

සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි]  
 முழுப் பதிப்புரிமையுடையது]  
 All Rights Reserved]

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව  
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka  
 33 S II

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙල) විභාගය, 2010 අගෝස්තු  
 கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2010 ஓகஸ்ட்  
 General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2010

ගිණුම්කරණය II	පැය තුනයි
கணக்கீடு II	மூன்று மணித்தியாலம்
Accounting II	Three hours

විභාග අංකය .....

පරීක්ෂකගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා පමණි.

I කොටස සඳහා	
ප්‍රශ්න අංක	ලැබූ ලකුණු
1 - 20	
21 - 40	
එකිනුව	

අඳුණුකරුවන්ට උපදෙස් :

- \* I කොටසේ ප්‍රශ්න සියල්ලට ම මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම පිළිතුරු සපයන්න. සෑම ප්‍රශ්නයකට ම ලකුණු 01 බැගින් හිමි වේ.
- \* I කොටසේ පිළිතුරු පත්‍රය II කොටසේ පිළිතුරු පත්‍රය සමඟ එකට අමුණා භාර දෙන්න.

I කොටස

● අංක 1 සිට 20 තෙක් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමේ දී වඩාත් නිවැරදි පිළිතුර පෙරටු ව ඇති කොටුව තුළ “✓” ලකුණ යොදන්න. උදා :

1. පහත තොරතුරු තනි තිඹ්පාදිතයකට අදාළ වන්නේ නම් මුළු දායකය කොපමණ ද?  
 ස්ථාවර පොදුකාර්ය රු. 400 000  
 ආරක්ෂිත ආන්තිකය රු. 200 000  
 දායක විකුණුම් අනුපාතය 40%

- (1) රු. 200 000
- (2) රු. 240 000
- (3) රු. 400 000
- (4) රු. 480 000
- (5) රු. 600 000

2. පහත සඳහන් කුමන ප්‍රකාශය පිරිවැය - පරිමා - ලාභ විශ්ලේෂණයට අදාළව සත්‍ය වන්නේ ද?

- (1) ලාභයක් ඉපැයීමට ආරක්ෂිත ආන්තිකයක් තිබීම අත්‍යවශ්‍ය වේ.
- (2) සමවිචේදන ලක්ෂණයේදී ස්ථාවර පිරිවැය මුළු දායකත්වයට වඩා අඩු වේ.
- (3) දී ඇති මෙහෙයුම් පරිමාවක දී උපයන ලාභය ආරක්ෂිත ආන්තිකය මගින් පෙන්නුම් කෙරේ.
- (4) මෙහෙයුම් පරිමාව වෙනස්වන විට ඒකකයක විචලන පිරිවැය වෙනස් වේ.
- (5) දායක විකුණුම් අනුපාතය මගින් පෙන්නුම් කරනුයේ විකුණුම් මිලෙහි ප්‍රතිශතයක් ලෙස විචලන පිරිවැයයි.

3. ව්‍යාපාරයක ජංගම අනුපාතය ක්ෂණික අනුපාතය මෙන් දෙගුණයක් නම් පහත කුමන ප්‍රකාශය නිවැරදි වන්නේ ද?

- (1) ජංගම වත්කම් ජංගම වගකීම්වලින් හරි අඩුක් වේ.
- (2) නොගය හැර ජංගම වත්කම්, නොගය මෙන් දෙගුණයක් වේ.
- (3) නොගය ජංගම වත්කම් වලින් හරි අඩකට සමාන වේ.
- (4) ජංගම වගකීම් ජංගම වත්කම් මෙන් දෙගුණයක් වේ.
- (5) ජංගම වත්කම් ජංගම වගකීම් මෙන් දෙගුණයක් වේ.



4. පහත සඳහන් අනුභව අතුරින් කුමන අනුභව දෙක ව්‍යාපාර ආයතනයක තෝරනය මැනීම සඳහා වඩාත් යෝග්‍ය වන්නේ ද?

- A- දිගුකාලීන ණය / හිමිකම්
- B- මුළු ණය / මුළු වත්කම්
- C- කෙටිකාලීන ණය / මුළු වත්කම්
- D- ජංගම වත්කම් / ජංගම වගකීම්

- (1) A සහ B
- (2) A සහ C
- (3) A සහ D
- (4) B සහ C
- (5) C සහ D

5. පහත සඳහන් ඒවායින් කුමක් නිෂ්පාදිත පිරිවැයක් නොවන්නේ ද?

- (1) කර්මාන්තශාලාව සඳහා බලය
- (2) කර්මාන්තශාලා සේවකයන්ගේ වැටුප්
- (3) නිෂ්පාදනයේ දී භාවිත කළ අමුද්‍රව්‍ය
- (4) නව නිෂ්පාදිතයක ප්‍රචාරණය
- (5) නිෂ්පාදනයේ දී භාවිත කළ වක්‍ර ද්‍රව්‍ය

6. පිරිවැය ඒකකය නිෂ්පාදිතයක් නම්, පහත කුමන අයිතමයන් සෘජු ද්‍රව්‍ය ලෙස වර්ගකළ හැකි ද?

- A- යකඩ කුරු නිෂ්පාදනය කිරීමේදී භාවිත කළ ලෝහ
- B- නිෂ්පාදන යන්ත්‍ර සඳහා භාවිතකළ ලිහිසි තෙල්
- C- ගණක යන්ත්‍ර නිෂ්පාදනයේදී යොදාගත් ජලාස්ථික්

- (1) A පමණි.
- (2) C පමණි.
- (3) A සහ B පමණි.
- (4) A සහ C පමණි.
- (5) A, B සහ C සියල්ලම.

● ප්‍රශ්න අංක 7 සහ 8 ට පිළිතුරු සැපයීමේ දී පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

2010.03.31 දිනට සමාගමක තෝරාගත් ශේෂ පත්‍ර අයිතම සහ එදිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා ලාභය පහත දී ඇත.

අයිතමය	රු.
මුළු වත්කම්	8 200
මුළු වගකීම්	4 200
ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය	3 500
වර්ෂය සඳහා ලාභය	1 000

7. 2010 මාර්තු 31 දිනට හිමිකම් කොපමණ ද?

- (1) රු. 1 000
- (2) රු. 4 000
- (3) රු. 4 200
- (4) රු. 4 500
- (5) රු. 8 200

8. 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ වත්කම් සඳහා ප්‍රතිලාභය කොපමණ ද?

- (1) රු. 1 000
- (2) රු. 4 000
- (3) රු. 4 200
- (4) රු. 4 500
- (5) රු. 8 200



9. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 36 ට අනුව වෙන්කිරීමක් හඳුනාගැනීම සඳහා පහත සඳහන් කුමන කොන්දේසි / කොන්දේසිය සම්පූර්ණ කළ යුතු ද?

