<i>fila</i> e	Ø)	නිම්තම්	<i>ඇතිරිගි</i> ව් / ආක්ත ා	பகிப்பரிமையடை	111951/	<i>A11</i>	Rights	Rose	rvedl

ලී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ලී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්රීක්ත සිදුල් ප්රවේඛ විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ලී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களும் இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களும் இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களும் Department of Examinations, Sri Lanka Department of **இலங்கை** Si**ப்ரீ டின்சுத**ாந்**தின்ணக்களும்**s, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka ලංකා විභාග දෙපාරතමේන්තුව ලී ලංකා විභාග දෙපාරතමේන්තුව ලී ලංකා විභාග දෙපාරතමේන්තුව ලී ලංකා විභාග දෙපාරතමේන්තුව லங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் **பரீ**ட்சைத் திணைக்களம்

> අධායන පොදු සහතික පතු (උසස් පෙළ) විභාගය, 2022(2023) கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2022(2023) General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, 2022 (2023)

· ගිණුම්කරණය I கணக்கீடு I Accounting



පැය දෙකයි இரண்டு மணித்தியாலம் Two hours

උපදෙස්:

- * සියලුම පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
- st අංක 1 සිට 30 තෙක් වූ පුශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා **එහි අංකය** පුශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.
- st අංක 31 සිට 50 තෙක් වූ පුශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු **අදාළ තින් ඉරි මත ලියන්න.**
- st සෑම පුශ්නයකටම **සමාන** ලකුණු හිමි වේ.
- * විභාග අංකය, ඉහළින් ඇති කොටුවේ පැහැදිලි ව සටහන් කරන්න.
- ※ වැඩසටහන් සම්පාදනය කළ නොහැකි ගණක යන්තු භාවිතයට අවසර දෙනු ලැබේ.

		à.			
විභාග අංකග	٠				
condition domain	٠	• •	٠.	٠.	•
Commence of the commence of th					

පරිෘ	ත්ෂකගේ පුයෙ	iජනය සඳහා ප
	අත්සන	සංකේත අංක
1 වන පරීක්ෂක		
2 වන පරීක්ෂක		*
අති.පුධාන පරීක්ෂක	,	, , , , , ,
ගණිත පරීක්ෂක		
පුධාන පරීක්ෂක		

3. I පතුය සඳහා					
පුශ්න අංකය	ලකුණු				
01 - 30					
31 - 50					
එකතුව					

- පහත දැක්වෙන කුමන පුකාශය, ආයතනයක මූලා ගිණුම්කරණයේ මූලික පරමාර්ථය විඩාත් හොඳින් විස්තර කරනු ලබයි ද?
 - (1) නෛතික අවශානා සපුරාලීම සඳහා මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීම.
 - (2) සෑම කාලච්ඡේදයකම ගනුදෙනු ගිණුම් පොත්වල සටහන් කිරීම.
 - (3) ගනුදෙනු සහ සිද්ධි මූලා තොරතුරු බවට පරිවර්තනය කිරීම.
 - (4) සැලසුම් කිරීම සහ පාලනය සඳහා කළමනාකරුවන්ට තොරතුරු සැපයීම.
 - (5) බාහිර ඇල්මැති පාර්ශ්වයන්ට තීරණ ගැනීම සඳහා තොරතුරු සැපයීම.

- 2. ආයතනයක වාහපාර කටයුතු හේතුවෙන් වායු දූෂණය වීම මූලා පුකාශනවල **හඳුනා නොගැනීමට** පහත කුමන ගිණුම්කරණ සංකල්පය හේතු වන්නේ ද?
 - (1) උපචිත

(2) මූලා මිනුම්

(3) පුමාණාත්මක බව

(4) විචක්ෂණ

(5) ගැළපුම්

- 3. ආයතනයක වර්ෂ අවසානයේදී අඩමාණ ණය වෙන් කිරීම සඳහා පහත කුමන ගිණුම්කරණ සංකල්ප **පදනම** සපයනු ලබයි ද?
 - (1) උපචිත සහ පුමාණාත්මක බව
- (2) වාහාපාර ඒකක සහ යථාරූපී
- (3) ගැළපුම් සහ විචක්ෂණ

- (4) කාලච්ඡේද සහ සංගතතා
- (5) විචක්ෂණ සහ මූලා මිනුම්

🕨 අංක 4 සහ 5 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

සීම්ත මිහිරානි පොදු සමාගම මෝටර් රථ වෙළෙඳ සමාගමකි. මෙම සමාගම විසින් රු.මිලියන 10 ක මෝටර් රථ 2022.01.01 දින ණයට මිල දී ගන්නා ලද අතර, එයින් පිරිවැය රු.මිලියන 2 ක් වූ මෝටර් රථයක් කාර්යාල කටයුතු සඳහා තබාගන්නා ලදී. 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෙම මෝටර් රථයේ ක්ෂය රු. $100\,000$ ක් විය. ඉතිරි මෝටර් රථ අලෙවි කිරීම සඳහා තබාගන්නා ලද අතර, ඉන් පිරිවැය රු.මිලියන 3 ක් වූ මෝටර් රථයක්, රු.මිලියන 4 කට 2022.03.31 දින අත්පිට මුදලට විකුණන ලදී.

4. මෝටර් රථ මිල දී ගැනීම සහ මෝටර් රථය විකිණීම සටහන් කිරීම සඳහා පහත කුමන මූලික සටහන් පොත් භාවිත කරනු ලබයි ද?

මිල දී ගැනීම

විතිණීම

- (1) පොදු ජර්නලය
- (2) මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
- (3) ගැනුම් ජර්නලය
- (4) මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය සහ පොදු ජර්නලය

- මුදල් ලැබීම් ජර්නලය
- පොදු ජර්නලය
- විකුණුම් ජර්නලය
- විකුණුම් ජර්නලය සහ පොදු ජර්නලය
- (5) ගැනුම් ජර්නලය සහ පොදු ජර්නලය
 - මුදල් ලැබීම් ජර්නලය

5. 2022.03.31 දිනට ඉහත සඳහන් සියලු ගනුදෙනුවල **ශුද්ධ බලපෑම** පහත කුමන ගිණුම්කරණ සමීකරණයෙන් පෙන්වනු ලබයි ද?

	ජංගම නොවන වත්	කම්	ජංගම වත්ක	9	වගකීම්		හිමිකම		,
* .	(00.000)	+	(0.000)		(00.000)	+	(00.,000)		
(1)	+ 1 600		+ 9 000		+ 10 000		+ 600		·
(2)	+ 1 900	2.5	+ 9 000		+ 10 000		+ 900		
(3)	+ 2 000		+ 9 000		+ 10 000	. 2	+ 1 000		
(4)	+ 6 650	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	+ 4 000	-	+ 10 000		+ 650	garantan da sa	
(5)	+ 7 000		+ 4 000		+ 10 000		+ 1 000		()

අංක 6 සහ 7 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත නොරතුරු භාවිත කරන්න.

එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි සීමිත අමල් සමාගම 2022.03.15 දින රු. 672 000 ක භාණ්ඩ සුනිමල් වේඩර්ස් වෙත ණයට විකුණන ලදී. මෙම ඉන්වොයිස් අගය තුළ 12% ක VAT ඇතුළත් වේ. පඑදුවීම් හේතුවෙන් ඉන්වොයිස් අගය රු. 84 000 ක් වූ භාණ්ඩ සුනිමල් ටේඩර්ස් විසින් ආපසු එවන ලදී. සීමිත අමල් සමාගම වෙත ගෙවිය යුතු මුළු මුදල පියවීමට 2022.03.31 දින සුනිමල් ටේඩර්ස් විසින් චෙක්පතක් නිකුත් කරන ලදී.

- 6. ඉහත සඳහන් සියලු ගනුදෙනු ඒවා සිදු වූ අනුපිළිවෙළ අනුව සීම්ත අමල් සමාගමේ පොත්වල සටහන් කිරීම සඳහා භාවිත කරනු ලබන මූලාශු ලේඛන:
 - (1) ඉන්වොයිසිය, හරපත, ලදුපත
 - (2) ඉන්වොයිසිය, බැරපත, ලදුපත
 - (3) ඉන්චොයිසිය, හරපත, තැන්පතු තුණ්ඩුව
 - (4) ඉන්වොයිසිය, බැරපත, ගෙවීම් වවුචරය
 - (5) ජර්නල් වවුචරය, බැරපත, ලදූපත

7. 2022.03.15 දින විකුණන ලද භාණ්ඩ **සීම්ත අමල් සමාගමේ** පොත්වල සටහන් කිරීමට අදාළ නිවැරදි ද්වීත්ව සටහන:

ගිණුම්	හර (රු. [,] 000)	බැර (රු. [,] 000)	
 ණයගැති පාලන ගිණුම විකුණුම් ගිණුම 	600	600	
(2) ණයගැති පාලන ගිණුම විකුණුම් ගිණුම	672	672	
(3) ණයගැති පාලන ගිණුම VAT පාලන ගිණුම විකුණුම් ගිණුම	600 72	672	
(4) ණයගැති පාලන ගිණුම විකුණුම් ගිණුම VAT පාලන ගිණුම	672	600 72	
(5) ණයගැති පාලන ගිණුම විකුණුම් ගිණුම VAT පාලන ගිණුම	588	525 63	

අංක 8 සහ 9 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

2022.03.31 දිනට රාමා ටේඩර්ස්හි ශේෂ පිරික්සුම තුලනය නොවූ අතර, එම වෙනස අවිනිශ්චිත ගිණුමකට බැර කරන ලදී. පසුව කරන ලද විමර්ශනයේදී පහත වැරදි අනාවරණය විය.

- A විදුලි වියදම් සඳහා ගෙවූ රු. 100~000 ක් මුදල් ගිණුමේ නිවැරදිව සටහන් කර ඇති නමුත්, එය විදුලි වියදම් ගිණුමට පිටපත් කර නොතිබුණි.
- B ීමුදල් ලැබීම් ජර්නලයේ දුන් වට්ටම් තීරුවේ එකතුව වූ රු. $30\,000$, බොල් ණය ලෙස හඳුනාගෙන තිබුණි.
- C ගැනුම් ජර්නලයේ එකතුව රු. $800\ 000$ ක් ගැනුම් ගිණුමේ නිවැරදිව සටහන් කර තිබූ නමුත් එය ණයහිමි පාලන ගිණුමට රු. $80\ 000$ ක් ලෙස බැර කර තිබුණි.
- D 2022 මාර්තු මාසය තුළදී ණයගැතියන්ගෙන් ලද මුළු මුදල වන රු. 150 000 ක් මුදල් ගිණුමට නිවැරදිව පිටපත් කර තිබුණ ද, වැරදීමකින් එය ණයහිමි පාලන ගිණුමට හර කර තිබුණි.
- 8. ඉහත කුමන වැරදි අවිනිශ්චිත ගිණුමේ ශේෂයක් ඇති වීමට හේතු වී තිබේ ද?
 - (1) A හා C පමණි.

- (2) C හා D පමණි.
- (3) A, C හා D පමණි.

(4) B, C හා D පමණි.

(5) A, B, C හා D යන සියල්ලම ය.

(....)

[තුන්වැනි පිටුව බලන්න.

9. ඉහත වැරදි නිවැරදි කළ පසුව, 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ ලාහයේ **අඩුවීම** සහ එම වැරදි නිවැරදි කිරීමට පෙර අවිනිශ්චිත ගිණුමේ ශේෂය:

	ශුද්ධ ලාභය අඩුවිම (රු.' 000)	අවි	නිශ්චිත ගිණුමේ බැර ශේෂ(s (රු. [,] 000)		
(1)	100		200			
(2)	100		920		e Santa	e
(3)	100		1 070		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	300
(4)	820	ø	. 920	: =		
(5)	820		1 070			()

10. කේවල ස්වාම් වහාපාරයක් වන දිල්රුක්ෂි ටේඩර්ස්, 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළදී රු. 58 000 ක තොග පරිතාගග කර ඇත. කෙසේ වුව ද, මෙම පරිතාගග සම්බන්ධයෙන් කිසිදු ගැළපීමක් ගිණුම් පොත්වල සිදුකර නොමැත. 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීමේදී භෞතික තොගය මත, අවසාන තොගය ආගණනය කර ඇත.

