

4. සඳුන්ගේ ව්‍යාපාරයේ 2019.01.12 සිට 2019.01.24 දක්වා සිදු වූ ගනුදෙනු සටහන් කිරීමට භාවිත කළ මූලික සටහන් පොත් අනුපිළිවෙළින්:

- (1) ආපසු යැවුම් ජර්නලය, විකුණුම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
- (2) ආපසු යැවුම් ජර්නලය, මුදල් ලැබීම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
- (3) පොදු ජර්නලය, මුදල් ලැබීම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
- (4) ගැනුම් ජර්නලය, විකුණුම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
- (5) ගැනුම් ජර්නලය, මුදල් ලැබීම් ජර්නලය, මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය (.....)

5. සඳුන්ගේ ව්‍යාපාරයේ 2019 ජනවාරි මාසය සඳහා ලාභය සහ 2019.01.31 දිනට මුදල් ශේෂය කොපමණ ද?

	මාසය සඳහා ලාභය (රු.'000)	මුදල් ශේෂය (රු.'000)
(1)	200	155
(2)	200	905
(3)	205	155
(4)	205	900
(5)	205	905 (.....)

● අංක 6 සහ 7 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

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

විස්තරය	රු.'000
දළ වැටුප	500
අඩු කළා : සේවක අර්ථසාධක අරමුදලට (EPF) සේවක දායකය - 10%	50
ඉද්ධ වැටුප	<u>450</u>
EPF සඳහා සේව්‍ය දායකය - 15%	75
සේවක භාරකාර අරමුදලට (ETF) සේව්‍ය දායකය - 3%	15

කිසියම් මාසයක EPF හා ETF ඊළඟ මාසයේ 10 වන දින ප්‍රේෂණය කරනු ලබන අතර ඉද්ධ වැටුප එම මාසය තුළම ගෙවනු ලබයි.

6. සමන්ගේ ව්‍යාපාරයේ 2019.03.31 දිනට ඉහත ගනුදෙනුවල බලපෑම් පහත කුමන ගිණුම්කරණ සමීකරණයෙන් පෙන්වනු ලබයි ද?

වත්කම් (රු.'000) = වගකීම් (රු.'000) + හිමිකම් (රු.'000)

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

7. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා EPF වියදම් සහ 2019.03.31 දිනට EPF වගකීම සටහන් කිරීම සඳහා හිචරුදී ද්විත්ව සටහන කුමක් ද?

	හර (රු.'000)	බැර (රු.'000)
(1) EPF වියදම් ගෙවිය යුතු EPF	50	50
(2) EPF වියදම් ගෙවිය යුතු EPF	75	75
(3) EPF වියදම් ගෙවිය යුතු EPF	125	125
(4) EPF වියදම් වැටුප් වියදම් ගෙවිය යුතු EPF	50 75	125
(5) EPF වියදම් වැටුප් වියදම් ගෙවිය යුතු EPF	75 50	125 (.....)

8. ව්‍යාපාරයක ගිණුම්කරණ සංකල්ප භාවිතය සම්බන්ධයෙන් පහත දැක්වෙන කුමන ප්‍රකාශය සත්‍ය වන්නේ ද?

- (1) සාමාන්‍ය කොටස් හිමියන්ට ගෙවන ලද ලාභාංශ, රඳවාගත් ඉපැයුම්වලින් අඩු කර පෙන්වීම සඳහා පදනම සපයනු ලබන්නේ ඒකක සංකල්පයෙනි.
- (2) ලැබිය යුතු ආදායම්, මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ ජංගම වත්කමක් ලෙස වර්ග කිරීම සඳහා පදනම සපයනු ලබන්නේ ප්‍රමාණාත්මක සංකල්පයෙනි.
- (3) ණයහිමියන්ගෙන් ලද වට්ටම් ආදායමක් ලෙස හඳුනාගැනීම සඳහා පදනම සපයනු ලබන්නේ ගැලපුම් සංකල්පයෙනි.
- (4) ණයගැතියන්ට දුන් වට්ටම් වියදමක් ලෙස හඳුනාගැනීම සඳහා පදනම සපයනු ලබන්නේ උපලබ්ධි සංකල්පයෙනි.
- (5) අසම්භාව්‍ය වගකීම් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය තුළ වගකීමක් ලෙස හඳුනා ගැනීම සඳහා පදනම සපයනු ලබන්නේ විවක්ෂණ සංකල්පයෙනි. (.....)

9. පිරිවැය සහ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය යන දෙකෙන් අඩු වටිනාකමට, මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ තොගය හඳුනාගැනීම සඳහා පහත කුමන ගිණුම්කරණ සංකල්ප පදනම සපයනු ලබයි ද?

- (1) ප්‍රමාණාත්මක සහ ගැලපුම් (2) ගැලපුම් සහ කාලච්ඡේද (3) විවක්ෂණ සහ උපලබ්ධි (4) විවක්ෂණ සහ ජනිතාසික පිරිවැය (5) විවක්ෂණ සහ ගැලපුම් (.....)

10. 2019.03.31 දින ආයතනයක සම්පූර්ණ තොගයම එහි ගබඩාවේ ඇති වූ ගින්නකින් විනාශ විය. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත තොරතුරු සපයා ඇත.

	රු.'000
2018.04.01 දිනට තොගය - පිරිවැයට	750
ගැනුම්	1 750
ආපසු යැවුම්	250
විකුණුම්	2 400
විකුණුම් වියදම්	300

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

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

2019.03.31 දින විනාශ වූ තොගයේ පිරිවැය සහ 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් තොග හානි අලාභය කොපමණ ද?

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

(.....)

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

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වතුරිකා ට්‍රේඩර්ස්හි කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් පහත තොරතුරු උපුටා ගන්නා ලදී.

	රු.'000
දළ ලාභය	850
පරිපාලන වියදම්	275
බෙදාහැරීමේ වියදම්	200
මූල්‍ය සහ වෙනත් වියදම්	100

කෙසේ වුව ද කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමෙන් පසුව පහත දැ හෙළිදරව් විය.

- 2019.03.31 දිනට ගෙවිය යුතු කාර්යාල සේවක වැටුප් රු. 30 000 ක් සහ විකුණුම් කොමිස් රු. 20 000 ක් ගිණුම්ගත කර නොමැත.
- ඉදිරියට ගෙවූ ගොඩනැගිලි කුලිය වූ රු. 40 000 ක් පරිපාලන වියදම් ලෙස ඇතුළත් කර ඇත.
- මෝටර් රථ ක්ෂය රු. 50 000 ක් බෙදාහැරීමේ වියදම් තුළ ඇතුළත් කර ඇත. කෙසේ වුව ද මෙම මෝටර් රථ කාර්යාල සේවකයින් සඳහා ප්‍රවාහන පහසුකම් ලබාදීමට භාවිත කෙරේ.

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

	පරිපාලන වියදම් (රු.' 000)	බෙදාහැරීමේ වියදම් (රු.' 000)
(1)	265	170
(2)	265	220
(3)	285	170
(4)	315	170
(5)	315	220

(.....)

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

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

(.....)

13. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා නිෂ්පාදන ව්‍යාපාරයක ප්‍රාථමික පිරිවැය සහ මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය පිළිවෙලින් රු. 900 000 ක් සහ රු. 1 600 000 ක් විය. 2018.03.31 සහ 2019.03.31 දිනයන්ට නිෂ්පාදන පිරිවැයට මිනුම්කරන ලද නොනිම් තොග පිළිවෙලින් රු. 200 000 ක් සහ රු. 330 000 ක් විය.

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

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

(.....)

14. සුභසාධක සමිතියක 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ සිටි සාමාජික සංඛ්‍යාව 150 කි. සාමාජිකයෙකුගේ වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තුව රු. 2 000 ක් වේ. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී සමිතියට ලද මුදල් පහත පරිදි වේ.

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

පරිත්‍යාග එය ලද වසරේ සිට වසර 5 ක් තුළ සමාන වටිනාකම්වලින් ආදායමක් ලෙස හඳුනාගැනීම සමිතියේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.

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

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

(.....)

15. පහත කුමන ප්‍රකාශ හවුල් ව්‍යාපාරයකට අදාළව නිවැරදි වේ ද?

- A - හවුල් ව්‍යාපාරයක ලාභාලාභ අනුපාතය වෙනස් වූ විට එහි කීර්තිනාමය ඇස්තමේන්තු කරනු ලබයි.
- B - 1890 හවුල් ව්‍යාපාර ආඥා පනතේ 42 වන වගන්තියට අනුව හවුල් ව්‍යාපාරයක කීර්තිනාමය ඇස්තමේන්තු කරනු ලබයි.
- C - 1890 හවුල් ව්‍යාපාර ආඥා පනතේ 24 වන වගන්තියට අනුව හවුල්කරුවන් වේගන සඳහා හිමිකම් නොලබයි.
- D - හවුල්කරුවන් විසින් හවුල් ව්‍යාපාරයක ලාභය ඉවත් කර ගැනීමේ ක්‍රමයක් ලෙස 'ගැනිලි' භාවිත කළ හැක.
- E - 1890 හවුල් ව්‍යාපාර ආඥා පනතේ 24 වන වගන්තියට අනුව හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ශේෂ මත 5% ක පොලියක් ගෙවිය යුතු වේ.

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

(.....)

● අංක 16 සහ 17 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

මධු, නිල සහ රාජු පිළිවෙළින් 3 : 2 : 1 අනුපාතයට ලාභාලාභ බෙදා ගනිමින් හවුල් ව්‍යාපාරයක් පවත්වාගෙන යන ලදී. 2018.04.01 දිනට හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන සහ ජංගම ගිණුම් ශේෂ පහත පරිදි විය:

	මධු (රු.'000)	නිල (රු.'000)	රාජු (රු.'000)
ප්‍රාග්ධන ගිණුම්	3 000	2 000	1 000
ජංගම ගිණුම්	400	200	100

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් ව්‍යාපාරය රු. 600 000 ක ලාභයක් උපයන ලදී. 2019.03.31 දින රාජු හවුල් ව්‍යාපාරයෙන් විශ්‍රාම ගත් අතර එදිනට ඔහුට ගෙවිය යුතු මුළු මුදල වූ රු. 1 500 000, ණය ගිණුමකට මාරු කරන ලදී. මධු සහ නිල පිළිවෙළින් 2 : 1 අනුපාතයට ලාභාලාභ බෙදාගනිමින් මෙදින සිට හවුල් ව්‍යාපාරය පවත්වාගෙන යන ලදී. හවුල් ව්‍යාපාරයේ කීර්තිනාමය හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම් තුළින් ගලපනු ලබන අතර හවුල් ව්‍යාපාරයේ කීර්තිනාම ගිණුමක් පවත්වාගනු නොලැබේ.

16. 2019.03.31 දිනට හවුල් ව්‍යාපාරයේ කීර්තිනාමයේ වටිනාකම කොපමණ ද?
- (1) රු. 300 000 (2) රු. 400 000 (3) රු. 500 000
 (4) රු. 1 500 000 (5) රු. 1 800 000 (.....)

17. කීර්තිනාමය ගැලපීම නිසා 2019.03.31 දිනට මධු සහ නිලගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම්වල ශේෂයන්ට ඇති වූ ශුද්ධ බලපෑම කොපමණ ද?
- | මධු | නිල |
|-------------------------------|---------------------------|
| (1) බලපෑමක් නොවේ. | බලපෑමක් නොවේ. |
| (2) බලපෑමක් නොවේ. | රු. 300 000 කින් වැඩි වේ. |
| (3) රු. 300 000 කින් අඩු වේ. | බලපෑමක් නොවේ. |
| (4) රු. 300 000 කින් අඩු වේ. | රු. 300 000 කින් වැඩි වේ. |
| (5) රු. 300 000 කින් වැඩි වේ. | රු. 300 000 කින් අඩු වේ. |
- (.....)

18. LKAS 8 (ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනස්වීම් සහ වැරදි) ප්‍රමිතයට අනුව පහත දැක්වෙන කුමන ප්‍රකාශය/ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?
- A - මූල්‍ය වාර්තා පිළියෙල කිරීමේ දී සහ ඉදිරිපත් කිරීමේ දී භාවිත කරනු ලබන විශේෂිත මූලධර්ම, පදනම්, සම්ප්‍රදායන්, රීතීන් සහ පරිචයන් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති නම් වේ.
 B - ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල වෙනස්වීම්, නව තොරතුරු හෝ නව ප්‍රවණතා හේතු කොට ගෙන ඇති වේ.
 C - අතීත කාලවර්ෂයේදී වැරදි අතීතයානුයෝගී ලෙස නිවැරදි කරනු ලබන්නේ එම වැරදි මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල මූලිකාංග මැනීම සම්බන්ධව ඇති වූ විට පමණි.
- (1) A පමණි. (2) B පමණි. (3) A හා B පමණි.
 (4) B හා C පමණි. (5) A, B හා C යන සියල්ලම. (.....)

19. LKAS 16 (දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ) ප්‍රමිතයට අනුව පහත දැක්වෙන කුමන ප්‍රකාශය/ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?
- A - ක්ෂයවීම යනු වත්කමක ක්ෂය කළ හැකි වටිනාකම එහි ඵලදායී ජීව කාලය තුළ ක්‍රමානුකූලව බෙදාහැරීමයි.
 B - ක්ෂය කළ හැකි වටිනාකම යනු වත්කමක පිරිවැය හෝ පිරිවැය සඳහා ආදේශ කළ වෙනත් අගයකින් සුන්බුන් අගය අඩු කළ විට ලැබෙන වටිනාකමයි.
 C - ඵලදායී ජීව කාලය යනු, ආයතනයක් විසින් වත්කමක් භාවිත කිරීම සඳහා පවතී යැයි අපේක්ෂා කරන කාල සීමාවයි.
- (1) A පමණි. (2) B පමණි. (3) A හා B පමණි.
 (4) B හා C පමණි. (5) A, B හා C යන සියල්ලම. (.....)