- A - පසුගිය සිද්ධියක ප්‍රතිඵලයක් ලෙස වර්තමාන බැඳීමක් කිසිය යුතු වීම
- B - ආර්ථික ප්‍රතිලාභ පිටින විට ගලා යාමේ හවිතරවයක් කිසිම
- C - වර්තමානම විශ්වාසද්‍රී ලෙස මැනිය හැකි වීම

- (1) A පමණි.
- (2) A සහ B පමණි.
- (3) A සහ C පමණි.
- (4) B සහ C පමණි.
- (5) A, B සහ C සියල්ලම.

10. සිල්ලර ව්‍යාපාරයක ප්‍රතිපත්තිය වනුයේ විකුණුම් මත සැමවිටම 20% ක දළ ලාභයක් උපයා ගැනීමයි. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 05 ට අනුව පහත සඳහන් කුමන මිනුම් ක්‍රමය මෙම ව්‍යාපාරයේ නොගත අගය කිරීම සඳහා වඩාත් යෝග්‍ය වන්නේ ද?

- (1) පිරිවැය නිශ්චිතව හඳුනාගැනීමේ ක්‍රමය
- (2) සිල්ලර ක්‍රමය
- (3) පෙර ඇතුළු පෙර පිට ක්‍රමය (FIFO)
- (4) හරිත සාමාන්‍ය පිරිවැය ක්‍රමය
- (5) සම්මත පිරිවැය ක්‍රමය

11. වර්ෂයක් තුළදී වෙළඳ ණයගැතියන්ගේ වැඩිවීම රු. 40 000 ක් සහ එම වර්ෂය තුළ ණයට විකුණුම් රු. 200 000 ලෙස දී ඇති විට ගිණුම් වර්ෂය තුළ ණයගැතියන්ගෙන් ලද මුදල කොපමණ ද?

- (1) රු. 40 000
- (2) රු. 120 000
- (3) රු. 160 000
- (4) රු. 200 000
- (5) රු. 240 000

12. පහත තොරතුරුවලට අදාළව ව්‍යාපාරයක ගිණුම් වර්ෂයක් තුළ දී මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් ජනනය වූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහයේ වැඩිවීම හෝ අඩුවීම කොපමණ ද?

රු.	
වර්ෂය සඳහා ලාභය	120 000
ක්ෂය	20 000
වෙළඳ ණයගැතියන්ගේ වැඩිවීම	60 000
උපචිත චේතනවල අඩුවීම	40 000
ඉදිරියට ගෙවූ වියදම්වල අඩුවීම	50 000

- (1) රු. 10 000 ක අඩුවීමක්
- (2) රු. 90 000 ක වැඩිවීමක්
- (3) රු. 140 000 ක වැඩිවීමක්
- (4) රු. 150 000 ක වැඩිවීමක්
- (5) රු. 190 000 ක වැඩිවීමක්

13. පිරිවැය එක්රැස් කිරීම, බෙදහැරීම සහ පාලනය යන කාර්යයන් හඳුන්වන්නේ

- (1) මූල්‍ය ගිණුම්කරණය ලෙස ය.
- (2) පාලන ගිණුම් පවත්වා ගැනීම ලෙස ය.
- (3) පිරිවැය ගිණුම්කරණය ලෙස ය.
- (4) ව්‍යාපෘති ඇගයීම ලෙස ය.
- (5) මුදල් ප්‍රවාහ විශ්ලේෂණය ලෙස ය.



14. කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය සම්බන්ධයෙන් පහත දී ඇති කුමන ප්‍රකාශය/ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?

- A- එය ආයතනයක කළමනාකරණ තොරතුරු පද්ධතියෙහි කොටසකි.
- B- එය සංවිධානයක මෙහෙයුම් කටයුතු සැලසුම් කිරීමට හා පාලනයට යොදා ගනී.
- C- එය බාහිර පාර්ශ්වයන්ට තීරණ ගැනීම සඳහා තොරතුරු සම්පාදනය කරයි.

- (1) A පමණි.
- (2) B පමණි.
- (3) C පමණි.
- (4) A සහ B පමණි.
- (5) A, B සහ C සියල්ලම.

15. නිම කොට පිරිවැය නිර්ණය කිරීමේ දී පහත අයිතමයන්ගෙන් ඇතුළත් කළ යුතු වන්නේ මොනවා ද?

- A- මිලදී ගත් බඩුවල ඉතිවොයිස් මිල
- B- ගබඩා භාරකරුගේ වැටුප
- C- මිලදී ගත් බඩු පරීක්ෂා කිරීම සඳහා දරු වියදම්
- D- විකිණීම සඳහා භාණ්ඩ යුදනම් කිරීමේ දී දරු ඇසුරුම් පිරිවැය

- (1) A සහ B පමණි.
- (2) A සහ C පමණි.
- (3) A, C සහ D පමණි.
- (4) A, B සහ D පමණි.
- (5) A, B සහ C පමණි.

16. කොට පිරිවැය නිර්ණය කිරීම සඳහා විශේෂිත හඳුනාගැනීමේ ක්‍රමය අනුගමනය කරන මෝටර් රථ ව්‍යාපාරිකයෙකු මාසයක් සඳහා පහත තොරතුරු ඉදිරිපත් කරයි.

විස්තරය	මාදිලිය	මෝටර් රථ ගණන	මෝටර් රථයක පිරිවැය (රු. '000)	මෝටර් රථයක විකුණුම් මිල (රු. '000)
ආරම්භක කොටස	001	1	800	
	002	3	1 000	
මිලදී ගැනුම්	004	4	1 200	
විකුණුම්	001	1		1 050
	002	1		1 250
	004	3		1 500

විකුණු මෝටර් රථවල පිරිවැය කොපමණ ද?

- (1) රු. 3 200 000
- (2) රු. 4 800 000
- (3) රු. 5 400 000
- (4) රු. 6 000 000
- (5) රු. 6 800 000

17. සීමිත 'කැලණි' සොදු සමාගමේ කළමනාකරණය, 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන 2010 මැයි 17 දින කෙටුම්පත් කරන ලදී. 2010 ජූනි මස 01 දින අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන විමර්ශනය කර 2010 ජූනි 10 දින අත්සන් තබන ලදී. 2010 ජූලි 22 දින කොටස් ගිණියන් සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කළ අතර ඔවුන් ඒවා 2010 ජූලි 25 දින අනුමත කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 12 ට අනුව සීමිත 'කැලණි' සොදු සමාගමේ ශේෂ පත්‍ර දිනට පසුව ඇතිවූ සිද්ධීන් හඳුනාගැනීමට අදාළ කාල පරිච්ඡේදය කුමක් ද?