මෙම තොග පරිතාහගය ගිණුම් පොත්වල නිවැරදිව ගළපා තිබුනේ නම්, වාහපාරයේ දළ ලාභයට සහ ශුද්ධ ලාභයට ඇතිවන බලපෑම:

	දළ ලාභය	ශුද්ධ ලාභය	 * ***	
(1)	රු. $58\ 000$ කින් වැඩි වේ.	බලපෑමක් නොවේ.	A Section of the sect	
(2)	රු. 58 000 කින් වැඩි වේ.	රු. 58 000 කින් අඩු වේ.	, is	
(3)	බලපෑමක් තොවේ.	රු. 58 000 කින් වැඩි වේ.		
(4)	රු. 58 000 කින් අඩු වේ.	බලපෑමක් නොවේ.		
(5)	රු. 58000 කින් අඩු වේ.	රු. $58\ 000$ කින් අඩු වේ.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·)

11. පහත තොරතුරු අනුරාධා ඇඟලුම් නිෂ්පාදන සමාගමේ ගිණුම් වාර්තාවලින් උපුටා ගන්නා ලදී.

	රු.' 000
2021.04.01 දිනට අමුදුවා තොගය	2 000
අමුදුවා ගැනුම්	29 000
පරිභෝජනය කරන ලද අමුදුවා පිරිවැය	26 000
නිෂ්පාදන සේවකයන්ගේ චේතන	42 000
වහාපාරයේ ගොඩනැගිලි කුලී වියදම්	20 000
යන්තු ක්ෂය	6 000

කර්මාන්තශාලාව සහ පරිපාලන කාර්යාලය සඳහා එකම ගොඩනැගිල්ල භාවිත කෙරේ. ගොඩනැගිල්ලේ මුළු බිම් පුමාණයෙන් 80% ක් කර්මාන්තශාලාව සඳහා භාවිත කරනු ලබයි.

2022.03.31 දිනට අමුදුවා තොගය සහ 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය කොපමණ ද?

	අමුළවස තොගය (රු.'000)	මුළු නි	ෂ්පාදන පිරිවැය (රු.'000)		
(1)	1 000	ă.	93 000		
(2)	3 000		90 000	*	•
(3)	3 000		93 000		
(4)	5 000		90 000	6 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	
(5)	5 000		93 000		()

අංක 12 සහ 13 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

කේවල ස්වාමි වසාපාරයක් වන මහින්ද ලේඩර්ස් ගිණුම් වාර්තා නිසි පරිදි පවත්වා නොගනී. මෙම ආයතනයේ 2022.03.31 දිනට සහ 2022.03.01 දිනට වත්කම් සහ වගකීම් කිහිපයක් පහත දී ඇත.

	2022.03.31 දිනට ((රු.)	2022.03.01 දින
කොගය - පිරිවැයට	.?		83 000
වෙළෙඳ ණයගැතියෝ	75 000	, 4	60 000
වෙළෙඳ ණයහිමියෝ	15 000		5 000

2022.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය තුළදී ආයතනය විසින් වෙළෙඳ ණයගැතියන්ගෙන් රු. $50\ 000$ ක් එකතු කරගන්නා ලද අතර, රු. $25\ 000$ ක් වෙළෙඳ ණයහිමියන්ට ගෙවන ලදී.

අායතනය විසින් විකුණුම් මිල මත 25% ක ලාභ ආන්තිකයක් පවත්වා ගනිමින් භාණ්ඩ විකුණනු ලබයි. සියලු ගැනුම් සහ විකුණුම් ණය පදනම මත සිදු කෙරේ.



12. 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ගැනුම් සහ විකුණුම්:

	ගැනුම් (රු.)	විකුණුම් (රු.)	and the second	- W
(1)	15 000	35 000		of the second se
(2)	15 000	65 000	rub (reg. 11.1	And the second second
(3)	25 000	50 000	***	
(4)	35 000	35 000		rtid, Ftid,
(5)	35 000	65 000		× , , ; ;

13. 2022.03.31 දිනට තොගයේ පිරිවැය කොපමණ ද?

- (1) o₇. 48 750
- (2) o₇. 66 000
- °(3) σ_7 . 69 250 (4) σ_7 . 70 000

۸, ۱۸۸۸

(5) o₇. 71 750 (.....)

14. විශ්වවිදාහල සිසුන්ට ශිෂාත්ව ලබාදීම සඳහා 2020.01.01 දින 'ති්රසාර' සුබසාධක සංගමය පිහිටුවන ලදී. 2021.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෙම සංගමයේ ලැබීම් සහ ගෙවීම් ගිණුමේ විස්තර පහත පරිදි වේ. (කෙසේ වුව ද, 2021 වර්ෂය සඳහා ශිෂාත්ව ගෙවීම් මේ තුළ ඇතුළත් වී නොමැත.)

	Ot. DOD
2021.01.01 දිනට ශේෂය	1 500
වර්ෂය තුළදී ලද පරිතහාග	2 000
වර්ෂය සඳහා ලද පොලිය	180
සිසත් 10 දෙනෙකුගේ. 2020 වර්ෂයේදී හිඟහිටි ශිෂාාත්ව සඳහා ගෙවීම	20

පරිතාහාග ඒවා ලද වසරේදීම ආදායම ලෙස හඳුනාගැනේ. සෑම සිසුවෙකු සඳහාම රු. $24\,000$ ක වාර්ෂික ශිෂාත්වයක් ලබාදෙන අතර, එය මාසිකව රු. $2\,000$ බැගින් ගෙවනු ලබයි. 2021 වර්ෂය සඳහා ශිෂාත්ව ලබාදීමට තෝරාගත් මුළු සිසුන් සංඛ්‍යාව 90 ක් වූ අතර, මෙයින් සිසුන් 75 දෙනෙකුට මුළු වර්ෂයම සඳහා ද ඉතිරි සිසුන් සඳහා මාස 10 කට පමණක් ද මුදල් ගෙවා ඇත. මෙම හිඟ මුදල 2022 වර්ෂය තුළදී ගෙවන ලදී.

2021.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සංගමයේ අති්රික්තය/(හිඟය) සහ 2021.12.31 දිනට ලැබීම් හා ගෙවීම් හිණුමේ ශේෂය:

	අතිරික්තය/(හිගය) (රු. $^{\prime}000$)	ලැබීම් හා ගෙවීම් ගිණුමේ ශේෂය (රු.' 000)	
(1)	(160)	1 560	
(2)	(160)	1 860	
(3)	20	1 560	
(4)	20	1 860	
(5)	80	1 560	()

- 15. හවුල් වාහපාරයක මූලා පුකාශන සම්බන්ධයෙන් පහත කුමන පුකාශ **නිවැරදී** වේ ද?
 - A හවුල්කරුවන්ගේ පුාග්ධන පොලී, වේතන සහ ලාභ කොටස් ලෙස හවුල් වාහපාරයක ලාභය විසර්ජනය කළ හැකි ය.
 - B හවුල් වාහපාරයකට මුදල් පුවාහ පුකාශනයක් පිළියෙල කළ නොහැකි ය.
 - ${f C}$ -් හවුල්කරුවන්ගේ භාණ්ඩ ගැනිලි හවුල් වාහපාරයේ ලාභය විසර්ජනය කිරීමේදී ගැළපිය යුතු ය.
 - D වාහපාරයට හවුල්කරුවන් විසින් ලබාදුන් ණය මත පොලිය, හවුල් වාහපාරයේ වියදමක් ලෙස හඳුනාගනු ලබයි.
 - (1) A හා B පමණි.

- (2) A හා D පමණි.
- (3) B හා C පමණි.

(4) A, B හා D පමණි.

(5) A, C හා D පමණි.

- (.....)
- 16. හවුල් වාාාපාරයක හවුල්කරුවන්ට හිමිවන පුතිලාභ සම්බන්ධයෙන් පහත කුමන පුකාශ නිවැරදී වේ ද?
 - A හවුල්කරුවෙකු විශුාම යන අවස්ථාවේදී, හවුල් වහාපාරයේ සටහන් නොකරන ලද වත්කම්වලින් පැනනඟින පුතිලාභය ඔහුගේ/ඇයගේ ලාභ අනුපාතයට අනුරූපීව හිමි වේ.
 - B නවුල්කරුවෙකු විසින් ලබා දී ඇති ණයක් සඳහා පොලියක් ලබාදිය හැකි වන්නේ එය හවුල් වාහපාර ගිවිසුමේ සඳහන්ව ඇත්නම් පමණි.
 - C හවුල් වාහපාර ගිවිසුමේ සඳහනක් නොමැති විට, හවුල් ආඥාපනතේ 24 වන වගන්තියට අනුව හවුල්කරුවන් වේතනයකට හිමිකම් නොලබයි.
 - D හවුල් වාාපාර ගිවිසුමේ සඳහන්ව ඇත්නම්, පුාග්ධනය මත පොලියක් ලැබීමට හවුල්කරුවන්ට හිමිකම් ඇත.
 - (1) A හා B පමණි.

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

- (4) A, C හා D පමණි.
- (5) A, B, C හා D යන සියල්ලම ය.

(.....)

[පස්වැනි පිටුව බලන්න.

	*						4 1, 1				1 1 1	¥ *		
17.	'LKAS 1 -	මූලා	පුකාශන	ඉදිරිපත්	කිරීම'	පුමිතයට	අනුව ප	හන	කුමන	පුකාශය,	/පුකාශ	නිවැරදි	වේ	ę?
	A		20	O 0 0 O	_	_		<u> </u>	1			11.00		

- A ආයතනයක් විසින් එහි සියලු මූලා පුකාශන උපචිත පදනමට පිළියෙල කළ යුතු ය.
- B වෙනත් පුමිතයකින් අවසර දී ඇති අවස්ථාවක හැර ආයතනයක් විසින් එහි මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීමේදී වත්කම සහ වගකීම් හිලව් නොකළ යුතු ය.
- C සම්පූර්ණ මූලා පුකාශන කට්ටලයක් තුළ ඇතුළත් සියලු මූලා පුකාශන, ආයතනයක් විසින් සමාන පුමුඛත්වයකින් ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.
- (1) A පමණි.

(2) B පමණි.

(3) C පමණි.

(4) A හා C පමණි.

(5) B හා C පමණි.

(.....)

18. ඇඟලුම් අපනයන සමාගමක් විසින් 2022 මාර්තු මාසය තුළදී නිෂ්පාදනය කරන ලද කම්ස ඇණවුමක් සඳහා දරන ලද නිෂ්පාදන පිරිවැයට අදාළ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

	ව්ස්තරය	or., 000
	අමුදුවා ගැනුම්	1 680
	අමුදුවා ගෙනඒමේ කුලිය	600
	ගබඩාවෙහි ගින්නක් හේතුවෙන් විනාශ වූ අමුදුවා පිරිවැය	380
	සෘජූ ශුමය	1 200
,	කමිස සඳහා වෙන්කළ නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය	900

2022 මාර්තු මාසය තුළදී නිෂ්පාදනය කරන ලද මුළු කමිස පුමාණයම 2022.03.31 දිනට තොගය ලෙස පැවතුණි. මෙම කමිස ගබඩාකිරීම සඳහා දරන ලද පිරිවැය රු.250 000 ක් විය. 2022.03.01 දිනට හා 2022.03.31 දිනට අමුදුවා හා නොනිමි තොග නොතිබූ බව උපකල්පනය කරන්න.