20. 2019.03.01 දින සිමිත නෙතු පොදු සමාගම රු. 2 000 000 ක් ගෙවා නිෂ්පාදන කටයුතු සඳහා භාවිත කිරීමට යන්ත්‍රයක් ආනයනය කරන ලදී. සමාගම විසින් මේ සඳහා පහත වියදම් ද දරන ලදී.

	රු.' 000
වැඩබිම සකස් කිරීම	160
යන්ත්‍රයට විදුලි සැපයුම සම්බන්ධ කිරීමේ ගාස්තු	10
මූලික පර්යේෂණ ධාවනයේ පිරිවැය	20
භාණ්ඩයේ ගුණාත්මකභාවය පිළිබඳ ප්‍රවාරණ වියදම	60
යන්ත්‍රය භාවිත කිරීම ආරම්භ කිරීමට අනුමැතිය ලබාගැනීම සඳහා ගෙවූ බලපත්‍ර ගාස්තු	30
යන්ත්‍රය භාවිතය ආරම්භ කිරීමේ සමාරම්භක උත්සවයේ පිරිවැය	40

- LKAS 16 (දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ) ප්‍රමිතයට අනුව හඳුනාගැනීමේ දී යන්ත්‍රයේ පිරිවැය කොපමණ ද?
- (1) රු. 2 160 000 (2) රු. 2 180 000 (3) රු. 2 210 000
 (4) රු. 2 220 000 (5) රු. 2 260 000 (.....)

21. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත තාරක පොදු සමාගමේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 2019.06.20 දින අධ්‍යක්ෂවරුන් විසින් අනුමත කරන ලදී. 2019.03.31 සහ 2019.06.20 අතර කාලය තුළ පහත සිද්ධීන් සමාගමේ සිදු වී තිබුණි.
- A - 2019.03.31 දිනට රු. 500 000 ක් ගෙවිය යුතු වෙළෙඳ ණයගැතියකු 2019.05.28 දින බුන්වත් වූ බව ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.
 - B - 2019.03.31 දිනට පැවැති ලැයිස්තුගත පොදු සමාගම්වල කොටස් ආයෝජන වටිනාකම 2019.06.20 දින වන විට රු. 1 000 000 කින් පහළ ගොස් ඇත.
 - C - 2019.04.05 දින සමාගමට විරුද්ධව පවරන ලද නඩුවක තීන්දුව 2019.06.01 දින ලබා දුන් අතර රු. 4 000 000 ක දඩයක් රජය වෙත ගෙවීමට නියම කරන ලදී.
- LKAS 10 (වාර්තාකරණ කාලච්ඡේදයට පසු සිදුවීම්) ප්‍රමිතයට අනුව ඉහත කුමන සිදුවීම/සිදුවීම් 2019.03.31 දිනට මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ගැලපිය යුතු ද?
- (1) A පමණි. (2) B පමණි. (3) A හා B පමණි.
 - (4) A හා C පමණි. (5) B හා C පමණි. (.....)

22. LKAS 2 (නොග) ප්‍රමිතයට අනුව නොගයේ පිරිවැය තීරණය කිරීමේ දී පහත කුමන පිරිවැය අයිතමය/අයිතම ඇතුළත් කරනු නොලැබේද?
- A - අමුද්‍රව්‍ය, ශ්‍රමය හෝ වෙනත් නිෂ්පාදන පිරිවැයට අදාළව අපතේ යන ලද අසාමාන්‍ය වටිනාකම්
 - B - නිෂ්පාදිත භාණ්ඩ ගනුදෙනුකරුවන්ට බෙදාහරින තෙක් දරනු ලබන ගබඩා පිරිවැය
 - C - ප්‍රදර්ශනාගාරවල පරිපාලන පොදුකාර්ය පිරිවැය
- (1) A පමණි. (2) B පමණි. (3) A හා B පමණි.
 - (4) B හා C පමණි. (5) A, B හා C යන සියල්ලම. (.....)

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

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත තොරතුරු සීමිත සාරංග පොදු සමාගමට අදාළ වේ.

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

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

23. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගම විසින් හඳුනාගත් මුළු ආදායම සහ මුළු වියදම:
- | | මුළු ආදායම (රු.' 000) | මුළු වියදම (රු.' 000) |
|-----|-----------------------|-----------------------|
| (1) | 1 140 | 700 |
| (2) | 1 140 | 750 |
| (3) | 1 175 | 700 |
| (4) | 1 175 | 750 |
| (5) | 1 175 | 785 |
- (.....)

24. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමේ ලාභය සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම:
- | | වර්ෂය සඳහා ලාභය (රු.' 000) | වෙනත් විස්තීරණ ආදායම (රු.' 000) |
|-----|----------------------------|---------------------------------|
| (1) | 165 | 225 |
| (2) | 200 | 225 |
| (3) | 200 | 190 |
| (4) | 235 | 190 |
| (5) | 235 | 225 |
- (.....)

25. පහත තොරතුරු 2019.03.31 දිනට සමාගමකට අදාළ වේ.

ජංගම අනුපාතය	වාර 2
ජංගම වගකීම්	රු. 60 000
තොගය	රු. 48 000

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

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය සහ 2019.03.31 දිනට ක්ෂණික වත්කම් අනුපාතය:

	තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය (වාර)	ක්ෂණික වත්කම් අනුපාතය (වාර)
(1)	5	1.2
(2)	6	1.33
(3)	6	1.2
(4)	6.25	1.33
(5)	7.5	1.2

(.....)

26. සීමිත සමත් පොදු සමාගමේ 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ගණනය කළ හිමිකම් මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය 20% ක් විය. කෙසේ වුව ද 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ දී පහත ගනුදෙනු සැලකිල්ලට ගෙන නොමැත

- A - ගොඩනැගිලි පුරාම වරට ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීම තුළින් ඇති වූ රු. 500 000 ක අතිරික්තය
- B - රු. 800 000 ක සංචිත ප්‍රාග්ධනික කිරීම
- C - රු. 200 000 ක ආපසු යැවුම්

ඉහත සඳහන් කුමන ගනුදෙනුව/ගනුදෙනු නිසා සමාගමේ හිමිකම් මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතයේ වැඩිවීමක් සිදුවන්නේ ද?

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

(.....)

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

මෙම භාණ්ඩයේ ඒකකයක මුළු පිරිවැය හා ඒකකයක විවලා පිරිවැය කොපමණ ද?

	ඒකකයක මුළු පිරිවැය (රු.)	ඒකකයක විවලා පිරිවැය (රු.)
(1)	36	30
(2)	70	48
(3)	90	30
(4)	90	40
(5)	90	48

(.....)

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

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

මෙම භාණ්ඩ ඒකකයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා රු. 50 ක් වූ සෘජු අමුද්‍රව්‍යය ද පැයකට රු. 50 ක් ලෙස සෘජු ශ්‍රමය පැය 4 ක් ද අවශ්‍ය වේ. මෙම භාණ්ඩ ඒකකයක මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය ගණනය කිරීමේ දී යන්ත්‍ර පැය 2 ක් සහ ශ්‍රම පැය 4 ක් සඳහා නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණය කෙරේ.

භාණ්ඩ ඒකකයක් සඳහා නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන පිරිවැය:

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

(.....)

29. සමවෘත්තීය ලක්ෂණයේ දී පහත කුමන ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?
- A - මුළු දායකය මුළු ස්ථාවර පිරිවැයට සමාන වේ.
 - B - මුළු විකුණුම් ආදායම මුළු ස්ථාවර පිරිවැයට සමාන වේ.
 - C - මුළු ස්ථාවර පිරිවැයෙහි සහ මුළු විවලය පිරිවැයෙහි එකතුව මුළු විකුණුම් ආදායමට සමාන වේ.
 - D - ඒකකයක ස්ථාවර පිරිවැය ඒකකයක විවලය පිරිවැයට සමාන වේ.
- (1) A හා B පමණි. (2) A හා C පමණි. (3) A, B හා D පමණි.
 (4) B, C හා D පමණි. (5) A, B, C හා D යන සියල්ලම. (.....)

30. ව්‍යාපෘතියක ශුද්ධ වර්තමාන අගය රු. 800 000 කි. අනෙකුත් සාධක නොවෙනස්ව තිබිය දී පහත කුමන සාධක මෙම ව්‍යාපෘතියේ ශුද්ධ වර්තමාන අගය අඩුවීමට බලපායි ද?
- A - වට්ටම් අනුපාතය අඩු වීම
 - B - ආරම්භක ආයෝජනය වැඩි වීම
 - C - ශුද්ධ මෙහෙයුම් මුදල් ගලා ඒම් අඩු වීම
 - D - ව්‍යාපෘති වාර්තාව පිළියෙල කිරීමේ පිරිවැය වැඩි වීම
- (1) A හා C පමණි. (2) B හා C පමණි. (3) A, B හා C පමණි.
 (4) B, C හා D පමණි. (5) A, B, C හා D යන සියල්ලම. (.....)

..... x 4 = ලකුණු

● අංක 31 සිට 50 තෙක් ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු හිත් ඉර මත ලියන්න.

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

ප්‍රකාශය	සත්‍ය/අසත්‍ය
A - කළමනාකරුවන්ගේ භාවිතය සඳහා පොදු පරමාර්ථ මූල්‍ය වාර්තා පිළියෙල කරයි.
B - ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතවලට අනුකූලව මූල්‍ය වාර්තා පිළියෙල කරයි.
C - ව්‍යාපාරයක අතීත මෙන්ම අනාගත තොරතුරු සපයයි.
D - ව්‍යාපාරයක කළමනාකරුවන්ගේ ඉල්ලීම මත තොරතුරු ජනනය කරයි.

32. ව්‍යාපාරයක පහත ගනුදෙනු එහි හිමිකම් වැඩිවීමට හේතු වන්නේ ද යන්න සඳහන් කරන්න. (වැඩි වන්නේ නම් '✓' ලකුණ ද වැඩි නොවන්නේ නම් 'X' ලකුණ ද දක්වන්න.)

ගනුදෙනුව	හිමිකමෙහි වැඩිවීම
A - පිරිවැය රු. 50 000 ක් වූ භාණ්ඩ රු. 80 000 කට ණයට විකුණන ලදී.
B - අයිතිකරු විසින් රු. 200 000 ක් වටිනා උපකරණයක් ව්‍යාපාරයට සපයන ලදී.
C - අයිතිකරු විසින් ඔහුගේ පෞද්ගලික මුදලින් රු. 30 000 ක් වූ ව්‍යාපාරයේ ණය වාරිකයක් ගෙවන ලදී.
D - ණයහිමියකු පියවීමේ දී රු. 5 000 ක මුදල් වට්ටමක් ලැබුණි.

33. පහත එක් එක් ප්‍රකාශය මගින් විස්තර කරනු ලබන වඩාත් උචිත ගිණුම් වාර්තාව සඳහන් කරන්න.

ප්‍රකාශය	ගිණුම් වාර්තාව
A - නිශ්චිත දිනකට ශේෂ සහිත සම්පූර්ණ ගිණුම් ලැයිස්තුව
B - ආයතනයක ගිණුම් සමූහය ඇතුළත් ලේඛනය
C - තොග අයිතමයක ශේෂය වෙනස්වීම් සටහන් කරනු ලබන ලේඛනය
D - කිසියම් වර්ගයක ගනුදෙනු දින අනුපිළිවෙලට සටහන් කරනු ලබන ගිණුම් පොත

● අංක 38 සහ 39 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

ආනන්ද සහ ජයන්ත විසින් ලිඛිත ගිවිසුමක් නොමැතිව හවුල් ව්‍යාපාරයක් පවත්වාගෙන යන ලදී. 2018.04.01 දින හවුල් ව්‍යාපාරයේ මෝටර් රථවල රක්ෂණ වාරිකය සඳහා රු. 250 000 ක් ආනන්ද විසින් ඔහුගේ පෞද්ගලික මුදල් භාවිත කරමින් ගෙවන ලදී. කෙසේ වුව ද 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ දී මෙය ගළපා නොතිබූ අතර හවුල් ව්‍යාපාරය රු. 562 500 ක ලාභයක් වාර්තා කර තිබුණි. මෙම මුදල ආනන්ද විසින් හවුල් ව්‍යාපාරයට ලබා දුන් ණය මුදලක් ලෙස හඳුනාගැනීමට පසුව තීරණය කරන ලදී.

38. ආනන්ද විසින් ගෙවූ හවුල් ව්‍යාපාරයේ රක්ෂණ වාරිකය ණය මුදලක් ලෙස හඳුනාගැනීම සහ 2019.03.31 දිනට එම ණය මත ගෙවිය යුතු පොලිය හඳුනාගැනීමට ජර්නල් සටහන් ලියන්න.

විස්තරය	ගර (රු.)	බැර (රු.)
(අ)
.....
(ආනන්ද විසින් ගෙවූ හවුල් ව්‍යාපාරයේ රක්ෂණ වාරිකය)	
(ආ)
.....
(ආනන්ද විසින් ලබා දුන් ණය මත ගෙවිය යුතු පොලිය)	

39. පහත දෑ සඳහන් කරන්න:

- (අ) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සංශෝධිත ලාභය : රු.
- (ආ) සංශෝධිත ලාභය මත ආනන්දගේ ලාභ කොටස : රු.