- (1) 2010 මාර්තු 31 සිට මැයි 17 දක්වා
- (2) 2010 මාර්තු 31 සිට ජූනි 01 දක්වා
- (3) 2010 මාර්තු 31 සිට ජූනි 10 දක්වා
- (4) 2010 මාර්තු 31 සිට ජූලි 22 දක්වා
- (5) 2010 මාර්තු 31 සිට ජූලි 25 දක්වා



18. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 10 ට අනුව ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති තෝරාගැනීම සහ භාවිතය පිළිබඳ පහත කුමන ප්‍රකාශය / ප්‍රකාශ සත්‍ය වන්නේ ද?

- A - ව්‍යාපාරයක් තෝරාගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති ඒකාකාරීව භාවිත කිරීම අවශ්‍ය වේ.
- B - ගනුදෙනුවකට අදාළව ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අනුමැති අවස්ථාවක ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති තෝරා ගැනීමේ දී ආයතනයේ කළමනාකාරිත්වය විසින් ඔවුන්ගේ විනිශ්චය භාවිත කළ යුතුයි.
- C - ව්‍යාපාරයක ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති හෙළිදරව් කිරීම අත්‍යවශ්‍ය නොවේ.

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

19. ගිණුම්කරණ ඇස්මේන්තු සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් කුමන ප්‍රකාශය නිවැරදි වන්නේ ද?

- A - ඒවා විශේෂිත උපකල්පන මත පදනම් වේ.
- B - ඒවා මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ගුණාත්මක ලක්ෂණ අවතක්සේරු කරයි.
- C - නව තොරතුරු අනුව ඒවා වෙනස් වේ.
- D - මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කොට ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා ඒවා අත්‍යවශ්‍ය වේ.

- (1) A සහ B පමණි.
- (2) B සහ C පමණි.
- (3) C සහ D පමණි.
- (4) A, B සහ C පමණි.
- (5) A, C සහ D පමණි.

20. නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය සෘජු ශ්‍රම පැය මත අන්තර්ග්‍රහණය කරනු ලබන්නේ නම් පහත දී ඇති තොරතුරු අනුව සියලු නිෂ්පාදිතයන්ට අන්තර්ග්‍රහණය කරන ලද මුළු පොදුකාර්ය පිරිවැය කොපමණ ද?

ඇස්මේන්තුගත සත්‍ය	මුළු පොදුකාර්ය	සෘජු ශ්‍රම
		රු. 600 000
	රු. 540 000	පැය 20 000

- (1) රු. 320 000
- (2) රු. 400 000
- (3) රු. 525 000
- (4) රු. 560 000
- (5) රු. 600 000

21. 2009 මාර්තු 31 දිනට සමාගමක ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය රු. 1 200 000 ක් වූ අතර කොටසක සාමාන්‍ය අගය රු. 10 ක් විය. 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී සෑම කොටස්දාතෘකටම එකක් වන පරිදි කොටසකට රු. 10 ප්‍රතිස්ථාවක් යටතේ සමාගමෙහි සංචිත ප්‍රාග්ධනික කරන ලදී. පසුව සෑම කොටස් දෙකකටම එක බැගින් වන සේ කොටසක් රු. 9 බැගින් වූ හිමිකම් නිකුත් කරන ලදී.

ප්‍රසාද කොටස් සහ හිමිකම් කොටස් නිකුත්වන පසු සමාගමේ ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය කුමක් ද?

.....

22. පිළිගෙවුම් කාලයට (Payback) සාපේක්ෂව ශුද්ධ වර්තමාන අගයේ (NPV) වාසි දෙකක් සඳහන් කරන්න.

- 1. ....
- 2. ....



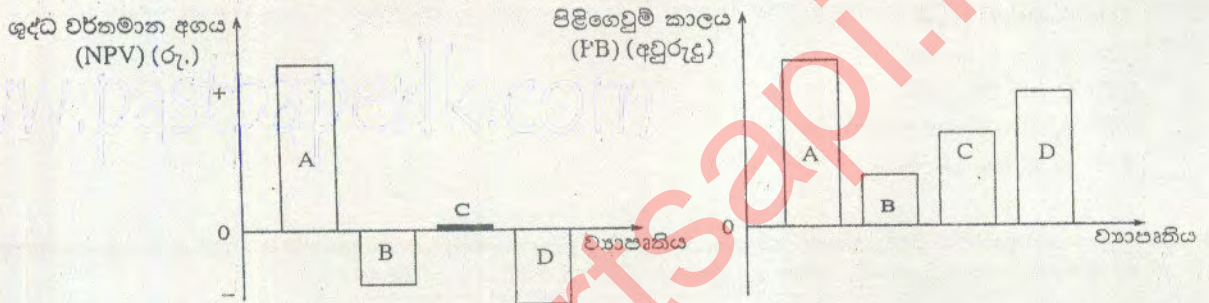
23. ගිණුම් වර්ෂ දෙකක් සඳහා ව්‍යාපාරයකට අදාළ කොරකුරු කිහිපයක් පහත දී ඇත.

	2010 (රු. '000)	2009 (රු. '000)
මුළු වත්කම්	250	200
ණයට විකුණුම්	150	75
මුදලට විකුණුම්	250	325
සාමාන්‍ය ණයගැතියෝ	30	15

2009 වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2010 වර්ෂයේ දී ණය එකතු කිරීමේ කාලය සහ මුළු වත්කම් පිරිවැටුම අනුපාතය වැඩි වී තිබේ ද අඩු වී තිබේ ද නැතහොත් වෙනස් වී නැද්ද යන්න සඳහන් කරන්න.

- (අ) ණය එකතු කිරීමේ කාලය : .....
- (ආ) මුළු වත්කම් පිරිවැටුම් අනුපාතය : .....

24. පහත දී ඇති ප්‍රස්ථාර ව්‍යාපාරයක සමාන මූලික ආයෝජන වර්තාකම්වලින් යුත් ව්‍යාපෘති හතරකට අදාළ වේ.



- (අ) ආයෝජන මුදල ඉක්මනින් ආවරණය කර ගැනීම සමාගම අපේක්ෂා කරන්නේ නම් කුමන ව්‍යාපෘතිය තෝරා ගත යුතු ද?
- (ආ) ව්‍යාපෘතියෙහි මුදල් ප්‍රවාහයන්ගේ කාලීන අගය සලකා බලන්නේ නම්, කුමන ව්‍යාපෘතිය/ව්‍යාපෘති මූල්‍යමය වශයෙන් ඵලදයී වේ ද?

25. අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව තිබියදී නිෂ්පාදිත ඒකකයක විකුණුම් මිල වෙනස් වන විට සමවිච්ඡේදන ලක්ෂ්‍යය ඒකක 2000 සිට 2500 දක්වා වෙනස් විය. ස්ථාවර පිරිවැය රු 100 000 ක් විය. ඒකකයක විකුණුම් මිල කොපමණ ප්‍රමාණයකින් වැඩි වී ද නැතහොත් අඩු වී ද යන්න සඳහන් කරන්න.