'LKAS 2 - තොග' පුමිතයට අනුව 2022.03.31 දිනට මෙම කමිස තොගයේ පිරිවැය:

(1) σ_7 . 3 400 000

- (2) σ_7 . $4\,000\,000$
- (3) o₇. 4 250 000

(4) σ_7 . 4 380 000

(5) o₇. 4 630 000

. (.....)

- 19. 'LKAS 7 මුදල් පුවාහ පුකාශනය' පුමිතයට අනුව පහත කුමන අයිතමය/අයිතම නිෂ්පාදන වාහපාරයක ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ඇතිවන මුදල් පුවාහ ලෙස වර්ග කළ යුතු ද?
 - A වෙනත් සමාගම්වල සාමානා කොටස් මිල දී ගැනීම සඳහා ගෙවූ මුදල්
 - $\, {
 m B} \,$ වසරක කල්පිරීමේ කාලයක් සහිත භාණ්ඩාගාර බිල්පත් මිල දී ගැනීම සඳහා ගෙවූ මුදල්
 - C භාවිත අයිතිය සහිත වත්කමක් හා බැඳි කල්බදු වගකීම පියවීම සඳහා ගෙවූ මුදල්
 - (1) A පමණි.

(2) B පමණි.

(3) A හා B පමණි.

(4) A හා C පමණි.

(5) A,B හා C යන සියල්ලම ය.

· (.,...,

- 20. 'LKAS 8 ගිණුම්කරණ පුතිපත්ති, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනස්වීම් සහ වැරදි' පුමිතයට අනුව පහත කුමන පුකාශය/පුකාශ **නිවැරදි** වේ ද?
 - A යන්තුවල ක්ෂය කුමය සරල මාර්ග කුමයේ සිට හීනවන ශේෂ කුමයට වෙනස් කිරීම ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනස්වීමක් ලෙස සලකනු ලබයි.
 - B තොග ආගණනය සඳහා යොදාගනු ලබන පිරිවැය සූතුය පෙර-පිවිසි පෙර-පිට (FIFO) කුමයේ සිට හරිත සාමානා පිරිවැය (WAC) කුමයට වෙනස් කිරීම ගිණුම්කරණ පුතිපත්ති වෙනස්වීමක් ලෙස සලකනු ලබයි.
 - C පුායෝගිකව සිදුකළ නොහැකි අවස්ථාවල හැර, පෙර කාලච්ඡේද පුමාණාත්මක වැරදි, මූලාා පුකාශනවල අතීතානුයෝගීව නිවැරදි කරනු ලබයි.
 - (1) B පමණි.

(2) C පමණි.

(3) A හා B පමණි.

(4) B හා C පමණි.

(5) A, B හා C යන සියල්ලම ය.

(.....)

- 21. සීමිත උදය පොදු සමාගම වසර 5 ක කාලයකට මෝටර් රථයක භාවිත අයිතිය ලබා ගැනීම සඳහා 2022.03.31 දින කල්බදු ගිවිසුමකට එළඹෙන ලදී. මෙම දිනයේදී රු. 3 000 000 ක මූලික ගෙවීමක් සිදුකරන ලදී. කල්බදු ගිවිසුමට අනුව, රු. 1 055 190 ක් බැගින් වූ වාර්ෂික කල්බදු වාරික 5 ක් කල්බදු කාලසීමාව තුළ ගෙවිය යුතු අතර, පළමු වාරිකය 2023.03.31 දින ගෙවිය යුතු වේ. මෙම කල්බදු ගිවිසුමට අදාළ මුළු පොලිය රු. 1 275 950 ක් වේ. මෙම කල්බද්දෙහි වාර්ෂික ගමා පොලී අනුපාතය 10% ක් වේ.
 - 'SLFRS 16 කල්බදු' පුමිතයට අනුව 2022.03.31 දිනට මූලා තත්ත්ව පුකාශනයෙහි ජංගම වගකීමක් ලෙස නිරූපණය කරනු ලබන කල්බදු වගකීම:
 - (1) o₁. 355 190

- (2) රු. 655 190
- (3) o₇. 827 985

(4) o₇, 1 055 190

(5) o₇. 2 944 810

 (\dots)

(5)

17.50

22. සීමිත සූරංග පොදු සමාගමේ 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් මුළු ආදායම සහ මුළු වියදම පිළිවෙළින් රු. $5\ 000\ 000$ ක් සහ රු. $3\ 500\ 000$ ක් විය. හඳුනාගත් මුළු ආදායම තුළ පහත දැ ඇතුළත් ය. σ_{l} . $800\,000$ • ඉඩම් පුථම වරට පුතාහගණනය තුළින් ඇති වූ අතිරික්තය σ_7 . 200 000 • යන්තුයක් විකිණීම තුළින් ඇති වූ ලාභය හඳුනාගත් මුළු වියදම තුළ මෝටර් රථ පුථම වරට පුතාහාගණනය තුළින් ඇති වූ රු. 300 000 ක පුතාහාගණන ඌනතාවයක් ද ඇතුළත් වේ. 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභය සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම: වෙනත් විස්තීරණ ආදායම (රු. '000) ලාභය (රු.'000) 800 700 (1) 1 500 700 (2)700 (3)800 500 1 000 (4)800 (\dots) (5)1 000 23. පහත තොරතුරු 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත සමන් පොදු සමාගමට අදාළ වේ. Óζ. පුවර්තන වර්ෂය තුළදී ගෙවූ මුළු ආදායම් බදු තුළ පහත දැ ඇතුළත් වේ: පුවර්තන වර්ෂයේ පළමු කාර්තු තුන සඳහා ස්ව-තක්සේරුව මත ගෙවූ ආදායම් බදු 2 750 000 පසුගිය වර්ෂය සඳහා ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු ශේෂය ගෙවීම 900 000 1 200 000 පුවර්තන වර්ෂයේ අවසාන කාර්තුව සඳහා ආදායම් බදු වගකීම 800 000 2021.03.31 දිනට ආදායම් බදු පුතිපාදනය 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් ආදායම් බදු වියදම: (3) o₇. 3 850 000 (2) o₇. 3 650 000 (1) o₇, 2750000 (5) o₇. 4 050 000 (4) රු. 3 950 000 අංක 24 සහ 25 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න. පහත තොරතුරු සීමිත සවිනි පොදු සමාගමට අදාළ වේ. oz., 000 2022.03.31 දිනට පාග්ධන වනුහය: – හිමිකම 200 000 10% බැංකු ණය 150 000 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා: 200 000 – විකුණුම් 15 000 – බදු පෙර ලාභය 3 000 – වර්ෂය සඳහා බදු 20 000 – සාමානා තොගය විකුණුම් මිල මත 20% ක ලාභ ආන්තිකයක් තබා ගනිමින් සමාගම භාණ්ඩ විකුණනු ලබයි. 10% බැංකු ණය 2021.04.01දින ලබාගත් අතර, එහි ශේෂය වර්ෂය තුළදී නොවෙනස්ව පැවතුණි. 24. පොලී ආවරණ අනුපාතය සහ ණය හිමිකම් අනුපාතය: ණය හිමිකම් අනුපාතය පොලී ආවරණ අනුපාතය (වාර) 0.75 0.8 (1)1.33 (2)0.8 0.75 1.0 (3)0.75 2.0 (4)1.33 (5)2.0 (\ldots) 25. හිමිකම මත පුතිලාභ අනුජාතය සහ තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය: නොග පිරිවැටුම් අනුපාතය (වාර) හිමිකම මත පුතිලාභ අනුපාතය (%) 7.5 (1)4.50 8.0 (2)4.50 8.0 (3)6.00 10.0 (4)6.00

12.0

AL/	2022(2023)/33/	S-I * -		-7-				
26	. සමාගමක් විසි	න් ඉදිරි කාලච්ඡේදගෙ	්දී ඒකක 1 000	ක් නිෂ්පාදන) රය කිරීමට සැලස	මේ තරමින් සිටී	ඉති යන්ඩු	المراجعة المراجعة
	පහත ඇස්ත	ම්න්තු පිළියෙල කර අ	ැත.	m 0,000,62	ගේ කාරපට සැලසු			
					Ol.			
	මුළු අමුදුදි	වා පිරිවැය			200 000	The second second		₽.
		ශුම පිරිවැය			140 000			
		ා නිෂ්පාදන පොදුකා			60 000			
		ා නිෂ්පාදන නොවන			300 000	•		
		වර නිෂ්පාදන පොදුක			200 000	,		
		වර නිෂ්පාදන නොව <u>ළ</u> ර -	ත පොදුකාරිය ද	ජර්වැය -	600 000		*	
	අතිරේක තොර	T * .			N. 005		e	
		ා ඒකක මත පදනම්ව ***** 888		දන පොදුකා	රය පිරිවැය අන්ස	ාර්ගුහණය කරු	නු ලැබේ.	
	වක්කයක් නම් (1) රු. 600	පාදන පිරිවැය කොපෑ (2) ර	•	ر: 1 000	(4) (100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•
* * **	(1) 07. 000	(2) රු.	900 (3)	07. 1 000	(4) රු. 120)U (5) Ø	7. 1.500	(,.)
27.	අමුදුවාගේ ඇ	ාපාරයක් විසින් භාවිෘ ණවුමක පිරිවැය රු. 3	800 ක් වන අත $_{ m c}$	ර, එහි ඒකක	යක වාර්මික රඳව	ජනය ඒකක 3 වාගැනීමේ පිරිව	000 ක් ඉදි ැය රු. 5 ක්). මෙම ් වේ.
	මෙම අමුදුවා (1) ඒකක 100	මේ ආර්ථික ඇණවුම් 0 (2) ළම්කය			CORP.	ρο <i>(5</i>) ο		,
٠.	•	*			4්්්(්4්) ඒකක 60		කක 1342	()
28.	සමාගමක 202	22 අපේුල් මාසය සඳහ	ා වැටුප් ලේඛන	ායෙන් පහත	නොරතුරු උපුට	ා ගන්නා ලදී.		
			රු.					
	මූලික වැදි	-	880 000		A week			£
		වන වියදම් දීමනාව	20 000		•			
1. 1.	ණය වාර්	ක අඩු කිරීම	150 000			* .	era tilia	
	අතිරේක තොරු	තුරු:					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	• ඉස්වස	n අර්ථසාධක අරමුද <u>ල</u>	(EPF) සඳහා ෙ	ස්වක සහ ෙ	සේවා දායකත්ව පි	පිළිවෙළින් 8 <i>%</i> ද	් ත් සහ 12%	ක් වේ.
	• සේවක	ත භාරකාර අරමුදල (H	ETF) සඳහා දාය	කත්වය 3%	ක් වේ.			
	• EPF e	සහ ETF සඳහා දායක	ත්වයන් මූලික ව)ැටුප සහ 🏽	ස්වකයන්ට ගෙවැ	නු ලබන දීමනා	පදනම්ව ග)ණනය
		ලැබේ.						
		වාසයේ සමාගමේ මුළු අතුර						
	(1) o ₇ . 813			δη. 913 00		(3) o _て .	1 035 000	
	(4) o ₇ . 1 135	000	(5)	57. 1 150 00)0		(()
29.	පිරිවැය-පරිමා-(ලාභ විශ්ලේෂණය සම්	බන්ධව පහත 2	කුමන පුකාශ	ය අසත වේ ද?			
		න ලක්ෂායේදී, මුළු ද						
	(2) සමච්ඡේදන සමාන වේ	න ලක්ෂාලයන් ඔබ්බර).) මුළු ලාභය, මුල්	් දායකලයන	් මුළු ස්ථාවර පිරි	වැය අඩු කළ වි	ට ලැබෙන	අගයට
	(3) මුළු ස්ථාව ගණනය ස)ර පිරිවැය, දායක-විෘ තරනු ලැබේ.	බුණුම් අනුපාත	යෙන් බෙදී	මෙන් සමච්ඡේදන	ා ලක්ෂායේ වි	කුණුම් වටි	නාකම
*	(4) ලාභය, දාර	යක-විකුණුම් අනුපාත	යෙන් බෙදීමෙන	ත් ආරක්ෂිත	ආන්තිකයේ වටි:	තාකම ගණනය	ා කළ හැකි	ය.
		න ලක්ෂායේදී විකුණු						()
30								
	A - වා	গ්ජන වාහපෘති ඇගයීම හපෘතියක සාමානා ඉ නුපාතය ගණනය කළ	මුදල් පුවාහය එ					තිලාභ
	B - වා	ු හපෘතියක් පිළිගෙවුම් ැලකිල්ලට නොගැනේ	කාලය මත ඇ	ගයීමේදී පිළි	ගෙවුම් කාලයෙද	න් පසු ජනනය ි	වන මුදල්	පුවාහ
	C - වා	හපෘතියක ධන ශුද්ධ නිලාහ අනුපාතයට වෑ	වර්තමාන අග	ය මගින් නි ායක් උපයප	රූපණය වන්නේ ා බව ය.	් එම වාහපෘතිර	ය එහි අපෙ	්ක්ෂිත
	(1) A පමණි.	•	(2)	B පමණි.		(3) C	19@ <i>\$</i>	
	(4) A හා B පෙර	® ‰ .	(5)	B හා C පර	<i>,</i> වණි.		•	·····)
			(5)				(••••••