40. මූල්‍ය වාර්තාකරණය සඳහා වූ සංකල්පනාත්මක රාමුවට අනුව ගිණුම්කරණ තොරතුරුවල ගුණාත්මක බව වැඩිදියුණු කිරීමේ ගතිලක්ෂණ හතර සඳහන් කරන්න.

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)

41. සීමිත මානෙල් පොදු සමාගම 2015.04.01 දින රු. 1 000 000 කට යන්ත්‍රයක් මිල දී ගන්නා ලදී. මෙදිනට එහි එලදායී ජීව කාලය සහ සුන්බුන් අගය පිළිවෙලින් වසර 5 ක් සහ රු. 100 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. 2018.04.01 දින රු. 280 000 ක පිරිවැයක් දරමින් මෙම යන්ත්‍රයේ ප්‍රධාන උපාංගයක් නවීකරණය කරන ලදී. මෙදින යන්ත්‍රයේ ඉතිරි එලදායී ජීව කාලය වසර 4 ක් ලෙස ද සුන්බුන් අගය රු. 180 000 ක් ලෙස ද නැවත ඇස්තමේන්තු කරන ලදී.

පහත දෑ ගණනය කරන්න:

- (අ) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ක්ෂයවීම් : රු.
- (ආ) 2019.03.31 දිනට යන්ත්‍රයේ ධාරණ වටිනාකම : රු.

42. LKAS 37 (ප්‍රතිපාදන, අසම්භාව්‍ය වගකීම් සහ අසම්භාව්‍ය වත්කම්) ප්‍රමිතයට අනුව ප්‍රතිපාදනවල සහ වෙනත් වගකීම්වල ලක්ෂණයන්හි ස්වරූපය දැක්වීම සඳහා පහත වරහන් තුළ දක්වා ඇති නිවැරදි යෙදුම තෝරන්න.

ලක්ෂණ	ප්‍රතිපාදන	වෙනත් වගකීම්
A- වර්තමාන බැඳීමක් පැවතීම (බව/නැත)
B- පියවීමේ දී ගෙවිය යුතු වටිනාකම (නියව්‍යය/අවිනිශ්චිතය)
C- පියවීමේ කාලය (නියව්‍යය/අවිනිශ්චිතය)

43. SLFRS 16 (ගනුදෙනුකරුවන් සමග ගිවිසුම්වලින් අයභාරය) ප්‍රමිතයට අනුව පහත දෑ සඳහන් කරන්න.

(අ) ආයතනයක අයභාරය හඳුනාගත යුතු අවස්ථාව:

-
-

(ආ) 'ගනුදෙනුවක මිල' යන්නෙහි නිර්වචනය:

.....

44. සීමිත නිල පොදු සමාගමේ 2018.04.01 දිනට පහත ශේෂ පැවතුණි.

	රු.' 000
ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය (සාමාන්‍ය කොටස් 100 000)	2 000
රඳවාගත් ඉපැයුම්	800

2018.09.30 දින සමාගම කොටසක් රු. 20 ක ප්‍රතිශ්ඨාවකට රු. 400 000 ක රඳවාගත් ඉපැයුම් ප්‍රාග්ධනික කරන ලදී. 2018.12.31 දිනට පැවැති සෑම කොටස් 12 කටම 1 බැගින් කොටසක් රු. 10 ක ප්‍රතිශ්ඨාවකට හිමිකම් නිකුතුවක් එදින සිදු කරන ලදී. දැනට සිටින කොටස් හිමියන් විසින් සියලුම හිමිකම් කොටස් සඳහා දායක වන ලදී. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභය රු. 300 000 ක් විය.

පහත දෑ සඳහන් කරන්න:

(අ) ඉහත කොටස් නිකුත් කිරීම නිසා සිදු වූ මුදල් ශේෂයේ වැඩි වීම : රු.

(ආ) 2019.03.31 දිනට හිමිකම : රු.

45. ආයතනයක ගිණුම්කරණ අනුපාත විශ්ලේෂණය හා සම්බන්ධව පහත ප්‍රකාශ ගතය ද (T) අගතය ද (F) යන්න සඳහන් කරන්න.

ප්‍රකාශය	ගතය/අගතය
A - ඉහළ තොග පිරිවැටුම් අනුපාතයක් අඩු තොග රැඳවුම් කාලයක් පෙන්නුම් කරයි.
B - ණයගැතියන්ගෙන් මුදල් එකතු කර ගැනීම තුළින් ජංගම අනුපාතය අඩු වේ.
C - ඉහළ පොලී ආවරණ අනුපාතයක් අඩු ණය ගෙවීමේ හැකියාවක් පෙන්නුම් කරයි.
D - වසර අවසාන තොගය ශුද්ධ උපලබ්ධි අගයට මිනුම් කිරීම දළ ලාභ අනුපාතයට බලපෑමක් ඇති කරයි.

46. සමාගමක් විසින් අලෙවි කරන භාණ්ඩයකට පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

දිනය	විස්තරය	ඒකකය
2019.07.01	තොග ශේෂය	(ඒකකයක් රු. 3 බැගින් ඒකක 1 000)
2019.07.05	ගැනුම්	(ඒකකයක් රු. 4 බැගින් ඒකක 1 500)
2019.07.12	ගැනුම්	(ඒකකයක් රු. 6 බැගින් ඒකක 500)
2019.07.28	විකුණුම්	(ඒකකයක් රු. 10 බැගින් ඒකක 2 000)

පහත දක්වා ඇති එක් එක් මිල කිරීමේ ක්‍රමය යටතේ පහත දෑ ගණනය කරන්න:

මිල කිරීමේ ක්‍රමය	2019 ජූලි මාසයෙහි විකුණුම් පිරිවැය (රු.)	2019.07.31 දිනට අවසාන තොගය (රු.)
(අ) පෙර-පිටිසි පෙර-පිට (FIFO) ක්‍රමය
(ආ) බරිත සාමාන්‍ය ක්‍රමය

47. සමාගමක් තම නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය සඳහා භාවිත කරනු ලබන අමුද්‍රව්‍යයක යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණ (EOQ) ආකෘතිය භාවිත කරයි. පහත තොරතුරු සපයා ඇත.

වාර්ෂික ඉල්ලුම	ඒකක 40 000
ඒකක 8 000 ක ඇණවුම් ප්‍රමාණයක දී මුළු වාර්ෂික ඇණවුම් පිරිවැය	රු. 5 000
ඒකකයක වාර්ෂික රඳවාගැනීමේ පිරිවැය	රු. 5

පහත දෑ ගණනය කරන්න:

(අ) ඇණවුමක ඇණවුම් පිරිවැය : රු.

(ආ) ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය : ඒකක

48. සමාගමක් සතුව නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් සහ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවක් ඇත. සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ අයවැයගත පොදු කාර්ය පිරිවැය රු. 100 000 ක් වන අතර එය නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු අතර වැඩ කළ යුතු පැය ගණන මත පදනම්ව නැවත බෙදාහරිනු ලැබේ. පහත අතිරේක අයවැයගත තොරතුරු ද දී ඇත.

	නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු I	නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු II
යන්ත්‍ර පැය	7 000	3 000
ඒකකයක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	රු. 120	රු. 140
ඒකකයක සැකසුම් කාලය	යන්ත්‍ර පැය 3	යන්ත්‍ර පැය 2

නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු I සඳහා පහත දෑ දක්වන්න:

(අ) නැවත විභාජනය කරන ලද සේවා දෙපාර්තමේන්තු පොදු කාර්ය පිරිවැය : රු.

(ආ) යන්ත්‍ර පැයකට පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාතය : රු.

නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු II සඳහා පහත දෑ දක්වන්න:

(ඉ) මුළු නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය : රු.

49. තරග විභාගයක් වෙනුවෙන් සංවිධානය කරන ලද පැය 03 ක සම්මන්ත්‍රණයකට අදාළ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

	රු.
ශාලා කුලිය (පැයකට)	10 000
දේශක ගාස්තුව (පැයකට).....	15 000
ප්‍රචාරණ වියදම්	25 000
සහභාගිවන්නෙකු සඳහා දේශන සටහන් වියදම්	500
සහභාගිවන්නෙකුගෙන් අය කරන සම්මන්ත්‍රණ ගාස්තුව	1 500

පහත දෑ ගණනය කරන්න:

- (අ) සහභාගිවන්නෙකුගේ දායකය : රු.
- (ආ) සම්මන්ත්‍රණයේ ස්ථාවර පිරිවැය : රු.
- (ඉ) මුළු පිරිවැය ආවරණය කර ගැනීම සඳහා සහභාගි විය යුතු සංඛ්‍යාව :

50. සමාගමක් නව ව්‍යාපෘතියක භාවිතය සඳහා රු. 900 000 ක් පිරිවැය වූ යන්ත්‍රයක් මිල දී ගැනීමට සලකා බලමින් සිටී. එම යන්ත්‍රයේ ඵලදායී ජීව කාලය සහ සුන්බුන් අගය පිළිවෙලින් වසර 5 ක් සහ රු. 100 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. මෙම ව්‍යාපෘතියේ අපේක්ෂිත වාර්ෂික ලාභය රු. 200 000 ක් වන අතර එහි මුදල් නොවන එකම වියදම ක්ෂය වියදමයි.

මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා පහත දෑ ගණනය කරන්න:

- (අ) ගිණුම්කරණ ප්‍රතිලාභ අනුපාතය (%) :
- (ආ) පිළිගෙවුම් කාලය (වසර) :

ලකුණු

නව නිර්දේශය/புதிய பாடத்திட்டம்/New Syllabus

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
 இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம்
 Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka
 இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம்
 Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2019 අගෝස්තු
கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2019 ஓகஸ்ட்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2019

ගිණුම්කරණය II கணக்கீடு II Accounting II	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">33</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 10px;">S</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 10px;">II</div>	2019.08.26 / 0830 II40
---	--	-------------------------------

පැය තුනයි மூன்று மணித்தியாலம் Three hours	අමතර කියවීමේ කාලය - මිනිත්තු 10 යි மேலதிக வாசிப்பு நேரம் - 10 நிமிடங்கள் Additional Reading Time - 10 minutes
--	---

අමතර කියවීමේ කාලය ප්‍රශ්න පත්‍රය කියවා ප්‍රශ්න කෝරා ගැනීමටත් පිළිතුරු ලිවීමේ දී ප්‍රමුඛත්වය දෙන ප්‍රශ්න සංවිධානය කර ගැනීමටත් යොදාගන්න.

- උපදෙස් :**
- * පළමුවන හා දෙවන ප්‍රශ්න ඇතුළුව ප්‍රශ්න පහකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
 - * සෑම ප්‍රශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිවීම අලුත් කඩදැසියකින් ආරම්භ කරන්න.
 - * අදාළ පෙරවැඩ, පිළිතුරු පත්‍රය සමඟ අමුණන්න.
 - * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට ලකුණු 200 ක් හිමි වේ.

1. සීමිත සත්‍රය පොදු සමාගමේ 2019.03.31 දිනට සාරාංශගත ශේෂ පිරික්සුම පහත දී ඇත.

විස්තරය	හර (රු. '000)	බැර (රු. '000)
දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ	90 000	
2018.04.01 දිනට දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ මත සමුවිචිත ක්ෂය		15 000
විකුණුම්		88 000
විකුණුම් පිරිවැය	45 000	
කොගය	4 200	
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ	17 300	
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ		19 000
කල්බදු ගෙවීම්	3 750	
මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ	750	
2018.04.01 දිනට වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන		580
ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය - සාමාන්‍ය කොටස්		45 500
2018.04.01 දිනට රඳවාගත් ඉපැයුම්		6 395
පරිපාලන වියදම්	4 500	
බෙදාහැරීමේ පිරිවැය	5 200	
මූල්‍ය වියදම්	750	
වෙනත් වියදම්	1 800	
ආදායම් බදු ගෙවීම්	1 950	
2018.04.01 දිනට ආදායම් බදු සඳහා ප්‍රතිපාදන		725
	175 200	175 200

අයිතමය තොරතුරු:

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට පෙර පහත දෑ සඳහා ගැලපීම් කළ යුතු වේ.