26. පහත සඳහන් කරුණුවලට අදාළව කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය සහ මූල්‍ය ගිණුම්කරණය අතර වෙනස සඳහන් කරන්න.

කරුණ	කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය	මූල්‍ය ගිණුම්කරණය
කොරකුරු භාවිත කරන්නන්	.....	.....
වාර්තා කිරීමේ වාර ගණන	.....	.....

27. ආයතනයක් විසින් නිෂ්පාදනාගාරයේ භාවිත කළ යන්ත්‍රයක් රු. 750 000 කට විකුණු අතර විකුණුම් දිනට එහි ධාරණ වටිනාකම රු. 800 000 ක් විය. විකිණීමෙන් ලද මුදල රු. 1 600 000 ක් වටිනා කට යන්ත්‍රයක් මිලදී ගැනීම සඳහා යොදවන ලදී. ඉතිරිය බැංකු ණයක් මගින් පියවන ලදී. ඉහත ගනුදෙනුවලින් පැන නගින පහත ද ගණනය කර දක්වන්න.

- (අ) ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය : .....
- (ආ) මුදල් ප්‍රවාහ නොවන අයිතමය : .....



28. නිෂ්පාදිතයක පිරිවැය ගණනය කිරීමේ අරමුණ දෙකක් සඳහන් කරන්න.

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

29. ආයතනයක් විසින් දරා ඇති පහත පිරිවැය එක් භාණ්ඩයක් නිෂ්පාදනය කිරීමට අදාළ වේ.

	රු.
භාවිත කළ සෘජු ද්‍රව්‍ය	150 000
විකුණුම් වියදම්	5 000
චක්‍ර නිෂ්පාදන වැටුප්	7 000
පරිපාලන වියදම්	10 000
කම්හල් උපකරණ ක්ෂය	70 000
සෘජු ශ්‍රම පිරිවැය	40 000
කර්මාන්තශාලා සේවකයින් සඳහා ගෙවූ අතිකාල දීමනා	20 000
භාවිත කළ චක්‍ර අමුද්‍රව්‍ය	45 000

නිෂ්පාදිතයේ මුළු පිරිවැය කුමක් ද?

.....

30. (අ) ගබඩා ලෙජරය පවත්වාගෙන යාමේ අරමුණ සඳහන් කරන්න.

.....

(ආ) ගබඩා ලෙජරය යාවත්කාලීන කිරීමේ දී භාවිත කරනු ලබන ප්‍රභව ලියවිලි දෙකක් නම් කරන්න.

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

31. ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය තීරණය කරන පිරිවැය වර්ග දෙක සඳහන් කරන්න.

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

32. බේකරි අයිතම කිහිපයක් නිපදවන ආයතනයක පහත පිරිවැය මූලිකාංග සඳහා එක් උදාහරණය බැගින් දෙන්න.  
(බේකරි අයිතම පිරිවැය ඒකක ලෙස සලකන්න.)

- සෘජු අමුද්‍රව්‍ය .....
- චක්‍ර ශ්‍රමය .....
- චක්‍ර වියදම් .....
- චක්‍ර අමුද්‍රව්‍ය .....

33. පහත වගුවේ දී ඇති එක් එක් පිරිවැය වර්ගීකරණයෙහි අරමුණ සඳහන් කරන්න.

පිරිවැය වර්ගීකරණය	පිරිවැය වර්ගීකරණයේ අරමුණ
නිෂ්පාදන පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන නොවන පිරිවැය වශයෙන්	.....
විචලා පිරිවැය සහ ස්ථාවර පිරිවැය වශයෙන්	.....
සෘජු ද්‍රව්‍ය පිරිවැය, සෘජු ශ්‍රම පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය වශයෙන්	.....
අදාළ පිරිවැය සහ අදාළ නොවන පිරිවැය වශයෙන්	.....



34. පහත සඳහන් එකිනෙක අයිතමය මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් ජනනය වන මුදල් ප්‍රවාහ ද නැද්ද යන්න සඳහන් කරන්න.

අයිතමය	ඔව් / නැත
ගෙවිය යුතු සේවක අර්ථසාධක අරමුදල්	.....
ගෙවූ කාර්යාල කුලී	.....
සේවකයින්ට ගෙවූ වේතන	.....
ක්ෂය	.....

35. ආයතනයක් සම්බන්ධයෙන් පහත තොරතුරු සපයා ඇත.

	2010 (රු.)	2009 (රු.)
වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ ලාභය	160 000	150 000
පොලී වියදම	40 000	30 000
ක්ෂය	20 000	20 000

(අ) 2010 වර්ෂය සඳහා පොලී ආවරණ අනුපාතය ගණනය කර දක්වන්න.

.....

(ආ) පසුගිය වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2010 වර්ෂයේ පොලී ආවරණය අඩු වී ද නැතහොත් වැඩි වී ද යන්න සඳහන් කරන්න.

.....

● ප්‍රශ්න අංක 36 සිට 40 තෙක් ප්‍රශ්නවල දී ඇති ප්‍රකාශ ඔහු හෝ ඇයට බව සඳහන් කරන්න.

36. අසම්භාව්‍ය වගකීම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හඳුනාගත යුතු ය. (.....)

37. සමවිච්ඡේදන ලක්ෂ්‍යයේ දී මුළු විකුණුම් ආදායම, එම අවස්ථාවේ දී දායකයෙහි සහ සිව්ලා පිරිවැයෙහි එකතුවට සමාන වේ. (.....)

38. මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සියලු ම ගිණුම්කරණ නිමැවුම් අන්තර්ගත වේ. (.....)

39. ශේෂ පත්‍ර දිනට පසුව යෝජනා කරන ලද ලාභාංශ ශේෂ පත්‍ර දිනට වගකීමක් ලෙස හඳුනා ගත යුතු ය. (.....)

40. සියලු ම සෘජු පිරිවැය විචල්‍ය පිරිවැය වේ. (.....)

\* \*



සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි]  
 முழுப் பதிப்புரிமையுடையது]  
 All Rights Reserved]

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව  
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka  
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka

**33 S II**

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2010 අගෝස්තු  
 கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2010 ஓகஸ்த்  
 General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2010

ගිණුම්කරණය II (II කොටස)  
 கணக்கீடு II (பகுதி II)  
 Accounting II (Part II)

- අයදුම්කරුවන්ට උපදෙස් :
- \* පළමුවන ප්‍රශ්නයට සහ තවත් ප්‍රශ්න හතරකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
  - \* සෑම ප්‍රශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිවීම අලුත් කඩදාසිකින් ආරම්භ කරන්න.
  - \* අදාළ පෙරවැඩ, පිළිතුරු පත්‍රය සමඟ අමුණන්න.