	2022(2023)/33/S-I	•	-8-	ر د ان می در دارد در د	a sa a sa
•	අංක 31 සිට 50 තෙක	් පුශ්නවලට කෙට් පිළිතුරු තිඃ	ත් ඉරි මත ලියන්න.	1000	
31.	ආයතනයක කළමන කරන්න.	ාකරණ ගිණුම්කරණ තොරතුර	රුවලට අදාළව පහත පුකා	ශ සත ෂ ද (T) අසත	s ද (F) යන්න සඳහ
		පුකාශය			සනෳ/අසනෳ
4.4	A - තොරතුරු ස	ැපයීමේදී ආයතනයේ අභා	හන්තර මාර්ගෝපදේශ අද	නුගමනය කරයි	
	B - අායතනයේ	මූලා සහ මූලා නොවන ර	නොරතුරු යන දෙවර් ගය¢	ම සපයයි	Marie Berling Programmer State Berling Profit of the State
	C - ආයතනයේ	කළමනාකරණ තීරණ ගැනි	ීමට තොරතුරු සපයයි.	•	
	D - ආයතනයේ	අනාගත තොරතුරු පමණ	ක් සපයයි.	••	*****
32.	රු. 4 000 ක මුදල	තුළදී ආයතනයක් විසින් ර ෝ සුළු මුදල් භාරකරු සතු :		යදම් ගෙවා ඇති අඃ	තර, 2022 .03.31 දින
	පහත දෑ සඳහන් ක (අ) ඉමම ආයතුන	ටදානා: nමය් සුළු මුදල් අගුමයි : ර	7		81
		මය පුතිපූරණය සමුහන් කි		 න (<i>සංලක්ෂාය අව</i>	<i>බහු මනාවේ</i> .)
		විස්තරය		හර (රු.)	බැර (රු.)
			in the second of		
		•	•••••••••		, .
		·			
33	පරිගණක සලවේ :	කිරීමේ නිරතවන තනි පුද්	විගල වලාලෙගුරුදුන් දෙනන	ගතුලදන එහි පිණ	<u> </u>
		ා සිදුකරන බලපෑම අගය ද		ගත්තේත් <i>ලග</i> ගණි.	
					ශ්ෂයට සිදුකරන පොුම:
	4 	ගනුදෙනුව		වැඩි වේ (I)/	
				අඩු වේ (\mathbf{D}) I වෙනස් නොවේ (\mathbf{I})	* * *
	•			:	10)
	· 	රු. 175 000 ක් වූ පරිගණඃ රීවැය රු. 150 000 ක් වේ.	කයක් පාසලකට පරිත නා ග		** *********
	වාහාපාරයෙහි) සින් භාවිත කරන ලද ආයෝජනය කරන ලදී.	මෙම යන්තුයෙහි පිරිවැ	ය	
		ක් වූ අතර, වාහපාරයට ආලේ අගය රු. 500 000 ක් විය) ද ී	
	20% ක වෙළෙඳ වර් කාලයක් ණයගැතිය	2.03.01 දින වෙළෙඳ වනා වීටමකට යටත්ව සියලු විකුං හෝට ලබා දේ. විකුණු දින t මක් ලබා දෙනු ලැබේ.	ණුම් ණය පදනම මත සිද <u>ු</u>	කරනු ලබයි. විකුණු	දින සිට මාසයක ණ
	- -	ැතියන් විසින් පියවූ වටිනා	කම් පිළිබඳ විස්තර පහත [ු]	දී ඇත.	
		ි කුණු භාණ්ඩවල ලැයිස්තුගත මී		මාර්තු මාසය තුළදී <u>ඉ</u>	nයගැතියන් විසින්
		35 <u>4</u> 000000000000000000000000000000000000	2022	පියවන ලද පුතිශ	
	2022.03.10	5 000	60% (60%	$ec{1}$ න් $ec{1}$ 2 ක්, දින $ec{1}$ 5 ක්	
	2022.03.22	1 875	40% (මෙය	ා දින 15 ක් තුළ පිය	වන ලදී.)
	Ь	6 875		garan en geri	
	පහත දෑ සඳහන් ක)25125 :			•

(ආ) 2022 මාර්තු මාසය සඳහා හඳුනාගත් දුන් වට්ටම්: රු.'000

(ආ) කිර්තිනාමය සටහන් කිරීමට සඳහා ජර්නල් සටහන (*සංලක්ෂාය අවශා නොවේ*):

 විස්තරය	හර (රු.)	බැර (රු.)
	4.7	
	ran kang alam	

රු.මිලියන

(i) පිරිවැය ආකෘතිය:

(ii) පුතාහාගණන ආකෘතිය: රු.මිලියන

43.	වගකී	ම් සහ අසම්	හදු සමාගම විදුලි , එහාවා වත්කම්' පු හ් අසම්භාවා වගෘ	මීතයට අනුව ෙ	මෙම සමාගමේ	පහත එක් එක්	KAS 37 - පුතිපාදෘ අවස්ථාවේදී 202 දෙහන් කරන්න.	න, අසම්භාවා 2.03.31 දිනට
		ගනුදෙනුක	රුවන් ආපසු එවන	ලද දෝෂ සහිත	ා භාණ්ඩ සඳහා	. මුදල් ආපසු ගෙ	ාවීමේ අතීත පරිචය ගිවිසුමක් නොමැත	ාක් සහ පුසිද්ධ ා.
	В-	පේටන්ට් අ ආරවුලක් ප	ෑයිතියක් උල්ලංසෑ	නය කිරීම හේතු මිත ඉඳුනිල් පෙ	වෙන් තරඟකා ාදු සමාගමට වි	ාරී ආයතනයක්	සමඟ සමාගමට දි පවරනු ලදහොත්	වර්තමානයේදී
		අවස්ථාව	පුතිපාදනය/අසම්	හාව ෂ වගකීම		ිගේ	්තු ව	
		Α .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	*******
		В .					**************************************	
44.	බද්ද ර බදු දීර ලැබුම්	රු. 20 000 : මට 2022.03 කි. මෙම අත	කි. සමාගම විසින් 3.29 දින ගිවිසුමක	විදුලි ජනන ය වට එළඹෙන ලදී සුසු ගෙවිය යුතු	ත්නුයක් දින 7 . එදින රු. 10 රු. 50 000 ක	ක කාලයක් සඳෑ 0 000 ක මුදලකු - තැන්පතුවක් ද	විදුලි ජනන යන්තු හා සීමිත සමන් දෙ ත් අත්තිකාරමක් දෙ ඇතුළත් වේ. 202 යට භාරදෙන ලදී.	පාදු සමාගමට _{වි} ස සමාගමට
*	'SLF	RS 15 - თგ	නුදෙනුකරුවන් ස	මඟ ගිවිසුම්වලින	ත් අයභාරය' පුම	මිතයට අනුව, ප	හත දෑ හඳුනාගන්	ත:
	(q)	2022.03.3	l දිනෙන් අවසන්	වර්ෂය සඳහා හ	ලුනාගත් කුලී	ආදායම: රු	********	
	(අා)	2022.03.31	I දිනට හඳුනාගත්	නොඉපයු කුලී	ආදායම: රු			
45.	වෙලෙ	ළඳ සමාගමස	ත 2022.03.31 දින	ාට ශේෂ පිරික්සු රු.' 000	මෙන් උපුටා ග	ාන්නා ලද තො	රතුරු පහත දැක්	ව්.
		ණයගැතියෙ කලින් ගෙවූ මුදල් සහ මු ජංගම වගකි විකුණුම්	ු වියදම් දල් සමාන දැ	4 500 500 1 500 4 000 20 000				
		ි ප ක් තොරතුරු	č:				•	
	(.31 දිනට තොගය	රු. 2 500 000 s	ක් විය.			,
	•		.01 දිනට ණයගැති					
	•		ඉණුම් ණය පදනම			Programme and the second		
	පහත	දෑ හඳුනාගද	ත්න:		•			
	(a)	ක්ෂණික වස	න්කම් අනුපාතය: .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		uk = 7 ± •		
			කිරීමේ කාලය: දි			*		
46.	නිෂ්පා සඳහන්	දන ආයතන ත් කරන්න.	ායක දුවා පාලන	පද්ධතියක පහ	ා එක් එක් කිුය	හාකාරකමේදී යෙ	ාදාගනු ලබන මූල	ාශු ලේඛනය
	سرص	5 MO2323.	තියාකාරක ම				මූලාශු ලෙ	් ධ නය
	A -	නිෂ්පාදන (_ අංශය විසින් ගබඩ	ාවෙන් අමුදුවා	ඉල්ලුම් කිරීම.		30°8 °C	
	В-		සින් අමුදුවා මිල		,	ාර්තමේන්තුව <u>ෙ</u>	जै <u>अ</u> वस्थान	
	<u>C</u> -	ගැනුම් දෙද	ට. පාර්තමේන්තුව විසි වුමක් කිරීම.	භ්න් සැපයුම්කරු	වකුගෙන් අමුදු	වා මිල දී ගැනී	9	
	D-		ු ැවෙකුගෙන් ගබඩ	ාවට අමුදුවා ල	ැබීම.		••••••	***********
		•	•				•	