- (i) පරිපාලන වියදම් තුළ රු. 900 000 ක අධ්‍යක්ෂ ගාස්තු ඇතුළත් වේ. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විගණන ගාස්තුව රු. 250 000 ක් වූ අතර එය වර්ෂය අවසන් වන විට ගෙවා හෝ ගිණුම්ගත කර හෝ නොමැත.
- (ii) සමාගමට එරෙහිව ගනුදෙනුකරුවකු පවරා තිබූ නඩුවක තීන්දුව 2019.05.10 දින ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද අතර ඒ අනුව එදිනම ගනුදෙනුකරුව රු. 600 000 ක වන්දියක් ගෙවන ලදී. මෙම නඩුව 2019.01.01 දින පවරා තිබුණි. කෙසේ වුව ද සමාගම මෙම වන්දි සම්බන්ධයෙන් කිසිදු ප්‍රතිපාදනයක් 2019.03.31 දිනට හඳුනාගෙන නොතිබුණි. 2019.05.30 දින අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් සමාගමේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන නිකුත් කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබා දී ඇත.
- (iii) සමාගම වසරක වගකීම් සහතික කාලයක් සහිතව භාණ්ඩ විකුණුණු ලබන අතර පසුගිය වර්ෂය තුළ දී සිදු කරන ලද විකුණුම් වෙනුවෙන් රු. 470 000 ක වගකීම් සහතික වියදම් ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ දී ගෙවා ඇත. මෙය ප්‍රවර්තන වර්ෂයෙහි බෙදාහැරීමේ පිරිවැය තුළ ඇතුළත් කර ඇත. 2019.03.31 දිනට වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදනය රු. 650 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර තිබුණි.
- (iv) 2018.04.01 දින සමාගම කල්බදු ගිවිසුමකට එලඹුණු අතර වසර 5 ක කාලයක් සඳහා මෝටර් රථයක භාවිත අයිතිය ලබා ගන්නා ලදී. 2018.04.01 දිනට මෝටර් රථයේ භාවිත අයිතියේ පිරිවැය සහ එහි එලදායි ජීව කාලය පිළිවෙළින් රු. 5 960 000 ක් සහ වසර 5 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලදී. කල්බදු ගිවිසුමට අනුව 2018.04.01 දින මූලික ගෙවීම් ලෙස රු. 2 500 000 ක් ගෙවූ අතර 2019.03.31 දින ප්‍රථම වාර්ෂික වාර්තය ලෙස රු. 1 250 000 ක් ගෙවන ලදී. මූලික මිනුම් කිරීමේ දී කල්බදු වගකීම රු. 3 460 000 ක් විය. 2019.03.31 සහ 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂ සඳහා කල්බදු පොලිය පිළිවෙළින් රු. 346 000 ක් සහ රු. 256 000 ක් වේ. සමාගම විසින් ගෙවන ලද මූලික ගෙවීම් සහ ප්‍රථම කල්බදු වාර්තය පමණක් කල්බදු ගෙවීම් ගිණුමේ සටහන් කර තිබුණි. මේ සම්බන්ධව වෙනත් කිසිදු සටහනක් තබා නොමැත.
- (v) දේපළ, පිරිසත සහ උපකරණවල සංයුතිය සහ ඒවායෙහි සමුච්චිත ක්ෂය පහත පරිදි වේ:
විස්තරය

	2019.03.31 දිනට පිරිවැය/අගය (රු.'000)	2018.04.01 දිනට සමුච්චිත ක්ෂය (රු.'000)
ඉඩම්	30 000	-
ගොඩනැගිලි	45 000	11 000
කාර්යාල උපකරණ	15 000	4 000
	<u>90 000</u>	<u>15 000</u>

- (vi) ප්‍රවර්තන වර්ෂය සඳහා ක්ෂය මෙතෙක් වෙන් කර නොමැත. කල්බදු පදනම මත ලබා ගත් මෝටර් රථය බෙදාහැරීමේ කටයුතු සඳහා භාවිත කරනු ලබන අතර ගොඩනැගිලි සහ කාර්යාල උපකරණ පරිපාලන කටයුතු සඳහා භාවිත කෙරේ. කාර්යාල උපකරණ සරල මාර්ග ක්‍රමයට පිරිවැය මත වාර්ෂිකව 25% බැගින් ක්ෂය කරනු ලබයි. මෝටර් රථයේ සුන්බුන් අගය ශුන්‍ය බව උපකල්පනය කරන්න.
- (vii) ප්‍රවර්තන වර්ෂය තුළ දී අත්පත් කරගත් දේපළ, පිරිසත සහ උපකරණ පහත පරිදි වේ.
 - 2018.07.01 දින : පිරිවැය රු. 10 000 000 ක ඉඩමක්
 - 2018.10.01 දින : පිරිවැය රු. 5 000 000 ක කාර්යාල උපකරණ මෙම අයිතම නිවැරදිව ගිණුම්ගත කර ඇත.
- (viii) 2018.04.01 දින ගොඩනැගිලි රු. 38 000 000 කට දෙවන වරට ප්‍රත්‍යාගණනය කරන ලදී. 2014.03.31 දින ප්‍රථම වරට ගොඩනැගිලි ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීමේ දී රු. 1 500 000 ක ඌනතාවයක් ඇති විය. දෙවන වර ප්‍රත්‍යාගණනයෙන් පසු ගොඩනැගිලිවල ඉතිරි එලදායි ජීව කාලය වසර 8 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. ගොඩනැගිලිවල සුන්බුන් අගය ශුන්‍ය බව උපකල්පනය කරන්න. දෙවන වර ප්‍රත්‍යාගණනයට අදාළව කිසිදු ගිණුම්කරණ සටහනක් තබා නොමැත.
- (ix) වසර තුළ ගෙවූ ආදායම් බදුවල පෙර වර්ෂයට අදාළව ගෙවූ රු. 600 000 ක් ඇතුළත් වේ. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුළු ආදායම් බදු වගකීම රු. 1 920 000 ක් ලෙසට ඇස්තමේන්තු කර ඇත.
- (x) රු. 1 500 000 ක අතුරු ලාභාංශ ගෙවීම්, බෙදාහැරීමේ පිරිවැය තුළ ඇතුළත් කර ඇත. 2019.05.30 දින අධ්‍යක්ෂවරු විසින් රු. 1 000 000 ක අවසාන ලාභාංශයක් යෝජනා කරන ලදී.

අවශ්‍යවන්නේ:

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

- (1) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභ හෝ අලාභ සහ වෙනත් විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය
- (2) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය
- (3) 2019.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

(මුළු ලකුණු 40 යි)

2. (අ) සීමිත දයාන් පොදු සමාගම XYZ හැමැති භාණ්ඩයක් නිෂ්පාදනය කරයි. මෙම භාණ්ඩයෙහි සහියක නිෂ්පාදනය එකක 300 සිට 500 අතර විචල්‍යය වේ. එය A සහ B යන අමුද්‍රව්‍ය දෙක භාවිත කරමින් නිෂ්පාදනය කරයි. XYZ භාණ්ඩයෙහි එක් එකකයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා A අමුද්‍රව්‍යයෙන් කීලෝ ග්‍රෑම් 10 ක් ද B අමුද්‍රව්‍යයෙන් කීලෝ ග්‍රෑම් 5 ක් ද අවශ්‍ය වේ. පහත තොරතුරු A සහ B අමුද්‍රව්‍යයන්ට අදාළ වේ.

	A	B
යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය	20 000	7
යළි ඇණවුම් මට්ටම	18 000	7
උපරිම තොග මට්ටම	?	19 000
අවම තොග මට්ටම	?	5 000

පොරොත්තු කාලය සම්බන්ධයෙන්:

අවම	2	3
උපරිම	4	5

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) අමුද්‍රව්‍ය A සඳහා උපරිම සහ අවම තොග මට්ටම
- (2) අමුද්‍රව්‍ය B සඳහා යළි ඇණවුම් මට්ටම සහ යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය
- (3) අමුද්‍රව්‍ය A සහ B සඳහා සාමාන්‍ය තොග මට්ටම

(ලකුණු 16 යි)

(ආ) සීමිත කුමුදු පොදු සමාගම සතුව 'එකලස්' සහ 'නිමැවුම්' යන නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක ද 'ගබඩාව' යන ජනිත දෙපාර්තමේන්තුව ද ඇත. ඉදිරි මූල්‍ය වර්ෂය සඳහා අයවැයගත් තොරතුරු පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	එකලස්	එකලස්	නිමැවුම්	ගබඩාව
සුපරීක්ෂක වැටුප් (රු.'000)	1 690	530	730	430
කුලිය (රු.'000)	360	?	?	?
විදුලිය (රු.'000)	180	?	?	?
ආරක්ෂක ගාස්තු (රු.'000)	240	?	?	?
යන්ත්‍ර මක-ක්ෂය (රු.'000)	?	?	?	-
භූමි ප්‍රමාණය (වර්ග මීටර)	18 000	9 000	6 000	3 000
- කීලෝවොට් පැය	9 000	3 000	4 500	1 500
ආරක්ෂක ජනවත් සංඛ්‍යාව	12	5	3	4
ඉම පැය	21 000	7 000	14 000	-
යන්ත්‍ර පැය	15 000	12 000	3 000	-
ඉදිරිපත් කරන ලද අමුද්‍රව්‍ය අධියාවනාපත්‍ර සංඛ්‍යාව	50	30	20	-

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) එකලස් සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුවල යන්ත්‍ර පිරිවැය පිළිවෙළින් රු. 450 000 ක් සහ රු. 800 000 ක් වේ. සමාගම විසින් යන්ත්‍ර හරල මාර්ග ක්‍රමයට වාර්ෂිකව 20% ඉැඟින් ක්ෂය කරනු ලැබේ.
- (ii) ගබඩා දෙපාර්තමේන්තුවේ මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැය, එකලස් සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තු අතර එක් එක් දෙපාර්තමේන්තු විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද අමුද්‍රව්‍ය අධියාවනාපත්‍ර සංඛ්‍යාව මත නැවත විභජනය කරනු ලැබේ.
- (iii) පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණය කිරීම සඳහා එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව යන්ත්‍ර පැය ද නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව ඉම පැය ද යොදා ගැනේ.

(iv) සමාගම විසින් මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය මත 20% ක ලාභ ආන්තිකයක් එකතු කර භාණ්ඩ විකුණනු ලැබේ. පහත තොරතුරු සමාගම විසින් නිෂ්පාදනය කරනු ලබන ABC සහ PQR යන භාණ්ඩ හා බැඳේ.

	ABC (ඒකකයක් සඳහා)	PQR (ඒකකයක් සඳහා)
ගත කළ සත්‍ය කාලය: එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව (යන්ත්‍ර පැය)	2	4
නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය (රු.)	3	2
ප්‍රාථමික පිරිවැය (රු.)	?	?
විකුණුම් මිල (රු.)	380	?
අවශ්‍යවන්නේ:	?	1 200

- (1) විභජන පදනම් නම් කරමින් පොදු කාර්ය පිරිවැය විස්ලේෂණය පත්‍රිකාව (සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ පොදු කාර්ය පිරිවැය හැවරුම් විභජනය ද ඇතුළත්ව)
- (2) නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක සඳහා පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණය අනුපාත
- (3) ABC භාණ්ඩය සඳහා ඒකක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය සහ ඒකක විකුණුම් මිල
- (4) PQR භාණ්ඩය සඳහා ඒකක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය සහ ඒකක ප්‍රාථමික පිරිවැය

(ලකුණු 24 ක්)
(මුළු ලකුණු 40 ක්)

3. කමල් විසින් 2018.04.01 දින ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී. මෙම ව්‍යාපාරයේ 2019.03.31 දිනට කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් උපුටා ගන්නා ලද සේමයන් පහත දී ඇත.

	රු.'000
දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ - පිරිවැයට	4 500
තොගය (ගිණුම්කරණ වාර්තා මත පදනම්ව)	600
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ	820
කලින් ගෙවූ කුලී	480
මුදල් සේමය	610
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ	100
උපවික වියදම්	90
ලද අත්කිකාරම්	240
2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභය	580
2018.04.01 දින හඳුන්වා දුන් ප්‍රාග්ධනය	6 000

ව්‍යාපාරයෙහි සියලු මුදල් ගනුදෙනු බැංකු සංගම ගිණුමක් මගින් සිදු කරනු ලැබේ. 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ දී පහත අයිතම් සැලකිල්ලට ගෙන නොමැති බව පසුව හෙළිදරව් විය.

- (i) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ මත ක්ෂය රු. 500 000 කි.
- (ii) 2019 මාර්තු මාසය සඳහා ප්‍රදර්ශනාගාරයේ කුලීය රු. 80 000 ක් කලින් ගෙවූ කුලී ගිණුමෙහි ඇතුළත් කර ඇත.
- (iii) 2019 මාර්තු මාසය සඳහා රු. 5 000 ක වියදම් මිල 2019.03.31 දිනට ගෙවා හෝ ගිණුම්ගත කර හෝ නොතිබුණි.
- (iv) 2019.03.30 දින පිරිවැය රු. 80 000 ක ණයව මිල දී ගත් භාණ්ඩ, ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොතිබුණි.
- (v) 2019.03.30 දින පිරිවැය රු. 200 000 ක භාණ්ඩ රු. 400 000 ක අත්පිට මුදලට විකිණීම ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොතිබුණි, කෙසේ වුව ද මේ සඳහා ලද වෙන්පත 2019.04.01 දින බැංකුවෙහි තැන්පත් කර තිබුණි.
- (vi) පිරිවැය රු. 40 000 ක තොග අයිතම් වර්ෂය තුළ දී විනාශ වූ අතර එම අයිතම් විකිණිය හැකි සත්ත්වයක නොතිබුණි, කෙසේ වුව ද මෙම අයිතම් පිරිවැයට 2019.03.31 දිනට තොගයේ ඇතුළත්ව තිබුණු අතර ඒවාට උපලබ්ධි අගයක් නොවී ය.
- (vii) අයිතම් 40 ක් මිලට ගැනීම සඳහා ගනුදෙනුකරුවකු විසින් ඇණවුමක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. එම භාණ්ඩවල විකුණුම් මිල රු. 240 000 ක් වූ අතර මෙම මුදල වර්ෂය තුළ දී ලැබී ඇත. මෙම මුදල, ලද අත්කිකාරම් ගිණුමේ සටහන් කර ඇත. කෙසේ වුව ද මෙම අයිතමවලින් අඩක් පමණක් 2019.03.31 දින වන විට ගනුදෙනුකරුට බෙදාහැර ඇති අතර ඒවායේ පිරිවැය රු. 80 000 කි. තවද මෙම බෙදාහැරීමට අදාළ කිසිදු සටහනක් තබා නොමැත. ඉතිරි භාණ්ඩ බෙදාහැරිය යුත්තේ ඉදිරි වර්ෂය තුළ දී ය.