1. 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත සඳුන් පොදු සමාගමේ ආදායම් ප්‍රකාශනය, එදිනට ශේෂ පත්‍රය සහ අදාළ සටහන් පහත දක්වේ.

2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය

	සටහන	
ඉද්ධ විකුණුම් .....		30 000
විකුණුම් පිරිවැය .....		16 000
දළ ලාභය .....		14 000
වෙනත් ආදායම් .....	1	450
අඩුකළා : වියදම් .....	2	7 130
බදු පෙර ලාභය .....		7 320
අඩුකළා : ආදායම් බදු .....		2 928
අඩු කළා : ගෙවූ ලාභාංශ .....		690
වර්ෂයේ ලාභය .....		3 702

2010 මාර්තු 31 දිනට ශේෂ පත්‍රය

දේපල පිරිසක සහ උපකරණ .....		40 000
ස්ථාවර තැන්පතු .....		1 000
තොග .....		500
වෙළඳ ණයගිතියෝ .....		1 980
මුදල් සහ මුදල් සමාන ද .....	3	40
මුළු වත්කම් .....		43 520
ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය.....		31 120
රඳවාගත් ඉපැයුම්.....		4 000
බැංකු ණය - වසර 2 සිට 5 ඇතුළත ගෙවිය යුතු ප්‍රමාණය ....		5 600
බැංකු ණය - ලබන වසර ඇතුළත දී ගෙවිය යුතු ප්‍රමාණය...		1 100
වෙළඳ ණයගිතියෝ.....		1 500
අනෙකුත් ගෙවිය යුතු ද .....		200
මුළු හිමිකම් සහ වගකීම් .....		43 520

සටහන 1 - වෙනත් ආදායම් :

ආයෝජන මත ආදායම් .....		175
උපකරණ විකුණුම්වලින් ලද ලාභය .....		25
ඉඩම් ප්‍රත්‍යාගණන අතිරික්තය .....		250
එකතුව .....		450



**සටහන 2 - වියදම් :**

වේතන.....	2 200
විගණන ගාස්තු.....	300
කළමනාකරණ උපදේශක ගාස්තු.....	1 200
ක්ෂය.....	600
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් සහ සේවක භාරකාර අරමුදල්.....	396
අධ්‍යක්ෂ ගාස්තු.....	1 000
බැංකු ණය පොලී.....	34
බැංකු අයිරා පොලී.....	1 400
එකතුව.....	<u>7 130</u>

**සටහන 3 - මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ :**

අතැති මුදල්.....	15
බැංකු අයිරාව.....	(25)
ත්‍රෛමාසික - භාණ්ඩාගාර බිල්පත්.....	<u>50</u>
එකතුව.....	<u>40</u>

ඉහත මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ආකෘතිය සහ අන්තර්ගතය සම්බන්ධයෙන් සමාගමේ කළමනාකාරීත්වය සැහීමට පත් නොවූ අතර 2010 මැයි 02 වැනි දින ඒවා විමර්ශනය කිරීමට කමිටුවක් පත්කරන ලදී. එම කමිටුව විසින් පහත සඳහන් සොයාගැනීම් සහ අදහස් ඇතුළත් කර වාර්තාවක් සපයන ලදී.

- (i) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ආකෘතිය සහ අන්තර්ගතය ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 3 'මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කිරීම' අනුව පිළියෙල කර නොමැත.
- (ii) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හෙළිදරව් කර ඇති සියලු සංඛ්‍යා රුපියල් දහස්වලින් (රු.'000) වුව ද ඒ බව සඳහන් කර නොමැත.
- (iii) ශුද්ධ විකුණුම් ගණනය කර තිබුණේ පහත දැක්වෙන බෙදහැරීමේ වියදම් අඩු කිරීමෙන් පසුව ය.

	(රු.'000)
අඩමාන ණය සඳහා වෙන්කිරීම්	80
වේතන	2 650
ක්ෂය	1 500
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් සහ සේවක භාරකාර අරමුදල්	<u>270</u>
	<u>4 500</u>

- (iv) වෘත්තීය තක්සේරුකරුවෙකු විසින් සමාගමේ ඉඩම් වෙළඳපොළ සාධක පදනම් කරගෙන 2010 ජූනි 01 දින ප්‍රථමවරට ප්‍රකාශගණනය කර ඇත.
- (v) රු. 500 000 ක බැංකු අයිරා පහසුකම් ලබාගෙන ඇත්තේ තොග ඇප ලෙස තැබීමෙනි.
- (vi) මාස හයක වගකීම් සහතිකයකට යටත් ව සමාගම විසින් භාණ්ඩ විකිණීම මෙම වසර තුළ දී ආරම්භ කරන ලදී. මේ සම්බන්ධයෙන් ඇතිවිය හැකි වගකීම් සඳහා සමාගම රු. 300 000 ක් වෙන්කළ යුතු යැයි යෝජනා කරයි.
- (vii) ශේෂ පත්‍රයේ ඇතුළත් රු. 200 000 ක ණයගැතියෙකු 2010 මැයි 01 දින බුන්වත් වී ඇති බව ප්‍රකාශ වී ඇති අතර එම ශේෂයෙන් 25% ක් පමණක් එදින අය කරගෙන ඇත. සමාගමේ ප්‍රතිපත්තිය වනුයේ වසර අවසානයේ ණයගැනී ශේෂයෙන් 10% ක් බොල්ණය සඳහා වෙන්කිරීම ය.
- (viii) 2009 මාර්තු 15 දනම රු. 150 000 ක ගැනුම් ඉන්වොයිසියක් ගැනුම් ජ'නලයේ වාර්තා කර නොතිබුණි. කෙසේ නමුත් 2009 මැයි මාසයේ දී අදාළ මුදල සැපයුම්කරුවාට ගෙවා ඇති අතර එය ණයගිම් පාලන ගිණුමට හර කර ඇත.
- (ix) පසුගිය වසරේ ආදායම් බදු සඳහා අතිරේක ව එකඟ වී ගෙවන ලද රු. 72 000 ක් විගණන ගාස්තුවල අඩංගු වේ. මෙම අතිරේක මුදල සඳහා වෙනත් කිසිදු ගැලපීමක් සිදු කර නොමැත.