ALI	2022(2023)/33/5-1 - 12 -	ya wang mengang kang atau kanang atau kang pertabah dalam kang pertabah dalam kang berapa dalam kang berapa da
47.	. පලතුරු යුෂ අලෙවි කරන ආයතනයක පහත එක් එක් පිරිවැය අයිතම සඳහ විචලෳ/ස්ථාවර) හඳුනාගන්න.	ා සුදුසු වර්ගීකරණය (සෘජු/වකු සහ
·	පිරිවැය අයිතමය සෘජු/වකු	ව්චලන/ස්ථාවර
	A - පලකුරුවල පිරිවැය	*******
	B – පුවත්පතක පුචාරණය කිරීමේ පිරිවැය	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	C - පලතුරු යුෂ සකස් කරන්නාගේ මාසික වැටුප	···········
	D - නගර සභාවට ගෙවූ වාර්ෂික බලපනු ගාස්තුව	*******
48.	. පහත තොරතුරු භාණ්ඩයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා යොදාගනු ලබන අමුදු.	මායකට අදාළ වේ. මායකට අදාළ වේ.
	 උපරිම පරිභෝජනය (දිනකට) කිලෝ ගුෑම් 600 සාමානා පරිභෝජනය (දිනකට) කිලෝ ගුෑම් 400 යළි ඇණවුම් පුමාණය කිලෝ ගුෑම් 16 000 	
	• සාමානා පොරොත්තු කාලය දින 40	
× • "	• උපරිම පොරොත්තු කාලය දින 60	
	පහත දෑ සඳහන් කරන්න:	en e
	(අ) යළි ඇණවුම් මට්ටම: (ආ) අවම තෙ	තාග මට්ටම:
	(ඉ) උපරිම තොග මට්ටම:	
49.	, පෞද්ගලික සමාගමක් භාණ්ඩයක් නිෂ්පාදනය කර ඒකකයක් රු. 500 ක් සමාගමේ උපරිම නිෂ්පාදන ධාරිතාව ඒකක 1 250 ක් වන අතර, ඉදිරි කාලච්ඡේද කිුයාකිරීමට අපේක්ෂා කරයි. ධාරිතා මට්ටම 80% දී අයවැයගත තොරතුරු ප	යේදී සමාගම 80% ක ධාරිතාවයකින්
	Óĩ.	
	සාජු දුවා (ඒකකයක් සඳහා) 100	
	සෘජු ශුමය (ඒකකයක් සඳහා) 50	
	මුළු නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය: වීචලාූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූූ	
	විචලා 50000 ස්ථාවර 120000	
	සියලු සෘජු පිරිවැය, විචලා පිරිවැය ලෙස උපකල්පනය කරන්න.	
	පහත දෑ සඳහන් කරන්න:	
	(අ) සමච්ඡේදන ලක්ෂාය ඒකකවලින්: ඒකක	
	(ආ) ආරක්ෂිත ආන්තිකය ඒකකවලින්: ඒකක	A Company of the Comp
	(ඉ) විකුණුම් මිල 10% කින් අඩුවන්නේ නම්, සමච්ඡේදන ලක්ෂාය රුපියල්වලි?	· •
50.	. සමාගමක් විසින් වත්කමක් මිල දී ගැනීම සම්බන්ධයෙන් වන දිගුකාලීන පහත තොරතුරු වාහපෘති ඇගයීම් වාර්තාවෙන් උපුටා ගන්නා ලදී.	වාහාපෘතියක් සලකා බලමින් සිටී.
	• වාහාපෘතියේ ජීවකාලය	වසර 5
	වාහපෘතියේ පිළිගෙවුම් කාලය	වසර 3.5
	 වාාපෘතියේ වාර්ෂික මෙහෙයුම් ශුද්ධ මුදල් ගලාඒම් 	σ ₇ . /400 000
w .	වාහපෘතිය අවසානයේ වත්කමෙහි සුන්බුන් අගය වාහපෘතියේ පවස්ත්මක ලද්ධ මාල් පවස්තිවල වර්තමාල පළස	o ₇ . 250 000
	වාහපෘතියේ අපේක්ෂිත ශුද්ධ මුදල් ගලාඒම්වල වර්තමාන අගය වෙර් කම්බන් අවේක්ෂිත ශුද්ධ මුදල් ගලාඒම්වල වර්තමාන අගය වෙර් කම්බන් අවේක්ෂිත ශුද්ධ මුදල් ගලාඒම්වල වර්තමාන අගය	<i>σ</i> ₇ . 1 672 000
	මෙම ව්යාපෘතියේ අතිරේක කාරක පුාග්ධන අවශානාවයක් නොමැති බව උද	^ස කල්පනය කරන්න.
	වාහපෘතිය සඳහා පහත දෑ සඳහන් කරන්න: (අ) ආරම්භක ආයෝජනය: රු	en andere en
	(ආ) 5 වන වසරෙහි මුළු ශුද්ධ මුදල් ගලාඒම්: රු	•
	(ඉ) ශුද්ධ වර්තමාන අගය (NPV): රු.	· · · · ·

ପିରତ୍ର ଡ ରିଡିଲର୍ଡ ଫ୍ଟମ୍ଟିର୍ଡି /(\wp (\wp) பதிப்புரிமையுடையது $|All\ Rights\ Reserved$ |

ශි ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශි ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව යිසුල් පිස්තුර්ත්තිම්න්තුව විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශි ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் Department of Examinations, Sri Lanka Department of **இலங்கை** Skill in කාපාස්තා සම්බාහන සියි කියි. Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka ශි ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශි ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව සම්බාහන සමාග දෙපාර්තමේන්තුව ශි ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශිලාක් සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව ශිලාක්තිය සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට සම්බාහනයට ප්රීතමේන්තුව සම්බාහනයට සම්බ

ගිණුම්කරණය II සාකස්ස්ල II Accounting II

33 S II

சැ*ය තුනයි* மூன்று மணித்தியாலம் Three hours අමතර කියවීම් කාලය-මිනිත්තු 10 යිமேலதிக வாசிப்பு நேரம்-10 நிமிடங்கள்Additional Reading Time-10 minutes

අමතර කියවීම් කාලය පුශ්න පතුය කියවා පුශ්න තෝරා ගැනීමටත් පිළිතුරු ලිවීමේදී පුමුබත්වය දෙන පුශ්න සංවිධානය කරගැනීමටත් යොදාගන්න.

වැඩසටහන් සම්පාදනය කළ නොහැකි ගණක යන්තු භාවිතයට අවසර දෙනු ලැබේ.

උපදෙස්:

- * **පළමුවන** හා **දෙවන** පුශ්න ඇතුළුව පුශ්න **පහකට** පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- * සෑම පුශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිවීම **අලුත් කඩදයියකින්** ආරම්භ කරන්න.
- * අදාළ පෙරවැඩ, පිළිතුරු පතුය සමඟ අමුණන්න.
- st මෙම පුශ්න පතුයට ලකුණු 200 ක් හිමි වේ.

1. සීමිත දමිත පොදු සමාගමේ 2022.03.31 දිනට සාරාංශගත ශේෂ පිරික්සුම පහත දී ඇත.

විස්තරය	තර (රු.' 000)	බැර (රු. $^{\prime}000$)
දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ	80 000	
2021.04.01 දිනට සමුච්චිත ක්ෂය - දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ		11 000
විකුණුම්		72 200
විකුණුම් පිරිවැය	43 000	
න ොගය	3 250	
වෙනත් ආදායම්	•	1 800
වෙමළඳ ලැබිය යුතු දැ	9 100	
වෙමළඳ ගෙවිය යුතු දැ		5 250
මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ	500	
පුකාශිත පුාග්ධනය – සාමානා කොටස්		40 000
2021.04.01 දිනට රඳවාගත් ඉපැයුම්		17 700
පුතාෳගණන සංචිතය - ගොඩනැගිලි	#	5 000
පරිපාලන වියදම්	8 800	
බෙදාහැරීමේ පිරිවැය	6 200	*
මූලා පිරිවැය	1 500	
චෙනත් වියදම්	600	
ගෙවූ ආදායම් බදු	900	**************************************
2021.04.01 දිනට ආදායම් බදු සඳහා පුතිපාදන		400
වන්දි සඳහා පුතිපාදන	The North Control	500
	153 850	153 850

අතිරේක තොරතුරු:

2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීමට පෙර පහත දෑ සඳහා ගැළපීම් කළ යුතු වේ.

(i) 2022.03.31 දිනට තොගය, අයිතම තුනකින් සමන්විත වූ අතර, ඒවායේ පිරිවැය සහ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය පහත පරිදි විය.

අයිතමය	පිරිවැය (රු.' 000)	ශුද්ධ උපලබිධි අගය (රු.'000)
Α	1 250	1 600
В	1 200	1 100
C.	900	550
	3 350	3 250

පිරිවැය සහ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය යන දෙකෙන් අඩු අගයට තොග මිනුම් කිරීමේදී අයිතම කුමය පදනම් කර ගැනීම සමාගමේ පුතිපත්තිය වේ. කෙසේ වුව ද, මෙම පුතිපත්තියට පටහැනිව 2022.03.31 දිනට තොගය මිනුම් කර ඇත්තේ මෙම අයිතම තුනෙහිම මුළු පිරිවැය සහ මුළු ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය සංසන්දනය කිරීමෙනි. ඒ අනුව තොගයේ පිරිවැය රු. 100 000 කින් කපා හරින ලද අතර, එය වෙනත් වියදම් තුළ ඇතුළත් කර ඇත.

- (ii) ශේෂ පිරික්සුම තුළ දක්වා ඇති වන්දි සඳහා පුතිපාදනය, සමාගමට එරෙහිව ගනුදෙනුකරුවෙකු විසින් ගොනු කරන ලද නඩුවක් සම්බන්ධයෙන් සිදුකර ඇත. 2022.05.01 දින උසාවිය විසින් තීන්දුව ලබාදුන් අතර, ඒ අනුව සමාගම විසින් රු. 700 000 ක වන්දියක් ගෙවන ලදී. 2022.06.01 දින සමාගමේ අධාෘක්ෂවරුන් විසින් මූලා පුකාශන නිකුත් කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබාදෙන ලදී.
- (iii) දේපළ, පිරියත සහ උපකරණවල සංයුතිය සහ ඒවායේ සමුච්චිත ක්ෂය පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	2022.03.31 දිනට පිරිවැය/අගය (රැ.'000)	$2021.04.01$ දිනට සමුච්චිත ක්ෂය $($ රැ. $^{\prime}000)$
ඉඩම්	30 000	-
ං ගොඩනැගිලි	25 000	2 000
මෝටර් රථ	15 000	5 000
කාර්යාල උපකරණ	a 10 000	4 000
	80 000	11 000

සියලුම දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ පරිපාලන කටයුතු සඳහා භාවිත කෙරේ. 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ක්ෂය වෙන් කළ යුතු වේ. මෙම වත්කම්වල සුන්බුන් අගයක් නොමැත. (ක්ෂය ගණනය කිරීමේදී අතිරේක තොරතුරු (iv), (v) සහ (vi) ද සැලකිල්ලට ගත යුතු වේ.)

(iv) 2019.03.31 දින ගොඩනැගිලි සහ මෝටර් රථ **පුථම වරට** පුතාහරණනය කරන ලද අතර, එය පොත්වල නිවැරදිව සටහන් කර ඇත. මේ සම්බන්ධ විස්තර පහත දී ඇත.

	ගොඩනැගල	මොටට ටට
පුතාහාගණන අතිරික්තය (රු.'000)	5 000	_
පුතාහරණන ඌනතාවය (රු.'000)	_	1 000
පුථම වරට පුතාහාණනය කළ දින සිට ඉතිරි ඵලදායී ජීවකාලය (වසර)	25	6

2022.03.31 දින ගොඩනැගිලි සහ මෝටර් රථ **දෙවන වරට** පහත පරිදි පුතාාගණනය කරන ලදී.

ලගාඩනැගිලි මෝටර් රථ පුතාපාගණන අගය (රු. '000) 20 000 7 000

කෙසේ වුව ද, ගොඩනැගිලි සහ මෝටර් රථ දෙවන චරට පුතාහගණනය කිරීම සම්බන්ධයෙන් කිසිදු ගිණුම්කරණ සටහනක් තබා නොමැත. 2019.03.31 දිනෙන් පසු ගොඩනැගිලි සහ මෝටර් රථ මිල දී ගැනීම් හෝ ඉවත් කිරීම් සිදු වී නොමැත.