- (viii) 2019.03.28 දින ණයගැතියයෙකුගෙන් ලද රු. 20 000 ක වෙක්පතක් බැංකුව විසින් 2019.03.31 දින අගරු කර ඇති බව 2019.04.03 ලද බැංකු ප්‍රකාශනයෙන් හෙළිදරව් විය.
- (ix) කවද 2019.03.31 දින ණයගැතියයෙකු විසින් රු. 50 000 ක වෙක්පතක් බැංකුවේ සෘජුව තැන්පත් කර ඇති බව බැංකු ප්‍රකාශනය තුළින් අනාවරණය විය. කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ දී මෙම මුදල අයකර ගත නොහැකි වටිනාකමක් ලෙස කපා හැර තිබුණි.
- (x) ව්‍යාපාරය විසින් ගෙවූ අයිතිකරුගේ දරුවකුගේ විභාග ගාස්තු රු. 2 000 ක් බැංකු ප්‍රකාශනයෙන් හෙළිදරව් විය.

අවසන්වන්නේ:

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

(රු.'000)

අයිතම අංක	වත්කම්					වගකීම්			සමස්ත
	දේපල, පිරිසක සහ උපකරණ	තොග	වෙළෙඳ ලාභය සහ දායකත්ව	කලින් ගෙවූ කුලී	මුදල්	වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දා	උපවිග වියදම්	ලද අත්තිකාරම්	
ශේෂය	4 500	600	820	480	610	100	90	240	6 580
(i)									
(ii)									
.....									
.....									
සංශෝධිත ශේෂය									

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

(මුළු ලකුණු 40 ක්)

4. (අ) මදාරා වෙළෙන්දෝ එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි වී ඇති ආයතනයකි. පහත ශේෂ 2018.12.31 දිනට ආයතනයේ මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයෙන් උපුටා ගන්නා ලදී.

වෙළෙඳ ණයගැතියෝ	120 000
මුදල්	30 000
වෙළෙඳ ණයහිමියෝ	70 000
ගෙවිය යුතු VAT	30 000

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

දිනය	ගනුදෙනුව
2019.01.05	සීමිත අමල් (පුද්ගලික) සමාගමෙන් රු. 230 000 ක භාණ්ඩ ණයට මිලට ගන්නා ලදී. (මෙම මිල දී ගැනීම තුළ VAT රු. 30 000 ක් ඇතුළත් වේ.)
2019.01.10	රු. 150 000 ක් පිරිවැය වූ භාණ්ඩ රු. 207 000 කට අත්පිට මුදලට විකුණන ලදී. (මෙම විකුණුම තුළ VAT රු. 27 000 ක් ඇතුළත් වේ.)
2019.01.12	2018.12.31 දිනට ණයගැති ශේෂය සම්පූර්ණයෙන් පියවන පරිදි වට්ටමකට යටත්ව රු. 110 000 ක් ලැබුණි.
2019.01.15	2018.12.31 දිනට වෙළෙඳ ණයහිමියන්ට ගෙවිය යුතු මුළු මුදල පියවන ලදී.
2019.01.16	සීමිත අමල් (පුද්ගලික) සමාගමට ගෙවිය යුතු මුදල පියවන ලද අතර රු. 5 000 ක වට්ටමක් ලැබුණි.
2019.01.18	රු. 360 000 ක ලකුණු කළ මිලක් සහිත භාණ්ඩ රු. 345 000 කට නාදන් වෙළෙඳුන්ගෙන් ණයට මිල දී ගන්නා ලදී. (මෙම මිල දී ගැනීම තුළ VAT රු. 45 000 ක් ඇතුළත් වේ.)

- 2019.01.20 රු. 350 000 ක් පිරිවැය වූ භාණ්ඩ රු. 460 000 කට සීමිත ජයමාල් පොදු සමාගමට ණයව විකුණන ලදී. (මෙම විකුණුම තුළ VAT රු. 60 000 ක් ඇතුළත් වේ.)
- 2019.01.28 රු. 60 000 ක කාර්යාල වියදම් ගෙවන ලදී.
- 2019.01.30 සීමිත ජයමාල් පොදු සමාගමෙන් ලැබිය යුතු මුදලෙන් කොටසක් පියවීම සඳහා රු. 360 000 ක් ලැබුණි.

වියදම් සඳහා VAT නොමැති බව උපකල්පනය කරන්න.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 2019.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ව්‍යාපාරයේ පහත මූලික සටහන් පොත්:
 - (i) මුදල් ලැබීම් ජර්නලය
 - (ii) මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
 - (iii) ගැනුම් ජර්නලය
- (2) 2019.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා පහත ගිණුම්:
 - (i) වෙළෙඳ ණයගැති පාලන ගිණුම
 - (ii) වෙළෙඳ ණයහිමි පාලන ගිණුම
 - (iii) VAT පාලන ගිණුම
 - (iv) මුදල් ගිණුම

(ලකුණු 20 යි)

(ආ) 2019 මාර්තු මාසය සඳහා පහත තොරතුරු සුහද ක්‍රීඩා සමාජය හා බැඳේ, මෙම ක්‍රීඩා සමාජය ලාභ අරමුණකින් කොටුව පවත්වාගෙන යනු ලබයි.

විස්තරය

	2019.03.31 දිනට (රු.'000)	2019.02.28 දිනට (රු.'000)
දේපළ, පිරිසක සහ උපකරණ (ධාරණ වටිනාකමට)	1 000	800
ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල්	60	40
කළින් ලද සාමාජික මුදල්	?	100
බැංකුවේ ඇති මුදල්	?	80
සමුච්චිත අරමුදල	?	820

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

- (i) සාමාජික මුදල් රු. 300 000 ක් ලැබුණි. (මාසය මුළු ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල් රු. 40 000 ක් සහ 2019 අප්‍රේල් මාසය සඳහා ලද රු. 70 000 ක් ද මෙහි ඇතුළත් වේ.)
 - (ii) මාසය තුළ නව සාමාජිකයින් 14 ක් ක්‍රීඩා සමාජයට ඇතුළත් වූ අතර එක් අයකු රු. 10 000 බැගින් ඇතුළත් වීමේ ගාස්තු ගෙවා ඇත.
 - (iii) 2019.03.01 දින රු. 300 000 ක පිරිවැයකට කාර්යාල උපකරණ අත්පිට මුදලට මිල දී ගන්නා ලදී.
 - (iv) රු. 180 000 ක වැටුප් ගෙවන ලදී. (2019.03.31 දිනට ගෙවිය යුතු වැටුප් රු. 30 000 කි).
- ක්‍රීඩා සමාජය එහි සියලුම මුදල් ගනුදෙනු බැංකු ජංගම ගිණුමක් මගින් සිදු කරනු ලබයි. ක්‍රීඩා සමාජයේ 2019.02.28 දින මුදල් ගේෂය එදිනට බැංකු ප්‍රකාශනයේ ගේෂය සමග එකඟ විය. කෙසේ වුව ද 2019.03.31 දිනට බැංකු ප්‍රකාශනයේ ගේෂය, එදිනට මුදල් ගිණුමේ ගේෂය සමග එකඟ නොවී ය. බැංකු ප්‍රකාශනයට අනුව 2019 මාර්තු මාසය තුළ දී පහත ගනුදෙනු සිදු වී ඇත.

	රු.
උපලබ්ධි වූ චෙක්පත්	400 000
ගෙවීමට ඉදිරිපත් කළ චෙක්පත්	350 000
බැංකුවෙහි සෘජුව කැන්පස් කරන ලද පරිත්‍යාගය	20 000
කාර්යාල කුලිය සඳහා ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම	10 000

පරිත්‍යාගය සඳහා වූ සෘජු කැන්පසුව සහ කාර්යාල කුලිය සඳහා ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම් බැංකු ප්‍රකාශනය ලැබීමෙන් පසුව මුදල් ගිණුමෙහි සටහන් කර ඇත. පරිත්‍යාග සහ ඇතුළත් වීමේ ගාස්තු ඒවා ලද මාසය තුළ දී ආදායමක් ලෙස හඳුනාගනු ලැබේ.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා මුදල් ගිණුම
- (2) 2019 මාර්තු මාසය සඳහා බැංකු සැසඳුම් ප්‍රකාශනය

- (3) 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය
- (4) 2019.03.31 දිනට කලින් ලද සාමාජික මුදල් සහ සමුච්චිත අරමුදල

(ලකුණු 20 යි)
(මුළු ලකුණු 40 යි)

5. (අ) නදී සහ ගංගා 2018.04.01 දින සුපිරි වෙළෙඳසැලක් පවත්වාගෙන යාම සඳහා හවුල් ව්‍යාපාර ගිවිසුමකට එළඹෙන ලදී. එදිනම ඔවුන් පහත වත්කම් ඔවුන්ගේ ප්‍රාග්ධනය ලෙස ව්‍යාපාරයට ගෙන එන ලදී:

	නදී (රු.'000)	ගංගා (රු.'000)
ඉඩම්	1 500	-
ගොඩනැගිලි	1 000	1 000
කාර්යාල උපකරණ	-	1 000
මුදල්	500	-

හවුල් ගිවිසුමෙහි කොන්දේසි පහත පරිදි වේ:

- හවුල්කරුවන් අතර ලාභාලාභ ඔවුන් විසින් 2018.04.01 දින හඳුන්වා දුන් ප්‍රාග්ධනයේ අනුපාතයට බෙදාගනු ලබයි.
- සෑම හවුල්කරුවකුම හවුල් ව්‍යාපාරය ආරම්භ කරන ලද දින සිට පළමු මාස හය සඳහා රු. 50 000 බැගින් වූ මාසික වෙතභයකට සහ ඉන් පසුව රු. 60 000 ක් බැගින් වූ මාසික වෙතභයකට ගිවිසුම් ලබයි.
- හවුල්කරුවන් විසින් ව්‍යාපාරයට සපයන ලද ණය සඳහා වාර්ෂිකව 8% ක පොලියකට ගිවිසුම් ලබයි.
- ව්‍යාපාරය තුළ කීර්තිනාම ගිණුමක් පවත්වා භෞතන්තා අතර හවුල් ව්‍යාපාරයෙහි කීර්තිනාමය හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම තුළින් ගැලපිය යුතු වේ.

2019.03.31 දිනට ව්‍යාපාරයෙහි සාරාංශගත ශේෂ පිරික්සුම පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	නදී (රු.'000)	ගංගා (රු.'000)
විකුණුම්		5 000
විකුණුම් පිරිවැය	1 800	
2019.03.31 දිනට කොහය	400	
මෙහෙයුම් වියදම්	1 200	
දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ	4 500	
ක්ෂය	200	
සමුච්චිත ක්ෂය		200
2019.01.01 දින නදී විසින් ලබා දුන් ණය		1 500
ගෙවූ රක්ෂණ වාරික	500	
හවුල්කරුවන්ට ගෙවූ වේතන:		
නදී	300	
ගංගා	500	
ප්‍රාග්ධන ගිණුම්:		
නදී		3 000
ගංගා		2 000
සාහර ලබා දුන් මුදල		1 500
මුදල්	3 800	
	<u>13 200</u>	<u>13 200</u>

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

	රු.'000
විකුණුම් ආදායම්	9 000
වර්ෂය සඳහා ලාභය	600
ආදායම් බදු වියදම	40
පොලී වියදම්	80

කවද 2019.03.31 දිනට පහත ශේෂ ද පැවතුණි.

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

2018.04.01 දිනට මුළු වත්කම් සහ රඳවාගත් ඉපැයුම් පිළිවෙලින් රු. 6 600 000 ක් සහ රු. 1 200 000 ක් විය.
2019.03.31 දිනට සමාගමේ වගකීම්, දිගුකාලීන ණයවලින් පමණක් සමන්විත වූ බව උපකල්පනය කරන්න.

අවශ්‍යවන්නේ:

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත අනුපාත ගණනය කිරීම:

- (1) ශුද්ධ ලාභ
- (2) පොලී ආවරණ
- (3) හිමිකම් මත ප්‍රතිලාභ
- (4) කොටසක ඉපැයුම්
- (5) ණය හිමිකම්

(ලකුණු 10 ය)

(ආ) සීමිත කැළඹ පොදු සමාගම පැරණි යන්ත්‍රයක් වෙනුවට නව යන්ත්‍රයක් අත්පත් කර ගැනීමට සලකා බලමින් සිටියි. සමාගමේ කළමනාකරණ ගණකාධිවරයා විසින් නව යන්ත්‍රය සම්බන්ධයෙන් පහත ඇස්තමේන්තුයක තොරතුරු සපයා ඇත.

ගැනුම් මිල	රු. 1 200 000
ඵලදායී ජීව කාලය	වසර 5
සුන්බුන් අගය	රු. 200 000
ස්ථාපනය කිරීමේ ගාස්තුව	රු. 75 000
වැඩ බිම සකස් කිරීමේ වියදම	රු. 125 000
වාර්ෂික නඩත්තු පිරිවැය	රු. 100 000

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) නව යන්ත්‍රයේ අතිරේක කාරක ප්‍රාග්ධන අවශ්‍යතාවය රු. 300 000 ක් වන අතර මෙම ව්‍යාපෘතිය අවසානයේ දී එය නැවත ලබා ගත හැකි ය.
- (ii) නව යන්ත්‍රය නිසා මෙහෙයුම් පිරිවැයේ අපේක්ෂිත වාර්ෂික ඉතිරිය රු. 500 000 කි.
- (iii) නව යන්ත්‍රය මිල දී ගතහොත් උැරණි යන්ත්‍රය ව්‍යාපෘතිය ආරම්භයේ දී රු. 400 000 කට විකිණිය හැකි යැයි ඇස්තමේන්තු කර ඇත.
- (iv) මෙම ව්‍යාපෘතියේ අපේක්ෂිත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය 12% කි.
- (v) 12% වච්චම සාධක:

වසර	1	2	3	4	5
වච්චම සාධකය	0.89	0.80	0.71	0.64	0.57

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) ව්‍යාපෘතියෙහි මුදල් ගලා ඒම් සහ මුදල් ගලා යාම් ලේඛනය සහ එහි ශුද්ධ වර්තමාන අගය
- (2) ශුද්ධ වර්තමාන අගය පදනම්ව නව යන්ත්‍රය මිල දී ගත යුතු ද යන නිර්දේශය

(ලකුණු 10 ය)

(ඉ) සීමිත නිහාල් පොදු සමාගමේ වත්කම් සහ වගකීම් ගේම කිසිපයක් පහත පරිදි විය.