**අවබෝධයන් :**

- (1) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ආකෘතිය සහ අන්තර්ගතය සම්බන්ධව ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 3 ට අනුව ඉහත දී ඇති ආදායම් ප්‍රකාශනයේ සහ ශේෂ පත්‍රයේ මුහුණතෙහි හඳුනාගත හැකි අඩුපාඩු හඟක් උදා : වාර්තා කරනු ලබන ඒකකයේ නම සඳහන් කර නොමැත.
- (2) අයිතම (viii) සහ (ix) හි දක්වා ඇති වැරදි නිවැරදි කිරීමට අවශ්‍ය ජ'නල් සටහන්
- (3) 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ප්‍රසිද්ධ කිරීමට සුදුසු ආකෘතියක් යටතේ සටහන් නොමැතිව සීමිත සඳුන් පොදු සමාගමේ ආදායම් ප්‍රකාශනය
- (4) ඉහත (3) යටතේ පිළියෙල කරන ලද ආදායම් ප්‍රකාශනයට සම්බන්ධව සටහන්වල (වෙනත් ආදායම් හැර) කළ යුතු හෙළිදරව් කිරීම් හඟක් වටිනාකම් සහිතව
- (5) ප්‍රසිද්ධ කිරීමට සුදුසු ආකෘතියක් යටතේ 2010 මාර්තු 31 දිනට සටහන් ද ඇතුළත්ව සීමිත සඳුන් පොදු සමාගමේ ශේෂ පත්‍රය (ලකුණු 20 ය)

[ ඊකාලයවැනි පිටුව බලන්න.



2. (අ) 2009 අප්‍රේල් 01 දිනට සීමිත 'VEGI' පොදු සමාගමේ හිමිකම් පහත ද වලින් සමන්විත විය.

	(රු. '000)
සාමාන්‍ය කොටස් 500 000	7 000
ප්‍රකාශන සංවිත	2 000
රඳවා ගත් ඉපැයුම්	3 500

අතිරේක තොරතුරු :

- (i) 2010 ජනවාරි මාසය තුළ දී අයදුමේ දී එක්වර ගෙවිය යුතු එකක් රු. 20 බැගින් වූ සාමාන්‍ය කොටස් 100 000 ක් නිකුත් කරන ලදී. කොටස් 250 000 ක් සඳහා අයදුම්පත් ලැබුණි. කොටස් සමානුපාතිකව විභජනය කරන ලද අතර වැඩිපුර ලද මුදල් ආපසු යවන ලදී.
- (ii) ප්‍රකාශන සංවිත වසර 3 කට පෙර ඉඩම් ප්‍රකාශන සේවය කිරීමෙන් ලද අතිරික්තය පෙන්වුම් කරයි. මෙම වසර තුළ දී ද මෙම ඉඩම් නැවත ප්‍රකාශන සේවය කරන ලද අතර එමගින් රු. 500 000 ක අලාභයක් පැන නැගුණි.
- (iii) 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභය රු. 3 000 000 කි.
- (iv) වර්ෂය තුළ දී ගෙවන ලද ලාභාංශ රු. 1 000 000 ක් විය.
- (v) රඳවාගත් ඉපැයුම් භාවිත කරමින්, 2010 මාර්තු මාසය තුළ දී කොටසකට රු. 15 බැගින් වූ ප්‍රතිශ්ඨාවකට සෑම සාමාන්‍ය කොටස් දෙකකට ම එක බැගින් වන සේ සංවිත ප්‍රාග්ධනික කරන ලදී.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) කොටස් නිකුත් කිරීමේ ගිණුම
- (2) ප්‍රසිද්ධ කිරීම සඳහා 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය
- (3) 2010 මාර්තු 31 දිනට කොටස් ප්‍රාග්ධන ගිණුමට අනුව කොටසක සාමාන්‍ය අගය
- (4) ඉහත සංවිත ප්‍රාග්ධනික කිරීම නිසා සීමිත 'VEGI' පොදු සමාගමේ 2010 මාර්තු 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය වෙනස් වන්නේ ද යන්න හේතු සහිතව දක්වන්න. (ලකුණු 05 යි)

(ආ) පහත දී ඇති තොරතුරු 2010.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත සුමේධා පොදු සමාගමට අදාළ වේ.

	(රු. '000)
* වර්ෂය සඳහා ලාභය .....	850
* ක්ෂය .....	100
* වර්ෂය අවසානයේ මුදල් හැර ජංගම වත්කම්වල ශුද්ධ අඩුවීම .....	120
* වර්ෂය අවසානයේ ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු හැර ජංගම වගකීම්වල ශුද්ධ අඩුවීම ....	15
* ආදායම් බදු වියදම .....	400
* ගෙවූ ආදායම් බදු .....	350
* විකුණන අවස්ථාවේ දී ධාරණ වටිනාකම රු. 700 000 ක් වූ යන්ත්‍රයක් විකිණීමෙන් ලද මුදල .....	1 000
* සාමාන්‍ය කොටස් නිකුත් කිරීමෙන් ලද මුදල .....	3 000
* ඉඩමක් අත්පත්කර ගැනීම සඳහා ගෙවන ලද මුදල .....	2 000
* රු. 8 000 ක පොලී ඇතුළු ව ගෙවූ ණය වාරික (වර්ෂය මුල හෝ අග උපවිත පොලී නොමැත.) .....	98
* වෙනත් සමාගම්වල කොටස් මිලදී ගැනීම සඳහා ගෙවූ මුදල් .....	1 000
* ගෙවූ ලාභාංශ .....	600
* ලද ලාභාංශ .....	80
* 2009 අප්‍රේල් 01 දිනට මුදල් ශේෂය .....	6 000

අවශ්‍යවන්නේ:

ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 9 ට අනුව 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

(ලකුණු 05 යි)  
(මුළු ලකුණු 10 යි)



සභරා ප්‍රකාශන සමාගමක් සතුව නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් (P1 හා P2) සහ එක් සේවා දෙපාර්තමේන්තුවක් (S) ඇත. ප්‍රකාශන කාර්යයන්ට අදාළ ව පහත තොරතුරු ලබා දී ඇත.

(i) විභාජනය නොකළ නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය :

	(රු.)
විදුලිය	100 000
යන්ත්‍ර ක්ෂය	80 000
දුරකථන ගාස්තු	30 000

(ii) එක් එක් දෙපාර්තමේන්තුවේ නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය හා අදාළ අනෙකුත් දත්ත :

	P1	P2	S
ප්‍රතිපාදනය කළ පොදුකාර්ය (රු.)	37 000	49 000	29 000
අපේක්ෂිත විදුලි පරිභෝජනය (කිලෝ වොට්)	500	400	100
භාවිතයේ ඇති යන්ත්‍ර වටිනාකම (රු.)	750 000	50 000	-
දුරකථන ඇමතුම් කාලය(%)	10	20	70
ඇස්තමේන්තුගත යන්ත්‍ර පැය ගණන	3 500	500	-
ඇස්තමේන්තුගත සෘජු ශ්‍රම පැය ගණන	1 000	5 000	1 800

(iii) සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ (S) නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය P1 හා P2 දෙපාර්තමේන්තු අතර නැවත විභාජනය කළ යුත්තේ පිළිවෙළින් 1:5 අනුපාතයට ය.

