<u>5 400</u>	
	10 900	
2024.03.31 දිනට ශේෂය	<u>8 900</u>	
ප්‍රාග්ධනය	<u>2 000</u>	
පෙරවැඩ 7: රඳවාගත් ඉපැයුම්		
2023.04.01 දිනට ශේෂය	6 450	
වර්ෂය සඳහා ලාභය	4 300	
සංචිත ප්‍රාග්ධනීක කිරීම	<u>(2 500)</u>	
	8 250	
2024.03.31 දිනට ශේෂය	<u>7 400</u>	
ගෙවූ අතුරු ලාභාංශ	<u>850</u>	

(ආ)

මෙහි දී 150,000 රුපියල් පමණක් ඉතිරි වී ඇත.
එහෙයින් අනෙක් අංශවලට
මෙම මුදල යොමු කළ යුතුය.

(1)	මුළු ස්ථාවර පිරිවැය	150 000	(04)
පෙරවැඩ 1	තාක්ෂණ සඳහා පිරිවැය	30 000	01
	සැරසිලි සහ පුද්ගල කුලිය	40 000	01
	ක්‍රීඩාංගනය සැකසීමේ පිරිවැය	25 000	01
	අමුත්තන් සඳහා ආහාර පිරිවැය	55 000	01

(2)	ශිෂ්‍යයෙකු සඳහා විචලා පිරිවැය	4 500	(03)
පෙරවැඩ 2	නිල ඇඳුම් පිරිවැය	4 000	01
	ආහාර පැකැට්ටුවක පිරිවැය	400	01
	සහභාගිත්ව සහතික මුද්‍රණය කිරීමේ පිරිවැය	100	01

(3)	එක් ශිෂ්‍යයකුගෙන් රු.7 500ක් අය කරන්නේ නම් මුළු පිරිවැය ආවරණය කිරීම සඳහා සහභාගි විය යුතු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	50	(03)
පෙරවැඩ 3	ස්ථාවර පිරිවැය	01	150 000
	දායකය	7 500	74 500 (300)

(4)	එක් ශිෂ්‍යයකුගෙන් රු.7 500ක් අය කරන්නේ නම් සහ සියළුම ශිෂ්‍යයින් සහභාගි වන්නේ නම්, තරඟාවලියේ අතිරික්තය	60 000	(04)
පෙරවැඩ 4	අයකරන ගාස්තුව	525 000	01
	මුළු විචලා පිරිවැය	01	(315 000)
	මුළු දායකය	01	210 000
	ස්ථාවර පිරිවැය	01	(150 000)
			60 000 ✓

(5)	ආරක්ෂිත ආන්තිකය	01	25	(03)
පෙරවැඩ 5	ස්ථාවර පිරිවැය / දායකය	01	150 000 / 9 500 - 4 500 = 30	
	සමවර්ෂීය ලක්ෂ්‍යයට ළඟා වීමට සහභාගි විය යුතු ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව		30	
	සහභාගිවීමට අපේක්ෂිත ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව		55	01 ✓
	ආරක්ෂිත ආන්තිකය (55-30)		25	

1

(6) රු. 45 000ක පරිත්‍යාගයක් ලැබුණේ නම් සහ
 ශිෂ්‍යයින් 60 දෙනෙකු සහභාගී වන්නේ නම්
 මුළු පිරිවැය ආවරණය කර ගැනීම සඳහා ඒක
 ශිෂ්‍යයෙකුගෙන් අය කළ යුතු මුදල

		6 250	03
පෙරවැඩ 6	ස්ථාවර පිරිවැය	150 000	
	පරිත්‍යාග	(45 000)	01
		105 000	
	මුළු විචලන පිරිවැය	(4 500 * 60) 270 000	01
	මුළු පිරිවැය	375 000	
	ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව	60	01
		$375\ 000 / 60 = 6\ 250$	

20
 (ලකුණු 18)

ප්‍රස්ත අංක 06

කොටස	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	එකතුව
(අ)	20	-	-	-	-	-	20
(ආ)	04	03	03	04	03	03	20
එකතුව							40