වස්තුව	2019.03.31 දිනට (රු.)	2018.03.31 දිනට (රු.)
වෙළෙඳ ලාභිය යුතු දෑ	250 000	180 000
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ	110 000	140 000
ගෙවිය යුතු මෙහෙයුම් වියදම්	15 000	-
මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ	?	120 000

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

- (i) වර්ෂය සඳහා මුළු විකුණුම් සහ ගැනුම් පිළිවෙළින් රු. 1 200 000 ක් සහ රු. 550 000 ක් විය. (සියලුම ගැනුම් සහ විකුණුම් ණය පදනම් මත සිදු කෙරේ.)
- (ii) වර්ෂය තුළ වෙළෙඳ ණයගැසියන්ට ලබාදුන් මුදල් වට්ටම රු. 30 000 ක් විය.
- (iii) රු. 35 000 ක ක්ෂයවීම් ද ඇතුළත්ව වර්ෂය සඳහා මුළු මෙහෙයුම් වියදම් රු. 95 000 ක් විය.
- (iv) වර්ෂය සඳහා පොලී සහ ආදායම් බදු වියදම් පිළිවෙළින් රු. 25 000 ක් සහ රු. 65 000 ක් විය. වර්ෂය තුළ ගෙවූ පොලී සහ ගෙවූ ආදායම් බදු පිළිවෙළින් රු. 20 000 ක් සහ රු. 75 000 ක් විය.
- (v) වර්ෂය තුළ ගෙවන ලද මුළු අතුරු ලාභාංශ රු. 60 000 ක් විය.
- (vi) වර්ෂය තුළ සමාගම එකක් රු. 20 බැගින් සාමාන්‍ය කොටස් 30 000 ක් නිකුත් කරන ලදී. මෙම කොටස් නිකුත් කිරීම තුළ රු. 200 000 ක සංචිත ප්‍රාග්ධනික කිරීමක් ද ඇතුළත් විය. නිකුත් කළ ඉතිරි කොටස් සඳහා ලාභිය යුතු මුදල වසර තුළ ලැබී ඇත.
- (vii) වර්ෂය තුළ දිගුකාලීන ණයවලින් කොටසක් පියවීම සඳහා රු. 220 000 ක් සමාගම විසින් ගෙවා ඇත.
- (viii) 2018.04.01 දින සමාගම විසින් නව මෝටර් රථයක් අත්පිට මුදලට මිල දී ගෙන ඇත. එදිනම රු. 80 000 ක ලාභයක් සහිතව කාර්යාල උපකරණයක් රු. 250 000 කට අත්පිට මුදලට විකුණා ඇත. මෙම ගනුදෙනු හා ක්ෂයවීම්වල ඉදිව පුනීඵලයක් ලෙස වර්ෂය තුළ දේපළ, පිරිසක හා උපකරණවල ධාරණ වටිනාකම රු. 205 000 කින් ඉහළ ගොස් ඇත.

අවශ්‍යවන්නේ:

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

(ලකුණු 20 ය)
(මුළු ලකුණු 40 ය)

නව නිර්දේශය

ප්‍රශ්න අංක 01

(1)

සීමිත සනුග පොදු සමාගම
 2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා (01)
 ලාභ හෝ අලාභ සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය

	සටහන්	(රු'000)	
විකුණුම්		88 000	
විකුණුම් පිරිවැය		(45 000)	
දළ ලාභය		43 000	
වෙනත් ආදායම්		-	
බෙදාහැරීමේ පිරිවැය		(4 962)	(04)
පරිපාලන වියදම්		(12 625)	(03)
වෙනත් වියදම්		(900)	(02)
මූල්‍ය පිරිවැය		(1 096)	(01)
බදු පෙර ලාභය	01	23 417	
ආදායම් බදු	02	(1 795)	(02)
කාලඡේදයේ ලාභය	(01)	21 622	
වෙනත් විස්තීරණ ආදායම්			
ගොඩනැගිලි ප්‍රත්‍යාගණන අතිරික්තය		2 500	(01)
මුළු විස්තීරණ ආදායම	(01)	24 122	

සටහන 01 - බදු පෙර ලාභය ගණනය කර ඇත්තේ පහත වියදම් ද අඩුකිරීමෙන් පසුවය :

	(රු'000)	
අධ්‍යක්ෂ ගාස්තු	900	
විගණන ගාස්තු	250	ඕනෑම අයිතම දෙකකට 01 බැගින්
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	540	ලකුණු (02)
වන්දි සඳහා ප්‍රතිපාදන	600	
දේපල, පිරියත හා උපකරණ ක්ෂය	7 875	
භාවිත අයිතිය ඇති වත්කම් ක්ෂය	1 192	
කල්බදු පොලී	346	

(ලකුණු 18)

සටහන 02 - ආදායම් බදු

	(රු'000)	
ප්‍රවර්ධන වර්ෂය සඳහා වෙන්කිරීම	1 920	(01)
පසුගිය වර්ෂය සඳහා අධි වෙන් කිරීම	(125)	(01)
	<u>1 795</u>	

පෙරවැඩ රු'000			
බෙදාහැරීමේ පිරිවැය		පරිපාලන වියදම්	
බෙදා හැරීමේ පිරිවැය	5 200	පරිපාලන වියදම්	4 500
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	540 (01)	ගොඩනැගිලි ක්ෂය	4 750 (01)
වගකීම් සහතික සඳහා වියදම	(470) (01)	කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය	3 125 (01)
භාවිත අයිතිය සහිත මෝටර් රථ ක්ෂය	1 192 (01)	විගණන ගාස්තු	250 (01)
අතුරු ලාභාංශ	(1 500) (01)		<u>12 625</u>
	<u>4 962</u>		
වෙනත් වියදම්		මූල්‍ය පිරිවැය	
වෙනත් වියදම්	1 800	මූල්‍ය වියදම්	750
වත්දි සඳහා ප්‍රතිපාදන	600 (01)	කල්බදු පොලී	346 (01)
ගොඩනැගිලි ප්‍රත්‍යාගණන අලාභය හිලවි කිරීම	(1 500) (01)		<u>1 096</u>
	<u>900</u>		

(2)

සීමිත සනුග පොදු සමාගම

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය (රු.'000)

	ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය සාමාන්‍ය කොටස්	ප්‍රත්‍යාගණන සංචිතය	රඳවාගත් ඉපැයුම්	එකතුව
2018.04.01 දිනට ශේෂය	45 500	-	6 395	51 895
මුළු විස්තීරණ ආදායම ලාභාංශ		(01) 2 500	21 622 (1 500) (01)	24 122 (1 500)
2019.03.31 දිනට ශේෂය	45 500	2 500	26 517	74 517

(ලකුණු 02)

(3)

සීමිත සනුග පොදු සමාගම
2019.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය (01)

	සටහන්	රු'000	
ජංගම නොවන වත්කම්			
දේපල, පිරිසක හා උපකරණ	03	(01) 71 125	
භාවිත අයිතිය සහිත වත්කම්	04	(01) 4 768	
ජංගම වත්කම්			
කොගය		4 200	} (01)
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ		17 300	
මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ		750	
මුළු වත්කම්		98 143	
හිමිකම්			
ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය			
සාමාන්‍ය කොටස්		45 500	} (01)
සංචිත			
ප්‍රත්‍යාගණන සංචිතය		2 500	
රඳවාගත් ඉපැයුම්		(01) 26 517	
ජංගම නොවන වගකීම්			
කල්බදු වගකීම		1 562	(01)
ජංගම වගකීම්			
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ		19 000	
කල්බදු වගකීම		994	(01)
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු		570	(01)
වෙනත් ගෙවිය යුතු දෑ	05	1 500	(03)
මුළු හිමිකම සහ වගකීම්		98 143	

සටහන 03 - දේපල, පිරිසක සහ උපකරණ

රු'000

	ඉඩම්	ගොඩනැගිලි	කාර්යාල උපකරණ	එකතුව
පිරිවැය/අගය				
2018.04.01 දිනට ශේෂ	20 000	45 000	10 000	75 000
එකතු කිරීම්	10 000 (01)		5 000 (01)	15 000
ප්‍රත්‍යාගණනය		4 000 (01)		4 000
ප්‍රත්‍යාගණනය මත ක්ෂය මාරු කිරීම		(11 000) (01)		(11 000)
2019.03.31 දිනට ශේෂ	30 000	38 000	15 000	83 000
සමුච්චිත ක්ෂය				
2018.04.01 දිනට ශේෂ		11 000	4 000	15 000
ප්‍රත්‍යාගණනය මත ක්ෂය ඉවත් කිරීම		(11 000) (01)		(11 000)
කාලච්ඡේදයේ ක්ෂය		(01) 4 750	3 125	7 875
2019.03.31 දිනට ශේෂ	-	4 750	7 125	11 875
2019.03.31 දිනට ධාරණ වටිනාකම	30 000	33 250	7 875	71 125

සටහන 04 - භාවිත අයිතිය සහිත වත්කම්

රු'000

මූලික මිනුම් කිරීමේදී පිරිවැය	5 960 (01)
සමුච්චිත ක්ෂය	(1 192)
2019.03.31 දිනට ධාරණ වටිනාකම	<u>4 768</u>

සටහන 05 - වෙනත් ගෙවිය යුතු දෑ

රු'000

විගණන ගාස්තු	250	(01)
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	650	(01)
වන්දි සඳහා ප්‍රතිපාදන	600	(01)
	<u>1 500</u>	

සටහන 06 - සාමාන්‍ය කොටස් සඳහා රු.1 000 000ක අවසාන ලාභාංශයක් යෝජනා කර ඇත. (01)

(ලකුණු 20)
(මුළු ලකුණු 40)

ප්‍රශ්න අංක 01

1	2	3	එකතුව
18	02	20	40

ප්‍රශ්න අංක 02

- (අ) (1) උපරිම කොඟ මට්ටම - A අමුද්‍රව්‍ය = කි.ගුණ. 32 000 (03)
 අවම කොඟ මට්ටම - A අමුද්‍රව්‍ය = කි.ගුණ. 6 000 (02)

පෙරවැඩ

$$\begin{aligned} \text{උපරිම කොඟ මට්ටම} &= \text{යළි ඇනවුම් මට්ටම} - \left(\text{අවම පරිභෝජනය} \times \text{අවම පොරොත්තු කාලය} \right) + \text{යළි ඇනවුම් ප්‍රමාණය} \\ &= 18\,000 \text{ [01]} - (3\,000 \times 2) \text{ [01]} + 20\,000 \text{ [01]} \\ &= \underline{32\,000} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{අවම කොඟ මට්ටම} &= \text{යළි ඇනවුම් මට්ටම} - \left(\text{සාමාන්‍ය පරිභෝජනය} \times \text{සාමාන්‍ය පොරොත්තු කාලය} \right) \\ &= 18\,000 \text{ [01]} - (4\,000 \times 3) \text{ [01]} \\ &= \underline{6\,000} \end{aligned}$$

(ලකුණු 05)

- (2) යළි ඇනවුම් මට්ටම - B අමුද්‍රව්‍ය = කි.ගුණ. 12 500 (02)
 යළි ඇනවුම් ප්‍රමාණය - B අමුද්‍රව්‍ය = කි.ගුණ. 11 000 (03)

පෙරවැඩ

$$\begin{aligned} \text{යළි ඇනවුම් මට්ටම} &= \text{උපරිම පරිභෝජනය} \times \text{උපරිම පොරොත්තු කාලය} \\ &= 2\,500 \text{ [01]} \times 5 \text{ [01]} \\ &= \underline{12\,500} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{උපරිම කොඟ මට්ටම} &= \text{යළි ඇනවුම් මට්ටම} - \left(\text{අවම පරිභෝජනය} \times \text{අවම පොරොත්තු කාලය} \right) + \text{යළි ඇනවුම් ප්‍රමාණය} \\ 19\,000 \text{ [01]} &= \text{[01]} 12\,500 - (1\,500 \times 3) \text{ [01]} + x \\ x &= \underline{11\,000} \end{aligned}$$

(ලකුණු 05)

(3) සාමාන්‍ය කොග මට්ටම - A අමුද්‍රව්‍ය = කි.ග්‍රෑ. 19 000/කි.ග්‍රෑ. 16 000 (03)

සාමාන්‍ය කොග මට්ටම - B අමුද්‍රව්‍ය = කි.ග්‍රෑ. 12 000/කි.ග්‍රෑ. 10 500 (03)