(iv) සමාගමේ ප්‍රතිපත්තිය වනුයේ P1 සහ P2 දෙපාර්තමේන්තුවල නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය පිළිවෙළින් යන්ත්‍ර පැය සහ සෘජු ශ්‍රම පැය මත අන්තර්ග්‍රහණය කිරීමයි.

(v) සමාගම විසින් ප්‍රකාශයට පත්කරන එක් සභරාවක් වූ 'නුවණ' සභරාවට අදාළ පහත තොරතුරු ලබා දී ඇත.

ප්‍රකාශ කර බෙදාහරින ලද සභරා සංඛ්‍යාව	15 000
P1 දෙපාර්තමේන්තුවේ භාවිත කළ යන්ත්‍ර පැය ගණන	1 000
P2 දෙපාර්තමේන්තුවේ භාවිත කළ සෘජු ශ්‍රම පැය ගණන	1 500
වැය වූ ප්‍රාථමික පිරිවැය (රු.)	205 000
බෙදාහරින්නන් විසින් ආපසු එවන ලද සභරා සංඛ්‍යාව	1 000
සභරාවක සිල්ලර වෙළඳ මිල (රු.)	50

(vi) විකුණන ලද සෑම සභරාවකට ම රු.10 ක කොමිස් මුදලක් බෙදාහරින්නන්ට ගෙවනු ලැබේ.

(vii) ආපසු එවන ලද සභරා සමාගම විසින් එකක් රු. 20 බැගින් පසුව විකුණන ලදී.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) භාවිත කළ එකිනෙක විභාජන පදනම සඳහන් කරමින් පොදු කාර්යය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පත්‍රිකාවක්
- (2) සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ මුළු පොදුකාර්ය P1 සහ P2 දෙපාර්තමේන්තු අතර නැවත විභාජනය කිරීම
- (3) P1 සහ P2 දෙපාර්තමේන්තුවල පොදුකාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාත
- (4) P1 සහ P2 දෙපාර්තමේන්තු සඳහා පොදුකාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාත ගණනය කිරීමට භාවිත කරන ලද පදනම සාධාරණීකරණය කිරීමට හේතුව බැගින්
- (5) 'නුවණ' සභරාවක නිෂ්පාදන පිරිවැය
- (6) ප්‍රකාශ කරන ලද සභරා 15 000 ට අදාළ ව ලාභය හෝ අලාභය දක්වන ප්‍රකාශනයක්

(ලකුණු 10 යි)

4. පාසලක වාණිජ සංගමය විසින් සංවිධානය කරන ලද අධ්‍යාපන වාරිකාවකට අදාළව පහත සඳහන් තොරතුරු එක් රැස් කර ඇත.

	(රු.)
මගින් 60 කට අයුත් ගතවැනි බසයක ප්‍රවාහන කුලිය	15 000
සෑම සිසුවෙකු ම සැලදිය යුතු හඳුනාගැනීමේ පළඳනයක පිරිවැය	15
වාරිකා ප්‍රදර්ශන බැනර මුද්‍රණ පිරිවැය	3 500
සම්පූර්ණ වාරිකාව සංවිධානය කිරීමේ වියදම	2 500
එක් ශිෂ්‍යයකුගේ ආහාර වියදම	230
එක් ශිෂ්‍යයකු සඳහා වතුර බෝතල් වියදම	80
සංවිධානය කොට ඇති ස්ථාන නැරඹීම සඳහා එක් ශිෂ්‍යයකුගේ ප්‍රවේශ පත්‍ර ගාස්තුව	75
කුලියට ගන්නා ලද ජායාරූප ශිල්පියාගේ ගාස්තුව	3 000
එක් ශිෂ්‍යයකුගෙන් අය කළ යුතු ගාස්තුව	1 000
වාරිකාවෙන් කිසියම් අතිරික්තයක් ඇතිවේ නම් එය වාණිජ සංගමයේ පොදු අරමුදලට බැර කිරීමට තීරණය කර ඇත.	

[ ලකුණුවැනි පිටුව බලන්න.



**අවශ්‍යවන්නේ:**

- (1) වාරිකාවෙහි අපේක්ෂිත මුළු ස්ථාවර පිරිවැය
- (2) සම්විච්ඡේදනය වීම සඳහා වාරිකාවට සහභාගි විය යුතු සියුන් සංඛ්‍යාව
- (3) රු. 6 000 ක අතිරික්තයක් ලැබීම සඳහා වාරිකාවට සහභාගි විය යුතු සියුන් සංඛ්‍යාව
- (4) වාරිකාවෙහි ස්ථාවර පිරිවැය අඩු කළ නොහැකි ශුද්ධ උපකල්පනය කරමින් පොදු අරමුදලට මාරු කළ යුතු මුදල වැඩිකර ගැනීම සඳහා යෝජනා දෙකක්
- (5) සහභාගිවන සියුන් සංඛ්‍යාව 60 ක් වන්නේ නම් වාරිකාවෙන් ලැබෙන අතිරික්තය හෝ හිඟය පෙන්වන ප්‍රකාශනයක්
- (6) සහභාගිවන සියුන් සංඛ්‍යාව 30 ක් වන්නේ නම් සම්විච්ඡේදනය වීම සඳහා එක් ශිෂ්‍යයකුගෙන් අය කළ යුතු ගාස්තුව (ලකුණු 10 යි)

5. (අ) පහත සඳහන් තොරතුරු නිෂ්පාදන සමාගමක් විසින් භාවිත කරන අමුද්‍රව්‍යයකට අදාළ වේ.
- (i) යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය ලෙස ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය (EOQ) වූ කි.ග්‍රෑ. 12 000 භාවිත කරයි.
  - (ii) ඇණවුමක් සිදු කිරීමේ පිරිවැය රු. 300 කි.
  - (iii) වාර්ෂික අමුද්‍රව්‍ය භාවිතය කි.ග්‍රෑ. 120 000 කි.
  - (iv) 2010 ජුනි මාසය තුළ අමුද්‍රව්‍ය ලැබීම් හා නිකුත්කිරීම් සාරාංශය :

දිනය	විස්තරය	ලමාණය (කි.ග්‍රෑ.)	විශේෂ කරුණු
ජුනි 01	ශේෂය	5 000	කි.ග්‍රෑ. 1 ක් රු. 15 බැගින් මැයි 10 දින මිලටගත් කි.ග්‍රෑ. 1000 කි.ග්‍රෑ. 1 ක් රු. 20 බැගින් මැයි 25 දින මිලටගත් කි.ග්‍රෑ. 4000
ජුනි 08	නිකුත්කිරීම්	2 000	
ජුනි 10	ලැබීම්	12 000	කි.ග්‍රෑ. 1 ක් රු. 25 බැගින්
ජුනි 30	නිකුත්කිරීම්	10 000	

- (v) 2010 ජුනි 30 දින භෞතික අමුද්‍රව්‍ය ශේෂය කි.ග්‍රෑ. 5 200 ක් විය.
- (vi) අමුද්‍රව්‍ය නිකුත්කිරීම් මිල කිරීම සඳහා, සමාගම පෙර ඇතුළු පෙර පිට (FIFO) ක්‍රමය භාවිත කරයි.