(v) 2021.10.01 දින කාර්යාල පරිගණක කිහිපයක් රු. 1 600 000 කට විකුණන ලද අතර, මෙම පරිගණක 2020.10.01 දින රු. 2 000 000 කට මිල දී ගෙන ඇත. සමාගම විසින් කාර්යාල උපකරණ සරල මාර්ග කුමයට පිරිවැය මත වාර්ෂිකව 20% බැගින් ක්ෂය කරනු ලැබේ. මෙම පරිගණක විකිණීමෙන් ලද මුදල්, මුදල් ගිණුමට හර කර, වෙනත් ආදායම් ගිණුමට බැර කර ඇත. මෙම විකිණීම සම්බන්ධයෙන් වෙනත් කිසිදු ගිණුම්කරණ සටහනක් තබා නොමැත.

(vi) පුවර්තන වර්ෂය තුළදී පහත දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ අයිතම මිල දී ගන්නා ලද අතර, ඒවා නිසි පරිදි ගිණුම්ගත කර ඇත.

ම්ල දී ගත් දිනය	අයිතමය	පිරිවැය (රු.'000)
2021.07.01	ඉඩම	8 000
2021.10.01	ඡායාපිටපත් යන්තුය	1 500

- (vii) අධ්යක්ෂවරුන්ගේ ගාස්තු රු. 1 900 000 ක් සහ සාමානය කොටස්කරුවන්ට ගෙවූ රු. 1 100 000 ක අතුරු ලාභාංශ පරිපාලන වියදම් තුළ ඇතුළත් කර ඇත.
- (viii) 2021.04.01 දින සමාගම විසින් කල්බදු ගිවිසුමක් යටතේ ගොඩනැගිල්ලක භාවිත අයිතිය ලබා ගන්නා ලදී. මෙම කල්බද්දෙහි විස්තර පහත පරිදි වේ.

කල්බදු කාලය	වසර 5 යි
ගොඩනැගිල්ලේ ඵලදායී ජීවකාලය	වසර 25 යි
භාවිත අයිතිය සහිත වත්කමේ මූලික පිරිවැය (රු.'000)	2 750
කල්බදු වගකීමේ මූලික වටිනාකම (රු.'000)	2 750
වාර්ෂික කල්බදු වාරිකය (රු.'000)	820
2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කල්බදු පොලිය (ර	(a.'000) 412
2023.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කල්බදු පොලිය (ර	(a.'000) 350

කල්බදු කාලසීමාව අවසානයේදී භාවිත අයිතිය සහිත වත්කමේ අයිතිය සමාගමට මාරු නොවේ. කල්බදු වාරිකය සෑම වර්ෂයකම මාර්තු 31 දින ගෙවිය යුතු වේ. ඒ අනුව, පුථම වාර්ෂික කල්බදු වාරිකය 2022.03.31 දින ගෙවන ලද අතර, එය වැරදීමකින් බෙදාහැරීමේ පිරිවැය තුළ ඇතුළත් කර ඇත. මෙම කල්බද්ද සම්බන්ධයෙන් වෙනත් කිසිදු ගිණුම්කරණ සටහනක් තබා නොමැත. භාවිත අයිතිය සහිත වත්කම් සමාගමේ මූලා තත්ත්ව පුකාශනයෙහි මුහුණතේ වෙනම අයිතමයක් ලෙස ඉදිරිපත් කරනු ලබයි.

(ix) ශේෂ පිරික්සුමේ දක්වා ඇති ගෙවූ ආදායම් බදු සමන්විත වන්නේ පසුගිය වසර සඳහා ගෙවූ රු. 320 000 ක් සහ පුවර්තන වර්ෂයේ පුථම කාර්තු තුන සඳහා ගෙවන ලද බදු වලිනි. 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුළු ආදායම් බදු වගකීම රු. 1 200 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තුගත කර ඇත.

අවශපවන්නේ:

'LKAS 1- මූලාෳ පුකාශන ඉදිරිපත් කිරීම' පුමිතයට අනුව පුසිද්ධ කිරීම සඳහා සීමිත දමිත පොදු සමාගමේ පහත මූලාෳ පුකාශන (සටහන් ද ඇතුළුව):

- (1) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභ හෝ අලාභ සහ වෙනත් විස්තී්රණ ආදායම් පුකාශනය
- (2) 2022.03.31 දිනට මූලා තත්ත්ව පුකාශනය
- (3) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හිමිකම් වෙනස්වීමේ පුකාශනය

(මුළු ලකුණු 40 යි)

2. අ) සීමිත අනුරාධා (පෞද්ගලික) සමාගම ගඩොල් නිෂ්පාදනය කිරීමේ නිරත වන ආයතනයකි. පහත තොරතුරු 2022 මාර්තු මාසය සඳහා ගඩොල් නිෂ්පාදනය කිරීමේදී භාවිත කරනු ලබන අමුදුවෳයකට අදාළු වේ.

දිනය	ව්ස්තරය	පුමාණය (කිලෝ ගුෑම්)	කිලෝ ගුෑමයක මිල
01	ආරම්භක අමුදුවා තොගය	5 000	රු. 25
10	අමුදුවා ගැනුම්	20 000	රු. 30
15	ගලඩාල් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා නිකුත් කළ අමුදුව) is 16 000	?
20	අමුදුවා ගැනුම්	30 000	රු. 40
28	ගඩොල් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා නිකුත් කළ අමුදුව	DE 10 000	?

අවශෳවන්නේ:

2022 මාර්තු මාසය සඳහා පහත එක් එක් කුමය පදනම්ව මෙම අමුදුවා සඳහා ගබඩා ලෙජර් ගිණුම:

- (1) පෙර-පිවිසි පෙර-පිට (FIFO) කුමය
- (2) හරිත සාමානා පිරිවැය (WAC) කුමය

(ලකුණු 16 යි)

(ආ) නිෂ්පාදන සමාගමක් විසින් 'X' සහ 'Y' නම් වූ භාණ්ඩ දෙකක් නිෂ්පාදනය කරනු ලැබේ. මෙම භාණ්ඩ නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා 'එකලස්' සහ 'නිමැවුම්' නම් වූ නිෂ්පාදන පිරිවැය මධාස්ථාන දෙකක් සහ 'ගබඩාව' යන සේවා පිරිවැය මධාස්ථානය සමාගම විසින් භාවිත කරනු ලබයි. මෙම සියලුම පිරිවැය මධාස්ථාන එකම පරිශුයක පිහිටා ඇත. ඉදිරි මූලා වර්ෂය සඳහා අයවැයගත නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය පහත දී ඇත.

oz.'000

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	••• 000
පුතිපාදනය කරන ලද පොදුකාර්ය පිරිවැය:	
එකලස්	930
නිමැවුම්	760
ගබඩාව	40
වෙනත් පොදුකාර්ය පිරිවැය:	
කර්මාන්තශාලා කුලිය	100
විදුලිය	300
යන්නු ක්ෂය	450
තොරතුරු පද්ධතියේ නඩත්තු පිරිවැය	420

අතිරේක තොරතුරු:

(i) පිරිවැය මධාස්ථානවලට අදාළ තොරතුරු:

	එකලස්	නිමැවුම්	ගබඩාව
කිලෝචොට් පැය	10 000	8 000	2 000
යන්තු පිරිවැය (රු.'000)	80	40	_
භූමි පුමාණය (වර්ග මීටර)	1 500	750	250
තොරතුරු පද්ධතිය මගින් ජනනය කරනු ල්බන වාර්තා සංඛාාව	50	150	10

- (ii) එකලස් සහ නිමැවුම් පිරිවැය මධා්ථානවලට පිළිවෙළින් 3:2 අනුපාතයට ගබඩාවේ සේවය සපයනු ලබයි.
- (iii) එකලස් සහ නිමැවුම් පිරිවැය මධාස්ථාවල පොදුකාර්ය පිරිවැය පිළිවෙළින් යන්තු පැය සහ ශුම පැය මත භාණ්ඩවලට අනතර්ගුහණය කරනු ලබයි. එකලස් පිරිවැය මධාස්ථානයේ අයවැයගත යන්තු පැය ගණන $40\,000$ ක් වන අතර, නිමැවුම් පිරිවැය මධාස්ථානයේ අයවැයගත ශුම පැය ගණන $20\,000$ ක් වේ.
- $({
 m iv})$ වර්ෂයක් තුළදී සමාගම විසින් නිෂ්පාදනය කරන ලද භාණ්ඩ සඳහා පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

	${f X}$ භාණ්ඩය	\mathbf{Y} භාණ්ඩය
ඒකකයක් සඳහා ඍජු අමුදුවාෘ පිරිවැය (රු.)	310	340
ඒකකයක් සඳහා ඍජු වේතන (රු.)	150	200
ඒකකයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා සතා පැය	ගණන:	
- යන්තු පැය	5	2
– ශුම පැය	2	4
නිෂ්පාදනය කළ ඒකක සංඛ්යාව	1 000	1 500

- (v) භාණ්ඩවල විකුණුම් මිල පහත පරිදි තීරණය කරනු ලැබේ.
 - ullet X භාණ්ඩය ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය මත 20% ක ලාභයක් තබා ගනිමින්
 - ullet Y භාණ්ඩය ඒකකයක විකුණුම් මිල මත 10% ක ලාභ ආන්තිකයක් තබා ගතිමින්

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) විහජන පදනම් පැහැදිලිව දක්වමින් පොදුකාර්ය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පතිුකාව (ගබඩාවෙහි පොදුකාර්ය පිරිවැය නැවත විහජනය ද ඇතුළත්ව)
- (2) එක් එක් නිෂ්පාදන පිරිවැය මධාස්ථානය සඳහා පොදුකාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ අනුපාකය
- (3) 'X' සහ 'Y' භාණ්ඩ සඳහා පහත දැ:
 - (i) ඒකකයක් සඳහා නිෂ්පාදන පිරිවැය
 - (ii) ඒකකයක් සඳහා විකුණුම් මිල

(ලකුණු 24 යි)

(මුළු ලකුණු 40 යි)

3. (අ) කරුණා එන්ටර්පුයිසස් සිල්ලර වෙළෙඳ වාාාපාරයක් පවත්වාගෙන යනු ලබයි. මෙම වාාාපාරයේ 2022.03.01 දිනට ආරම්භක ශේෂයන් සහ 2022 මාර්තු මාසය තුළදී සිදු කරන ලද ගනුදෙනු ගිණුම්කරණ සමීකරණයක ආකාරයෙන් පහත දක්වා ඇත.