පෙරවැඩ		විකල්ප	
සාමාන්‍ය කොග මට්ටම	$= \frac{\text{උපරිම කොග මට්ටම} + \text{අවම කොග මට්ටම}}{2}$	සාමාන්‍ය කොග මට්ටම	$= \frac{\text{අවම කොග මට්ටම} + \text{යළි ඇනවුම් ප්‍රමාණය}}{2}$
A අමුද්‍රව්‍ය	$= \frac{\boxed{01} 32\,000 + \boxed{01} 6\,000}{2 \quad \boxed{01}}$		$= \boxed{01} 6\,000 + \frac{20\,000 \quad \boxed{01}}{2 \quad \boxed{01}}$
	$= \underline{19\,000}$		$= \underline{16\,000}$
සාමාන්‍ය කොග මට්ටම	$= \frac{\text{උපරිම කොග මට්ටම} + \text{අවම කොග මට්ටම}}{2}$	සාමාන්‍ය කොග මට්ටම	$= \frac{\text{අවම කොග මට්ටම} + \text{යළි ඇනවුම් ප්‍රමාණය}}{2}$
B අමුද්‍රව්‍ය	$= \frac{19\,000 \quad \boxed{01} + 5\,000 \quad \boxed{01}}{2 \quad \boxed{01}}$		$= 5\,000 \quad \boxed{01} + \frac{\boxed{01} 11\,000}{2 \quad \boxed{01}}$
	$= \underline{12\,000}$		$= \underline{10\,500}$

(ලකුණු 06)

(ආ) (1) පොදු කාර්ය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පත්‍රිකාව

අයිතමය	විභාජන පදනම	එකතුව	නිෂ්පාදන අංශ		සේවා අංශය
			එකලස්	නිමැවුම්	ගබඩාව
සුපරීක්ෂක වැටුප්	සෘජු	1 690	530	730	430 (01)
කුලිය	භූමි ප්‍රමාණය (3 : 2 : 1) (01)	360	180	120	60 (01)
විදුලිය	කිලෝ වොට් පැය (2 : 3 : 1) (01)	180	60	90	30 (01)
ආරක්ෂක ගාස්තු	ආරක්ෂක සේවක සංඛ්‍යාව (5 : 3 : 4) (01)	240	100	60	80 (01)
යන්ත්‍ර ක්ෂය	යන්ත්‍ර පිරිවැය/සෘජු	250	90 (01)	160 (01)	-
ගබඩා පොදු කාර්ය පිරිවැය	අමුද්‍රව්‍ය අධියාවනා පත්	2 720	960	1 160	600
නැවත විභජනය	සංඛ්‍යාව (3 : 2)	-	(01) 360	(01) 240	(600)
මුළු නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	පිරිවැය	-	(01) 1 320	1 400	-

(ලකුණු 12)

(2) පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාත

එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව - යන්ත්‍ර පැයකට රු. 110 (02)

නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව - ශ්‍රම පැයකට රු. 100 (02)

(ලකුණු 04)

පෙරවැඩ			
එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව	(01) 1 320 000	=	රු. 110
	<u>12 000</u> (01)		
නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව	(01) 1 400 000	=	රු. 100
	<u>14 000</u> (01)		

(3) ABC භාණ්ඩය සඳහා ඒකක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය = රු. 520 (02)

ඒකකයක විකුණුම් මිල = රු. 1080 (02)

පෙරවැඩ													
එකලස්	$\left. \begin{matrix} 110 \times 2 \\ 100 \times 3 \end{matrix} \right\} \begin{matrix} 01 \\ 01 \end{matrix} = \begin{matrix} 220 \\ 300 \\ \hline 520 \end{matrix}$												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">ප්‍රාථමික පිරිවැය</td> <td style="padding: 2px 5px;">= 380</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">01</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය</td> <td style="padding: 2px 5px;">= 520</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">නිෂ්පාදන පිරිවැය</td> <td style="padding: 2px 5px;">= 900</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">විකුණුම් මිල</td> <td style="padding: 2px 5px;">= $900 \times \frac{120}{100}$</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">01 = 1080</td> </tr> </table>		ප්‍රාථමික පිරිවැය	= 380	01	නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	= 520		නිෂ්පාදන පිරිවැය	= 900		විකුණුම් මිල	= $900 \times \frac{120}{100}$	01 = 1080
ප්‍රාථමික පිරිවැය	= 380	01											
නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	= 520												
නිෂ්පාදන පිරිවැය	= 900												
විකුණුම් මිල	= $900 \times \frac{120}{100}$	01 = 1080											

(ලකුණු 04)

(4) PQR භාණ්ඩය සඳහා ඒකක නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය = රු. 640 (02)

ප්‍රාථමික පිරිවැය = රු. 360 (02)

පෙරවැඩ													
එකලස්	$\left. \begin{matrix} 110 \times 4 \\ 100 \times 2 \end{matrix} \right\} \begin{matrix} 01 \\ 01 \end{matrix} = \begin{matrix} 440 \\ 200 \\ \hline 640 \end{matrix}$												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය</td> <td style="padding: 2px 5px;">= $\frac{1200}{120} \times 100$</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">= 1000</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">01</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය</td> <td style="padding: 2px 5px;">=</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">01 (640)</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">ප්‍රාථමික පිරිවැය</td> <td style="padding: 2px 5px;">=</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;"><u>360</u></td> <td></td> </tr> </table>		මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය	= $\frac{1200}{120} \times 100$	= 1000	01	නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	=	01 (640)		ප්‍රාථමික පිරිවැය	=	<u>360</u>	
මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය	= $\frac{1200}{120} \times 100$	= 1000	01										
නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	=	01 (640)											
ප්‍රාථමික පිරිවැය	=	<u>360</u>											

(ලකුණු 04)
(මුළු ලකුණු 40)

ප්‍රශ්න අංක 02

	1	2	3	4	එකතුව
(අ)	05	05	06	-	16
(ආ)	12	04	04	04	24
					<u>40</u>

ප්‍රශ්න අංක 03

(1)

අයිතම අංක	වත්කම්					වගකීම්			
	දේපළ පිරියත සහ උපකරණ	නොග	වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ	කලින් ගෙවූ කුලී	මුදල්	වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ	උපචිත වියදම්	ලද අත්තිකාරම්	හිමිකම්
ශේෂ	4 500	600	820	480	610	100	90	240	6 580
(i)	- 500								- 500
(ii)				- 80					- 80
(iii)							+ 5		- 5
(iv)		+ 80				+ 80			
(v)		- 200			+ 400				+ 200
(vi)		- 40							- 40
(vii)		- 80						- 120	+ 40
(viii)			+ 20		- 20				
(ix)					+ 50				+ 50
(x)					- 2				- 2
සංශෝධිත ශේෂය	• 4 000	• 360	• 840	• 400	• 1 038	• 180	• 95	• 120	• 6 243

• අගයන් දෙකකට 1 බැගින් ලකුණු (04)

(ලකුණු 20)

(2) කෙටුම්පත් ලාභය නිවැරදි කිරීමේ ප්‍රකාශනය

රු'000

කෙටුම්පත් ලාභය		580
එකතු කළා :-		
භාණ්ඩ විකුණුම් මත හඳුනා නොගත් ලාභය	200	(01)
බෙදා හරින ලද භාණ්ඩවල හඳුනා නොගත් ලාභය	40	(01)
කපා හල බොල්ණය ආපසු ලැබීම	50	(01)
		290
අඩු කළා :-		
ක්ෂය	500	(01)
කුලී	80	(01)
විදුලි ගාස්තු	5	(01)
හානි වූ නොග අලාභ	40	(01)
		(625)
නිවැරදි ශුද්ධ ලාභය		(01) 245

(ලකුණු 08)

(3)

පොදු ජර්නලය

රු'000

		හර	බැර
(ii)	ලාභාලාභ ගිණුම (කුලී) හර කලින් ගෙවූ කුලී ගිණුම (ප්‍රදර්ශනාගාර කුලිය කලින් ගෙවූ කුලී ගිණුමෙහි ඇතුළත් වීමේ වරද නිවැරදි කිරීම)	80	80 (02)
(iii)	ලාභාලාභ ගිණුම (විදුලි ගාස්තු) හර ගෙවිය යුතු විදුලි ගාස්තු ගිණුම (උපචිත විදුලි ගාස්තු සටහන් කිරීම)	5	5 (02)
(iv)	ලාභාලාභ ගිණුම (ගැනුම්) හර වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ ගිණුම (ණයට මිලදී ගැනුම් සටහන් නොකිරීම නිවැරදි කිරීම)	80	80 (02)
(ix)	මුදල් ගිණුම හර ලාභාලාභ ගිණුම (බොල්ණය ආපසු ලැබීම) (ආපසු ලද කපා හල බොල්ණය සටහන් කිරීම)	50	50 (02)
(xi)	ගැනිලි ගිණුම හර මුදල් ගිණුම (අයිතිකරුගේ ගැනිලි සටහන් කිරීම)	2	2 (02)

සියළු සංලකෂයන් සඳහා ලකුණු (02)

(ලකුණු 12)
(මුළු ලකුණු 40)

ප්‍රශ්න අංක 03

1	2	3	එකතුව
20	08	12	40

ප්‍රශ්න අංක 04

(අ) (1) (i)

මුදල් ලැබීම් ජර්නලය

රු'000

දිනය	විස්තරය	දුන් වට්ටම්	වටිනාකම	විශ්ලේෂණය		
				අත්පිට විකුණුම්	VAT	ණයගැති ලැබීම්
01/10	අත්පිට විකුණුම්		207 •	180 •	27 •	
01/12	ණයගැතියන්ගෙන් මුදල් ලැබීම්	10 •	110 •			110 •
01/30	ජයමාල් සමාගමෙන් ලැබීම්		360 •			360 •
01/31	එකතුව (පොදු ලෙජරයට පිටපත් කළා) ①	10	677	180	27	470

• අයිතම දෙකකට 01 බැගින් ලකුණු ④

(ii)

මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය

රු'000

දිනය	විස්තරය	ලද වට්ටම්	වටිනාකම	විශ්ලේෂණය	
				ණයහිමි ගෙවීම්	වියදම්
01/15	ණයහිමියන්ට ගෙවීම්		70 •	70 •	
01/16	සීමිත අමල් සමාගමට ගෙවීම්	5 •	225 •	225 •	
01/28	කාර්යාල වියදම්		60 •		60 •
01/31	එකතුව (පොදු ලෙජරයට පිටපත් කළා) ①	5	355	295	60

• අයිතම දෙකකට 01 බැගින් උපරිම ලකුණු ③

(iii)

ගැනුම් ජර්නලය

රු'000

දිනය	සැපයුම්කරු	වටිනාකම	VAT	මුළු වටිනාකම
01/05	සීමිත අමල් (පුද්ගලික) සමාගම	200 •	30 •	230 •
01/18	නාදන් වෙළෙන්දෝ	300 •	45 •	345 •
01/31	එකතුව (පොදු ලෙජරයට පිටපත් කළා)	500	75	575

• අයිතම තුනකට 01 බැගින් ලකුණු ②

(ලකුණු 11)

(2) (i)

වෙළෙඳ ණයගැති පාලන ගිණුම

රු'000

01/01	ශේෂය ඉ/ගෙ	120 •	01/31	මුදල් ගිණුම	• 470
01/31	විකුණුම් ගිණුම	400 •	01/31	දුන් වට්ටම් ගිණුම	10 •
01/31	VAT පාලන ගිණුම	60 •	01/31	ශේෂය ප/ගෙ	• 100
		580			580

• අයිතම තුනකට 01 බැගින් ලකුණු (02)

(ii)

වෙළෙඳ ණයහිමි පාලන ගිණුම

රු'000

01/31	මුදල් ගිණුම	• 295	01/01	ශේෂය ඉ/ගෙ	70 •
01/31	ලද වට්ටම් ගිණුම	5 •		ගැනුම් ගිණුම	• 500
01/31	ශේෂය ප/ගෙ	• 345		VAT පාලන ගිණුම	• 75
		645			645

• අයිතම තුනකට 01 බැගින් ලකුණු (02)

(iii)

VAT පාලන ගිණුම

රු'000

01/31	ණයහිමි පාලන ගිණුම	• 75	01/01	ශේෂය ඉ/ගෙ	30 •
			01/31	මුදල් ගිණුම	27 •
01/31	ශේෂය ප/ගෙ	• 42	01/31	ණයගැති පාලන ගිණුම	60 •
		117			117

• අයිතම දෙකකට 01 බැගින් උපරිම ලකුණු (02)

(iv)

මුදල් ගිණුම

රු'000

01/01	ශේෂය ඉ/ගෙ	30 •	01/31	ණයහිමි පාලන ගිණුම	• 295
01/31	විකුණුම් ගිණුම	180 •	01/31	කාර්යාල වියදම් ගිණුම	60 •
01/31	VAT පාලන ගිණුම	27 •	01/31		
01/31	ණයගැති පාලන ගිණුම	• 470		ශේෂය ප/ගෙ	• 352
		707			707

• අයිතම දෙකකට 01 බැගින් උපරිම ලකුණු (03)

(ලකුණු 09)

(ආ) (1)

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා මුදල් ගිණුම		රු'000
ශේෂය ඉ/ගෙ	80 • කාර්යාල උපකරණ	300 •
සාමාජික මුදල්	300 • වැටුප්	180 •
ඇතුළත් වීමේ ගාස්තු	140 • කාර්යාල කුලිය	10 •
පරිත්‍යාග	20 • ශේෂය ප/ගෙ	• 50
	540	540

• අයිතම දෙකකට 01 බැගින් ලකුණු (04)
(ලකුණු 04)

(2)

2019 මාර්තු මාසය සඳහා බැංකු සැසඳුම් ප්‍රකාශනය		රු'000
මුදල් ගිණුමට අනුව ශේෂය	(01)	50
එකතුකලා :		
නිකුත් කළ නමුත් ගෙවීමට ඉදිරිපත් නොකළ චෙක්පත්		130 (02)
අඩුකලා :		180
තැන්පත් කළ නමුත් උපලබ්ධි නොවූ චෙක්පත්		(40) (02)
බැංකු ප්‍රකාශනයට අනුව ශේෂය	(01)	140

(ලකුණු 06)

(3)