**අවශ්‍යවන්නේ:**

- (1) 2010 ජුනි මාසය තුළ දී නිකුත් කරන ලද අමුද්‍රව්‍යවල මුළු පිරිවැය
- (2) ගබඩා ලෙජරයට අනුව 2010 ජුනි 30 දිනට ඇති අමුද්‍රව්‍යවල පිරිවැය
- (3) 2010 ජුනි 30 දින භෞතික අමුද්‍රව්‍ය ශේෂය සහ ලෙජර ශේෂය අතර වෙනසට බලපෑ හැකි හේතු දෙකක්
- (4) EOQ ආකෘතියට අනුව මෙම අමුද්‍රව්‍යයේ තොග රඳවාගැනීමේ වාර්ෂික පිරිවැය (ලකුණු 05 යි)

- (ආ) පහත තොරතුරු 'වායා' පොදු සමාගමට අදාළ වේ.
- (i) 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා තෝරාගන්නා ලද, වත්කම්, ආදායම් හා වියදම් :

සාමාන්‍ය ණයගැනියෝ	60 000
සාමාන්‍ය තොග	80 000
විකුණුම් පිරිවැය	400 000
මුළු වත්කම්	270 000
මුළු විකුණුම්	540 000

- (ii) 2009 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා තෝරාගත් අනුපාත :
  - ණය එකතුකිරීමේ කාලය - දින 50
  - මුද්‍රා වත්කම් පිරිවැය අනුපාතය - මාරු 1.2
  - තොග පිරිවැය අනුපාතය - වාර 4
  - මුළු වත්කම් මත ප්‍රතිලාභය - 18%

- (iii) සියලු විකුණුම් ණයට සිදුකරයි.
- (iv) 2010 වර්ෂය සඳහා විකුණුම් මත ශුද්ධ ලාභ අනුපාතිකය 10% කි.
- (v) වර්ෂයකට දින 360 ක් ඇතුළු උපකල්පනය කරන්න.

**අවශ්‍යවන්නේ:**

- (1) 2010 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා ණය එකතුකිරීමේ කාලය, තොග පිරිවැය අනුපාතය, වත්කම් පිරිවැය අනුපාතය හා මුළු වත්කම් මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය
- (2) පසුගිය වර්ෂයේ අනුපාත හා සංසන්දනය කිරීමේ දී පහත ද වල වැඩි දියුණුවීමක් වී තිබේ ද යන්න සඳහන් කරන්න.
  - i. ද්‍රවශීලතා තත්ත්වය
  - ii. මුළු වත්කම් පාවිච්චි කිරීමේ කාර්යක්ෂමතාව
  - iii. මුළු වත්කම් මත ප්‍රතිලාභය

(ලකුණු 05 යි)  
(මුළු ලකුණු 10 යි)



6. (අ) අමරසිංහ සමාගම, නව යන්ත්‍රයක් අත්පත්කර ගැනීම සඳහා වූ යෝජනාවක් ඇගයීම් කරමින් සිටින අතර පහත තොරතුරු ලබා දී ඇත.

	(රු.)
යන්ත්‍රයේ ගැනුම් මිල	140 000
යන්ත්‍රය සවිකිරීමේ දී දරිය යුතු පිරිවැය	10 000
3 වන වර්ෂය අවසානයේ දී යන්ත්‍රයේ සුන්බුන් අගය	20 000
විකුණුම් ආදායමේ වාර්ෂික වැඩිවීම	130 000
මෙහෙයුම් වියදමේ වාර්ෂික වැඩිවීම	30 000

- මෙම යන්ත්‍රය අවුරුදු 3 ක් භාවිත කිරීමට අපේක්ෂා කරයි.
- වර්ෂයකට 10% යටතේ වර්ෂ 3 ක් සඳහා වට්ටම් සාධක

වර්ෂය	0	1	2	3
වට්ටම් සාධකය	1	0.91	0.83	0.75

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 10% වට්ටම් අනුපාතය යටතේ මූලික ආයෝජනයේ වර්තමාන අගය
- (2) පළමු වර්ෂයේ ශුද්ධ මෙහෙයුම් මුදල් ප්‍රවාහය
- (3) තුන් වන වර්ෂයේ මුදල් ගලායීම සහ මුදල් ගලායාම්
- (4) 10% වට්ටම් අනුපාතිකය යටතේ ආයෝජනයේ ශුද්ධ වර්තමාන වටිනාකම
- (5) 10% වට්ටම් අනුපාතිකය යටතේ ආයෝජනය මූල්‍යමය වශයෙන් ඵලදායී ද යන්න නිර්දේශ කිරීම (ලකුණු 05 යි)

(ආ) විවිධ ඇඟවුම් නිෂ්පාදනය කරනු ලබන සමාගමක පිරිවැය අයිතම පහත දී ඇත.

- |  |  |
|--|--|
| (i) උපාංග පිරිවැය                          | (ii) මහන යන්ත්‍ර ක්ෂය                            |
| (iii) කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය                   | (iv) රෙදිවල පිරිවැය                              |
| (v) මහන යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරුවන්ගේ මාසික වේතන | (vi) තත්ත්ව පාලන පිරිවැය                         |
| (vii) විකුණුම් මත ගෙවූ පුරප්කාර            | (viii) මහන යන්ත්‍ර සඳහා භාවිත කළ ලිහිසි ද්‍රව්‍ය |
| (ix) විකුණුම් කොමිස්                       | (x) ඇඟවුම් අපනයනය කිරීමේ නැව් ගාස්තු             |
| (xi) අධ්‍යක්ෂ ගාස්තු                       |  |

අවශ්‍යවන්නේ:

ඉහත එකිනෙක පිරිවැය අයිතමය පහත වර්ගීකරණ යටතේ උචිත කොටුවල (✓) ලකුණ යොදමින් පහත පෙත්වා ඇති පරිදි වෙන්කර දැක්වීම (නිෂ්පාදන නොවන පිරිවැය අයිතමයන් 'සෘජු' හෝ 'වක්‍ර' ලෙස වර්ගීකරීම අවශ්‍ය නොවේ.)

පිරිවැය අයිතම අංකය	සෘජු (D) හෝ වක්‍ර (IND)		විවලය (VC) හෝ ස්ථාවර (FC)		නිෂ්පාදන (M) හෝ නිෂ්පාදන නොවන (NM)	
	D	IND	VC	FC	M	NM
උදා : (i)		✓	✓		✓	

(ලකුණු 05 යි)  
(මුළු ලකුණු 10 යි)

\*\*\*