(00.7000)

ශේෂය/ ගනුදෙනු		.	වත්කම්		වගකී	ම් +	හිමිකම
යංකය බෙතෙ, ආනිමරිනි	කාර්යාල උපකරණ	තොගය	වෙළෙඳ ණයගැතියෝ	මුදල්	වෙළෙඳ ණයහිමියෝ	බැංකු ණය	
ආරම්භක ශේෂය	500	750	60	600	150	400	1 360
1	+100		O.	-100			-
2		+160			+160		
3		-350		+500			+150
4		-300	+400				+100
5				-150		-130	-20
6				-140	-150		+10
7			-60	+50			-10
8		+200		-60	+140		
9	-	-170	+160	+30			+20
10	+200						+200
11		-60					-60
12	-100			+150			+50
අවසාන ශේෂය	700	230	560	880	300	270	1 800

අවශපවන්නේ:

- (1) ඉහත අංක 1 සිට 12 දක්වා ඇති වටිනාකම් තුළින් නිරූපණය කෙරෙන ගනුදෙනු (අගයන් ද සහිතව) ලියා දක්වන්න (2022 මාර්තු මාසය තුළදී නොග පරිතාහග, හානිවීම් හෝ කපා හැරීම් නොමැති බව සලකන්න)
- (2) ශුද්ධ වත්කම් පදනම භාවිත කරමින් 2022 මාර්තු මාසය සඳහා ලාභය හෝ අලාභය
- (3) 2022 මාර්තු මාසය සඳහා හඳුනාගත යුතු විකුණුම් අයභාරය සහ මුළු ආදායම

(ලකුණු 30 යි)

- (ආ) විදුමිණි සංගමය ගුාමීය පුදේශවල අධාාපන කටයුතු පුවර්ධනය සඳහා පිහිටුවන ලද සුබසාධක සංගමයකි. මෙම සංගමයේ සාමාජිකයෙකුගේ මාසික සාමාජික ගාස්තුව රු. 2 000 කි. 2022.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෙම සංගමයේ සාමාජික මුදල්වලට පහත තොරතුරු අදාළ වේ.
 - (i) 2022.01.01 දිනට සංගමයේ සිටි සාමාජික සංඛාාව 240 ක් වූ අතර, ඔවුන්ගේ සාමාජික මුදල් ගෙවීම් පහත පරිදි වේ.
 - 2022.01.01 දිනට සාමාජිකයන් 35 දෙනෙකුගේ මාස 03 ක් සඳහා සාමාජික මුදල් හිඟව තිබුණි. ඔවුන්ගෙන් 25 දෙනෙකු මෙම හිඟහිටි සාමාජික මුදල් සහ 2022 වර්ෂයේ සම්පූර්ණ සාමාජික මුදල පුවර්තන වර්ෂය තුළදී ගෙවන ලදී. ඉතිරි සාමාජිකයන් 10 දෙනා, 2021 වර්ෂයේ හිඟහිටි සාමාජික මුදල සහ 2022 සම්පූර්ණ වර්ෂය සඳහාම සාමාජික මුදල් ගෙවා නොමැත. මීට අමතරව තවත් සාමාජිකයන් 30 දෙනෙකු 2022 සම්පූර්ණ වර්ෂය සඳහාම සාමාජික මුදල් ගෙවා නොමැත.
 - 2021 දෙසැම්බර් මාසය තුළදී සාමාජිකයන් 50 දෙනෙකු විසින් 2022 සම්පූර්ණ වර්ෂයම සඳහා සාමාජික මුදල් ගෙවා තිබුණි. තවද, 2022 දෙසැම්බර් මාසය තුළදී සාමාජිකයන් 30 දෙනෙකු විසින් 2023 වර්ෂයේ පුථම මාස 03 සඳහා සාමාජික මුදල් ගෙවන ලදී.
 - අනෙකුත් සාමාජිකයන් පුවර්තන වර්ෂයේ සාමාජික මුදල් නිසි පරිදි ගෙවා ඇත.
 - (ii) 2022.07.01 දින නව සාමාජිකයන් 60 දෙනෙකු මෙම සංගමයට බැඳුණි. ඔවුන්ගෙන් සාමාජිකයන් 40 දෙනෙකු විසින් මාස 06 ක් වූ මුළු කාලපරිච්ඡේදය සඳහාම සාමාජික මුදල් ගෙවන ලදී. ඉතිරි සාමාජිකයන් 20 දෙනා විසින් 2022.12.31 දින වනවිට සාමාජික මුදල් ගෙවා තිබුණේ මාස 05 කට පමණි.

අවශපවන්නේ:

2022.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සාමාජික මුදල් ගිණුම

(ලකුණු 10 යි)

(මුළු ලකුණු 40 යි)

4. (අ) සීමිත මලිත් (පෞද්ගලික) සමාගම සැපයුම්කරුවන්ගෙන් කිරි ආශුිත නිෂ්පාදිත මිල දී ගෙන සිල්ලර වෙළෙඳසැල්වලට විකුණනු ලබයි. කිරි නිෂ්පාදිත සැපයුම්කරුවන් මෙන්ම සීමිත මලිත් (පෞද්ගලික) සමාගම ද එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි වී ඇත.

2022 මාර්තු මාසය සඳහා සීමිත මලිත් (පෞද්ගලික) සමාගමට පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

(i) 2022.03.01 දිනට ශේෂ:

	රු.'000
ණයහිමි පාලන ගිණුම	550
ණයගැති පාලන ගිණුම	640
මුදල් ගිණුම	150
VAT පාලන ගිණුම (ගෙවිය යුතු)	30

- (ii) 2022.03.01 දිනට ණයහිමියන්ට ගෙවිය යුතු මුදල සහ ගෙවිය යුතු VAT, පිළිවෙළින් චෙක්පත් අංක 160 සහ 161 මගින් 2022.03.10 දින පියවන ලදී. තවද, 2022.03.01 දිනට ණයගැතියන්ගෙන් ලැබිය යුතු මුදල 2022.03.08 දින ලැබුණු අතර, එම මුදල එදිනම බැංකුවේ තැන්පත් කරන ලදී.
- (iii) සමාගම විසින් රු. $1\ 120\ 000\$ ක (රු. $120\ 000\$ ක VAT සහිතව) කිරි ආශිත නිෂ්පාදිත $2022.03.05\$ දින සැපයුම්කරුවන්ගෙන් ණයට මිල දී ගන්නා ලදී. සමාගම විසින් සැපයුම්කරුවකුට රු. $560\ 000\$ ක් චෙක්පත් අංක $162\$ මගින් $2022.03.25\$ දින ගෙවන ලදී.
- (iv) 2022 මාර්තු මාසයේ ණයට විකුණුම්වලට අදාළ තොරතුරු පහත පරිදි වේ.

සිල්ලර වෙළෙදසැල	විකුණුම් දිනය	විකුණුම් (රැ.'000)	විකුණුම් තුළ අඩංගු VAT (රු.'000)	මුදල් ලද දිනය	මුදල් ලැබීම් (රු.'000)	දුන් වට්ටම් (රැ.'000)	චෙක්පත් අංකය
ලක්සිරි	12	672	72	20	612	60	156
ශාන් <u>ත</u>	15	336	36	30	336	_	480
නිල්මිණි	28	1 108	108		_		_
එකතුව		2 116	216	=	948	60	

- (v) 2022.03.22 දින සමාගම විසින් කිරි ආශිුත නිෂ්පාදිත රු. $84\,000$ කට (රු. $9\,000$ ක VAT සහිතව) අත්පිට මුදලට විකුණන ලද අතර, එදිනම එම මුදල බැංකුවේ තැන්පත් කරන ලදී.
- (vi) 2022 මාර්තු මාසය සඳහා මෙහෙයුම් වියදම් රු. 200 000 කි. මෙය තුළ දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ ක්ෂය රු. 40 000 ක් ඇතුළත් වේ. ඉතිරි මෙහෙයුම් වියදම් 2022.03.30 දින චෙක්පත් අංක 163 මගින් ගෙවන ලදී. (මෙහෙයුම් වියදම් සඳහා VAT නොසලකා හරින්න.)
- (vii) 2022 මාර්තු මාසය සඳහා බැංකු පුකාශනය 2022.04.05 දින ලැබුණි. 2022.03.31 දිනට බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය එදිනට මුදල් ගිණුමේ ශේෂය සමග එකග නොවී ය. බැංකු පුකාශනයේ සාරාංශගත තොරතුරු පහත දී ඇත.

විස්තරය	හර (රු.' 000)	බැරු $($ රු $.$ $^{\prime}000)$
2022.03.01 දිනට ශේෂය		150
මුදල් තැන්පතු		640
චෙක්පත් අංක 156		612
මුදල් තැන්පතු		84
චෙක්පත් අංක 160	550	
චෙක්පත් අංක 161	30	
චෙක්පත් අංක 162	560	
ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම් - ණය පොලී	20	•
ස්ථාවර තැන්පතුව මත පොලී		100
බැංකු ගාස්තු	5	
2022.03.31 දිනට ශේෂය		421

(viii) මූලික සටහන් පොත්වල එකතුන් මාසිකව පොදු ලෙජරයේ ගිණුම්වලට පිටපත් කරනු ලබයි. ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම්, ස්ථාවර තැන්පතු මත පොලී සහ බැංකු ගාස්තු, මුදල් ගිණුමේ සටහන් කරනු ලබන්නේ සමාගමට බැංකු පුකාශනය ලැබුණු පසුව ය.

අවශපවන්නේ:

- (1) 2022 මාර්තු මාසය සඳහා පහත මූලික සටහන් පොත්:
 - (i) මුදල් ලැබීම් ජර්නලය
 - (ii) මුදල් ගෙවීම් ජර්නලය
- (2) 2022 මාර්තු මාසය සඳහා පහත ලෙජර ගිණුම්:
 - (i) මුදල් ගිණුම
 - (ii) ණයගැති පාලන ගිණුම
 - (iii) ණයහිමි පාලන ගිණුම
 - (iv) VAT පාලන ගිණුම
- (3) බැංකු සැසඳුම් පුකාශනය (සංශෝධිත මුදල් ශේෂයෙන් ආරම්භ කරන්න.)

(ලකුණු 30 යි)

(ආ) සීමිත අමල් පොදු සමාගම දේශීය වෙළෙඳපොළ සඳහා ඖෂධ නිෂ්පාදනය කරනු ලබයි. නිෂ්පාදන කිුයාවලිය කාර්යක්ෂම කිරීම සඳහා සමාගම විසින් පැරණි යන්තුයක් වෙනුවට නව යන්තුයක් යොදා ගැනීමේ වෲපෘතියක් සලකා බලමින් සිටී.

නව යන්තුයේ ඇස්තමේන්තුගත මිල රු. $2\,800\,000$ කි. එහි අපේක්ෂිත ඵලදායී ජිවකාලය සහ ඇස්තමේන්තුගත සුන්බුන් අගය පිළිවෙළින් වර්ෂ 5 ක් සහ රු. $450\,000$ ක් වේ. තවද, නව යන්තුය පුවාහනය සහ පුතිෂ්ඨාපනය කිරීම සඳහා රු. $200\,000$ ක් දැරීමට සිදුවනු ඇත. නව යන්තුය මිල දී ගන්නේ නම්, එම අවස්ථාවේදී පැරණි යන්තුය රු. $800\,000$ කට විකිණිය හැකි ය.

මෙම වහාපෘතියේ අනෙකුත් මුදල් පුවාහ ඇස්තමේන්තු පහත පරිදි වේ.

- (i) වනාපෘතිය ආරම්භයේදී අතිරේක කාරක පුාග්ධන අවශාතාවය රු. 300 000 ක් වන අතර, එය වනාපෘතිය අවසානයේදී අයකරගත හැකි ය.
- (ii) මෙහෙයුම් වියදම් රු. 200 000 කින් වාර්ෂිකව අඩුවනු ඇත.
- (iii) විකුණුම් අයභාරය රු. 400 000 කින් වාර්ෂිකව වැඩිවනු ඇත.

මෙම වාහපෘතියේ අපේක්ෂිත පුතිලාභ අනුපාතය 10% ක් වන අතර, එහි වට්ටම් සාධක පහත පරිදි වේ.

වසර	1	2	3	4	5
වට්ටම් සාධකය (ආසන්න දශම ස්ථාන දෙකකට)	0.91	0.83	0.75	0.68	0.62

අවශෳවන්නේ:

- (1) වාහාපෘතියේ එක් එක් වර්ෂය සඳහා මුදල් ගලාඒම් සහ මුදල් ගලායාම් ලේඛනය
- (2) වාහපෘතියේ ශුද්ධ වර්මාන අගය (NPV)
- (3) ශුද්ධ වර්තමාන අගය පදනම්ව නව යන්තුය මිල දී ගැනීම සඳහා නිර්දේශය

(ලකුණු 10 යි)

(මුළු ලකුණු 40 යි)

5. (අ) 2021.04.01 දිනට අමා, භානු සහ ජයනි හවුල් වහාපාරයේ මූලා තත්ත්ව පුකාශනයෙන් පහත ිශේෂ උපුටා ගන්නා ලදී.