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය රු'000

ආදායම්			
සාමාජික මුදල්	350 (02)		
ඇතුළත් වීමේ ගාස්තු	140	} (01)	510
පරිත්‍යාග	20		
වියදම්			
වැටුප්	210 (01)		
කාර්යාල කුලිය	10 (01)		
දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ ක්ෂය	100 (02)	(320)	
අතිරික්තය	(01)		190

(ලකුණු 08)

පෙරවැඩ		රු'000	පෙරවැඩ		රු'000
සාමාජික මුදල් ගිණුම			දේපළ පිරියත හා උපකරණ ගිණුම		
ශේෂය ඉ/ගෙ	40 •	ශේෂය ඉ/ගෙ	100 •	ක්ෂය	100 •
ආදායම් හා වියදම්	350 •	මුදල්	300 •	ශේෂය ප/ගෙ	1000 •
ශේෂය ප/ගෙ	70 •	ශේෂය ප/ගෙ	60 •		
	460		460		1100
• අයිතම තුනකට 01 බැගින් (02)			• අයිතම දෙකකට 01 බැගින් (02)		

(4) 2019.03.31 දිනට කලින් ලද සාමාජික මුදල් = රු. 70 000 (01)
 2019.03.31 දිනට සමුච්චිත අරමුදල = (01) රු. 1 010 000

පෙරවැඩ	රු'000
2019.02.28 දිනට සමුච්චිත අරමුදල	820
මාර්තු මාසය සඳහා අතිරික්තය	<u>190</u>
2019.03.31 දිනට සමුච්චිත අරමුදල	<u>1 010</u>

(ලකුණු 02)

ප්‍රශ්න අංක 04

	1	2	3	4	එකතුව
(අ)	11	09	-	-	20
(ආ)	04	06	08	02	20
					40

ප්‍රශ්න අංක 05

(අ) (1)

නදී හා ගංගා හවුල් ව්‍යාපාරයේ

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය රු'000

විකුණුම්		5 000	
විකුණුම් පිරිවැය		(2 120)	(02)
දළ ලාභය		2 880	
වියදම්			
මෙහෙයුම් වියදම්	1 135	(01)	
රක්ෂණ ගාස්තු	300	(01)	
ක්ෂය	200		
ණය පොලී	30	(01)	(1 665)
කාලච්ඡේදයේ ලාභය		1 215	
වේතන - නදී	660	} (01)	(1 320)
ගංගා	660		
අලාභ කොටස් - නදී	(01)	(63)	105
ගංගා		(42)	

(ලකුණු 07)

පෙරවැඩ	රු'000
විකුණුම් පිරිවැය	
ගණනය කර ඇති විකුණුම් පිරිවැය	1800
සටහන් නොවූ ගැනුම්	400 (01)
භාණ්ඩ ගැනීම්	(80) (01)
නිවැරදි විකුණුම් පිරිවැය	<u>2120</u>

(2)

ප්‍රාග්ධන ගිණුම්

රු'000

කීර්තිනාමය	නදී	ගංගා	සාගර		නදී	ගංගා	සාගර
	300	200	100	ඉඩම් ගිණුම	1 500 ●		
		(01)		ගොඩනැගිලි ගිණුම	1 000 ●	1 000 ●	● දෙකකට 01 බැගින් උපරිම (02)
				කාර්යාල උපකරණ ගිණුම	500 ●	1 000 ●	
				මුදල් ගිණුම		400 (01)	1 500 (01)
				ගැනුම් ගිණුම			
				මුදල් ගිණුම			
ශේෂය ප/ගෙ	3 060	2 440	1 400	කීර්තිනාමය	360	240	
					(01)		
	3 360	2 640	1 500		3 360	2 640	1 500

	ජංගම ගිණුම්			රු'000	
	නදී	ගංගා		නදී	ගංගා
ගැනිලි (භාණ්ඩ)	80 (01)		වේතන	(01) 660	} 660
ගැනිලි (ආදායම් බදු)		65 (01)	ණය පොලී	(01) 30	
ගැනිලි (රක්ෂණ වාරික)	200 (01)				
මුදල් (ගෙවූ වේතන)	300	500 (01)			
අලාභ කොටස්	(01) 63	42			
ශේෂ ප/ගෙ	47	53			
	690	660		690	660

(ලකුණු 13)

(ආ) (1) වාරිකාවේ මුළු ස්ථාවර පිරිවැය = රු. 126 000 (03)

පෙරවැඩ	
බස් රථ කුලිය	40 000 × 3 = 120 000 (01)
රියදුරු සහ සහායක දීමනා	2 000 × 3 = 6 000 (01)
මුළු ස්ථාවර පිරිවැය	126 000

(ලකුණු 03)

(2) ගුරුවරයෙකුගේ දායකය = රු. 1 260 (03)

පෙරවැඩ	
දායකය =	$\frac{\text{ස්ථාවර පිරිවැය}}{\text{සමච්ඡේදන ඒකක ගණන}} = \frac{126\,000}{100} = \underline{\underline{රු. 1\,260}}$

(ලකුණු 03)

(3) ගුරුවරයෙකු සඳහා සංග්‍රහ වියදම් = රු. 240 (03)

පෙරවැඩ	
විවලා පිරිවැය = විකුණුම් මිල - දායකය	
	= 1500 (01) - (01) 1260
	= රු. 240

(ලකුණු 03)

(4) වාරිකාවේ ආරක්ෂිත ආන්තික = සංඛ්‍යාව 20 (02)

පෙරවැඩ	
ආරක්ෂිත ආන්තිකය = අපේක්ෂිත සංඛ්‍යාව - සමච්ඡේදන සංඛ්‍යාව (සංඛ්‍යාව)	
	= 120 (01) - 100 (01)
	= 20

වාරිකාවේ ආරක්ෂිත ආන්තිකය = රුපියල් 30 000 (02)

පෙරවැඩ

ආරක්ෂිත ආන්තිකය = ගුරුවරු ගණන × අයකරන ගාස්තුව
 (රුපියල්) = 20 01 × 1 500 01
 = 30 000

විකල්ප පෙරවැඩ

= අපේක්ෂිත ආදායම - සමවිච්ඡේදන ආදායම

= 120 × 1 500 - 100 × 1 500

= 180 000 01 - 150 000 01

= රු. 30 000

(ලකුණු 04)

(5) අපේක්ෂිත උපරිම ගුරුවරු සංඛ්‍යාව සහභාගි වන්නේ නම් අතිරික්තය = රු. 25 200 (03)

පෙරවැඩ

මුළු දායකය - ස්ථාවර පිරිවැය
 120 × 1 260 - 126 000
01 151 200 - 01 126 000
 = රු. 25 200

විකල්ප පෙරවැඩ

ආරක්ෂිත ආන්තිකය × ගුරුවරයෙකුගේ දායකය
01 20 × 01 1 260
 = රු. 25 200

(ලකුණු 03)

(6) ගුරුවරුන් 90ක් පමණක් සහභාගි වන්නේ නම් අයකල යුතු ගාස්තුව = රු. 1 640 (04)

පෙරවැඩ

සමවිච්ඡේදන ගුරුවරු සංඛ්‍යාව = $\frac{\text{ස්ථාවර පිරිවැය}}{\text{ගුරුවරයෙකුගේ දායකය}}$

90 01 = $\frac{\text{01 126 000}}{\text{අය කරන ගාස්තුව} - \text{01 240}}$

අය කරන ගාස්තුව = රු 1 640

විකල්ප පෙරවැඩ

$\frac{\text{01 126 000} + \text{01 21 600}}{90 \text{ 01}}$
 = රු. 1 640

(ලකුණු 04)

ප්‍රශ්න අංක 05

	1	2	3	4	5	6	එකතුව
(අ)	07	13	-	-	-	-	20
(ආ)	03	03	03	04	03	04	20
							40

ප්‍රශ්න අංක 06

(අ) 1. ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය = 6.67% / 7% (02)

$$\begin{aligned}
 & \text{රු'000} \\
 \text{ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය} &= \frac{\text{වර්ෂය සඳහා ලාභය}}{\text{විකුණුම්}} \times 100 \\
 &= \frac{600}{9\,000} \times 100 = \underline{6.67\% / 7\%}
 \end{aligned}$$

(ලකුණු 02)

2. පොලී ආවරණ අනුපාතය = වාර 9 (02)

$$\begin{aligned}
 & \text{රු'000} \\
 \text{පොලී ආවරණ අනුපාතය} &= \frac{\text{බදු පෙර ලාභය} + \text{පොලිය}}{\text{පොලිය}} \\
 &= \frac{640 + 80}{80} \\
 &= \underline{\text{වාර 9}}
 \end{aligned}$$

(ලකුණු 02)

3. හිමිකම මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය = 10% (02)

$$\begin{aligned}
 & \text{රු'000} \\
 \text{හිමිකම මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය} &= \frac{\text{වර්ෂය සඳහා ලාභය}}{\text{හිමිකම}} \times 100 \\
 &= \frac{600}{6\,000} \times 100 \\
 &= \underline{10\%}
 \end{aligned}$$

(ලකුණු 02)

4. කොටසක ඉපැයුම් අනුපාතය = රු. 4 (02)

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

(ලකුණු 02)

5. ණය හිමිකම් අනුපාතය = $\frac{0.4}{40\%}$ (02)

රු'000	
ණය හිමිකම් අනුපාතය	= $\frac{\text{ණය ප්‍රාග්ධනය}}{\text{හිමිකම් ප්‍රාග්ධනය}}$
	= $\frac{2\,400}{6\,000}$
	= $\frac{0.4}{40\%}$

(ලකුණු 02)
(ලකුණු 10)

(ආ) (1)

	රු'000					
	0	1	2	3	4	5
මුදල් ගලා ඒම් සුන්බුන් අගය කාරක ප්‍රාග්ධනය මෙහෙයුම් පිරිවැය ඉතිරිය පැරණි යන්ත්‍රයේ විකුණුම් මිල	400 (01)	500	500	500	500	500
මුදල් ගලා යෑම් නව යන්ත්‍ර ගැනුම් මිල ස්ථාපනය කිරීමේ ගාස්තු වැඩබිම සකස් කිරීමේ වියදම් නඩත්තු පිරිවැය කාරක ප්‍රාග්ධනය	400 (1 200) (75) (125) - (300)	500 (100)	500 (100)	500 (100)	500 (100)	1000 (100)
	(1 300)	400	400	400	400	900

ශුද්ධ වර්තමාන අගය = + 429 000 (02)

පෙරවැඩ	රු'000
මුදල් ප්‍රවාහය	වට්ටම් සාධකය
(1 300) ×	1 =
400 ×	0.89 =
400 ×	0.80 =
400 ×	0.71 =
400 ×	0.64 =
900 ×	0.57 =
ශුද්ධ වර්තමාන අගය	429

(2) (01) ශුද්ධ වර්තමාන අගය ධන අගයක් ගන්නා බැවින් යන්ත්‍රය මිලට ගැනීම යෝග්‍ය වේ.

(ලකුණු 10)

(ඉ)

සීමිත නිහාල් පොදු සමාගම

2019.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

	රු'000	රු'000
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් ප්‍රවාහ		
ගනුදෙනුකරුවන්ගෙන් ලද මුදල්	1 100 (02)	
සැපයුම්කරුවන්ට සහ සේවකයන්ට ගෙවූ මුදල්	(625) (04)	
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ මුදල්	475	
ගෙවූ පොලී	(20) (01)	
ගෙවූ ආදායම් බදු	(75) (01)	
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ශුද්ධ මුදල් (01)		380
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහ		
දේපල, පිරිසක සහ උපකරණ විකුණුම්	250 (01)	
දේපල, පිරිසක සහ උපකරණ මිලට ගැනුම්	(410) (03)	
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වල යෙදවූ ශුද්ධ මුදල් (01)		(160)
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහ		
කොටස් නිකුතුවෙන් ලද මුදල්	400 (01)	
ගෙවූ ලාභාංශ	(60) (01)	
ණය ගෙවීම්	(220) (01)	
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ශුද්ධ මුදල් (01)		120
කාලඡේදය සඳහා වූ ශුද්ධ මුදල් වැඩිවීම	(01)	340
2018.03.31 දිනට මුදල් සහ මුදල්, සමාන දෑ		120
2019.03.31 දිනට මුදල් සහ මුදල්, සමාන දෑ	(01)	460

පෙරවැඩ	රු'000		
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ			
ශේෂය ඉ/ගෙ	180 ●	දුන් වට්ටම්	30 ●
විකුණුම්	1 200 ●	මුදල්	1 100 ●
	<u>1 380</u>	ශේෂය ප/ගෙ	<u>250 ●</u>
			<u>1380</u>
● අයිතම දෙකකට 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 02			
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ			
මුදල්	580 ●	ශේෂය ඉ/ගෙ	140 ●
ශේෂය ප/ගෙ	110 ●	ගැණුම්	550 ●
	<u>690</u>		<u>690</u>
● අයිතම දෙකකට 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 02			
මෙහෙයුම් වියදම්			
මුදල්	45	ලා/ලා	95
ක්ෂය වෙන් කිරීම්	35 01		
ශේෂය ප/ගෙ	15 01		
	<u>95</u>		<u>95</u>
දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ			
මුදල්	410	ක්ෂය	35 01
		ඉවත් කිරීම්	170 01
		ධාරණ වටිනාකම වැඩිවීම	205 01
	<u>410</u>		<u>410</u>

(ලකුණු 20)
(මුළු ලකුණු 40)

ප්‍රශ්න අංක 06

	1	2	3	4	5	එකතුව
(අ)	02	02	02	02	02	10
(ආ)	09	01	-	-	-	10
(ඇ)	-	-	-	-	-	20
						40