හවුල්කරු	පාග්ධන ගිණුම් (රු. $^{\circ}000$)	ජංගම ගිණුම් (රු.' $oldsymbol{000}$)	ණය ගිණුම් (රු. $^{\prime}000$)
අමා	10 000	2 000	4 000
භානු	8 000	1 000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ජයනි	6 000	600	

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) හවුල් වාහපාර ගිවිසුමේ කොන්දේසි පහත පරිදි වේ.
 - අමා, භානු සහ ජයනි අතර ලාභාලාභ බෙදාගැනීමේ අනුපාතය පිළිවෙළින් 3:2:1කි.
 - සෑම හවුල්කරුවෙකුම රු. 1 200 000 ක වාර්ෂික වේතනයකට හිමිකම් ලබයි.
 - සෑම හවුල්කරුවෙකුම වර්ෂයේ ආරම්භක ප්‍රාග්ධන ශේෂය මත 10% ක වාර්ෂික පොලියකට හිමිකම් ලබයි.
 - ullet සපයන ලද ණය සඳහා හවුල්කරුවෙකු 6% ක වාර්ෂික පොලියකට හිමිකම් ලබන අතර, එය හවුල්කරුවන්ගේ ජංගම ගිණුම් තුළින් ගළපනු ලබයි.

/අටවැනි පිටුව බලන්න.

- (ii) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් වාාාපාරයේ විකුණුම් අයභාරය සහ විකුණුම් පිරිවැය පිළිවෙළින් රු. $30\ 000\ 000$ ක් සහ රු. $19\ 000\ 000$ ක් විය.
- (iii) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් වාාපාරයේ මෙහෙයුම් වියදම් රු. $5\,000\,000$ ක් විය.
- (iv) භානු විසින් පුවර්තන වර්ෂය තුළදී පෞද්ගලික පරිහරණය සඳහා හවුල් වාාපාරයෙන් ලබාගත් භාණ්ඩවල පිරිවැය රු. 400 000 ක් වූ අතර, එය පොත්වල සටහන් කර නොමැත. කෙසේ වුව ද, විකුණුම් පිරිවැය ගණනය කිරීම සඳහා 2022.03.31 දිනට තොගය අගය කරන ලද්දේ භෞතික ගණනය මත ය.
- (v) පුවර්තන වර්ෂය තුළදී සියලු හවුල්කරුවන්ට රු. $1\,000\,000\,$ බැගින් චේතන ගෙවා ඇති අතර, එම ගෙවීම් වැරදීමකින් හවුල් වහාපාරයේ මෙහෙයුම් වියදම් තුළ ඇතුළත් කර ඇත.
- (vi) 2022.03.01 දින ජයනිට අයිති ඉඩමක් හවුල් වහාපාරයට රු. $115\,000$ ක මාසික කුලියකට ලබා දී ඇත. මෙම කුලිය ගෙවා හෝ ගිණුම්ගත කර හෝ නොමැත.
- (vii) අමාගේ ණය ශේෂයෙන් 75% ක් 2021.12.31 දින, මෙදින දක්වා වූ පොලියද සමග පියවන ලදී.
- (viii) 2022.03.31 දින ජයනි හවුල් වහාපාරයෙන් විශාම ගන්නා ලදී. මෙදිනට හවුල් වහාපාරයේ කීර්තිනාමය රු. 6 000 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලද අතර, එය හවුල් වහාපාරයේ පොත්වල ගැළපිය යුතු චේ. අමා සහ භානු පිළිවෙළින් 3:2 අනුපාතයට ලාහාලාභ බෙදාගනිමින් හවුල් වහාපාරය පවත්වාගෙන යෑමට එකඟ විය.
- (ix) අනෙකුත් හවුල්කරුවන්ගේ කැමැත්ත මත වාාාපාරයේ මෝටර් රථයක් එහි ධාරණ වටිනාකම වූ රු. 1 200 000 කට 2022.03.31 දින ජයනිට පවරාදෙන ලදී. ජයනිට ගෙවිය යුතු ඉතිරි මුදල, ණය ගිණුමකට මාරු කරන ලදී.
- (x) ජයනිගේ විශුාම යාමට අදාළ සියලු ගැළපීම්, පුාග්ධන ගිණුම් තුළින් සිදුකළ යුතු ය.

අවශපවන්නේ:

- (1) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් වහාපාරයේ ආදායම් පුකාශනය (හවුල්කරුවන්ට කරන ලද විසර්ජනයන්ද ඇතුළත්ව)
- (2) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පුාග්ධන ගිණුම් සහ ජංගම ගිණුම්

(ලකුණු 22 යි)

(ආ) පහත තොරතුරු සීමිත නෙත්මි පොදු සමාගමේ මූලා පුකාශනවලින් උපුටා ගන්නා ලදී.

	or.'000
2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා:	
විකුණුම්	9 000
දළ ලාභය	3 200
මෙමහයුම් වියදම්	1 200
පොලී වියදම්	200
වර්ෂය සඳහා ආදායම් බදු වියදම්	450
සාමානා කොටස්හිමියන්ට ගෙවූ අතුරු ලාභාංශ	300
2022.03.31 දිනට:	
ි තාගය	1 100
වෙළෙඳ ණයගැතියෝ	1 400
පුකාශිත පුාග්ධනය - සාමානා කොටස් (කොටස් ගණන -150 000)	3 000

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) සියලු විකුණුම් ණය පදනමට සිදු කෙරේ.
- (ii) 2021.04.01 දිනට තොගය රු. 900 000 ක් විය.
- (iii) 2021.04.01 දිනට වෙළෙඳ ,ණයගැතියෝ රු. 1 600 000 ක් විය.
- (iv) 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා තෝරාගත් අනුපාත කිහිපයක් පහත පරිදි වේ.

_	දළ ලාභ අනුපාතය	38%
_	ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය	12.5%
_	තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය	වාර 6
_	ණයගැති පිරිවැටුම් අනුපාතය	වාර 5 <i>.</i> 5
_	කොටසක ඉපැයුම	රු. 7. 5 0
_	කොටසක ලාභාංශය	රු. 2.50

අවශ්වන්නේ:

- (1) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත අනුපාත:
 - (i) දළ ලාභ අනුපාතය
 - (ii) ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය
 - (iii) තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය
 - (iv) ණයගැති පිරිවැටුම් අනුපාතය
 - (v) කොටසක ඉපැයුම
 - (vi) කොටසක ලාහාංශය
- (2) ඉහත (1) කොටසේ ගණනය කරන ලද එක් එක් අනුපාතය පසුගිය වර්ෂයේ අනුපාත සමග සංසන්දනය කරමින් ඒවායේ වෙනස්වීම, වාසිදායකද අවාසිදායකද යන්න සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 18 යි)

(මුළු ලකුණු 40 යි)

6. (අ) සීමිත ලහිරු පොදු සමාගමේ 2022.03.31 දිනට සහ 2021.03.31 දිනට පුසිද්ධ කරන ලද මූලා තත්ත්ව පුකාශනවලින් පහත තොරතුරු උපුටා ගන්නා ලදී.

2022.03.31	දිනට (රු.'000)	2021.03.31 දිනට (රු.'000)
දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ - ධාරණ වටිතාකම	275 000	245 000
මුදල් සහ මුදල් සමාන දැ	8 050	1 500
පුකාශිත පුාග්ධනය - සාමානා කොටස්	285 000	200 000
පුතාගාණන සංචිතය - ඉඩම් හා ගොඩනැඟිලි	13 500	8 000
දිගුකාලීන බැංකු ණය	135 000	125 000
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු	6 500	7 250

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළදී ගනුදෙනුකරුවන්ගෙන් එකතු කරගත් මුදල් රු. $245\ 000\ 000$ ක් වූ අතර, සැපයුම්කරුවන්ට සහ සේවකයන්ට ගෙවූ මුදල් රු. $235\ 000\ 000$ ක් විය.
- (ii) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ක්ෂය සහ ආදායම් බදු වියදම් පිළිවෙළින් රු. $35\,000\,000$ ක් සහ රු. $15\,000\,000$ ක් විය.
- (iii) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළදී සමාගම විසින් රු. $35\,000\,000$ ක බැංකු ණය වාරිකයක් ගෙවූ අතර, එය තුළ රු. $8\,500\,000$ ක පොලියක් අඩංගු විය. තවද නව ණය මුදලක් 2022.03.31 දින ලබා ගන්නා ලදී.
- (iv) 2022.03.31 දින ඉඩම් සහ ගොඩනැඟිලි දෙවන වරට පුතාහගණනය කිරීමෙන් ඇති වූ අතිරික්තය පුතාහගණන සංචිතයේ වැඩිවීම මඟින් නිරූපණය කරනු ලබයි.
- (v) 2022.03.31 දින යන්තුයක් විකිණීමෙන් ඇති වූ අලාභය රු. $_2$ $2\,500\,000$ ක් විය. මෙම යන්තුය් 2020.04.01 දින රු. $20\,000\,000$ කට මිල දී ගත් අතර එය සරල මාර්ග කුමය මත වාර්ෂිකව 10% බැගින් ක්ෂය කරන ලදී.
- (vi) 2022.03.31 දින සමාගම විසින් මෝටර් රථයක් අක්පිට මුදලට මිල දී ගන්නා ලදී.
- (vii) 2021.10.01 දින සමාගම විසින් රු. 10 000 000 ක රඳවාගත් ඉපැයුම් පුාග්ධනිත කරන ලදී. තවද සමාගම විසින් 2022.01.01 දින මහජන කොටස් නිකුතුවක් සිදු කරන ලද අතර, නිකුත් කළ සියලු කොටස් සඳහා මුදල් 2022 ජනවාරි මාසය තුළදී එකතු කර ගන්නා ලදී.
- (viii) 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළදී සාමානා කොටස්හිමියන්ට රු. 2 200 000 ක අතුරු ලාභාංශයක් ගෙවන ලදී.

අවශපවන්නේ:

'LKAS 7 - මුදල් පුවාහ පුකාශනය' පුම්තයට අනුව 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමික ලහිරු පොදු සමාගමේ මුදල් පුවාහ පුකාශනය (ලකුණු 20 යි) (ආ) ස්ටීවන් විසින් කුලියට ගන්නා ලද වෑන් රථයක් යොදාගනිමින් යාපනයේ සිට කටුනායක ගුවන් තොටුපළට මගීන් පුවාහනය කිරීමේ සේවාවක් ආරම්භ කිරීමට සැලසුම් කරමින් සිටී. යාපනයේ සිට කටුනායක ගුවන් තොටුපළට පැමිණ නැවත යාපනයට යාම, එක් ගමන් වාරයක් ලෙස සලකනු ලබයි. එක් ගමන් වාරයක් සඳහා රු. 100 000 ක ගාස්තුවක් අය කිරීමට අපේක්ෂා කරයි.

මෙම පුවාහන සේවාවේ ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය පහත පරිදි වේ.

වාහනය සඳහා කුලිය	වසරකට රු.	720 000
වාහනය නඩත්තු කිරීමේ පිරිවැය	වසරකට රු.	120 000
පරිපාලන පිරිවැය	වසරකට රු.	240 000
රියදුරුගේ ගාස්තුව	ගමන් වාරයකට රු.	10 000
රිය සහයකගේ ගාස්තුව	ගමන් වාරයකට රු.	6 000
රියදුරු සහ රිය සහයක සඳහා ආහාර පාන පිරිවැය	ගමන් වාරයකට රු.	8 000
අධිචේගී මාර්ග පුචේශපත් පිරිවැය	ගමන් වාරයකට රු.	2 000
ගමන් වාරයක් සඳහා ඉන්ධන පිරිවැය (ඩීසල් සඳහා)		?

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) යාපනයේ සිට කටුනායක ගුවන් තොටුපළට දුර කිලෝ මීටර 400 කි.
- (ii) ඩීසල් ලීටරයක මිල රු. 550 ක් වන අතර, මෙම වාහනය එක් ඩීසල් ලීටරයකින් කිලෝ මීටර් 10 ක් ධාවනය කරනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ.
- (iii) වාහනය කුලියට ලබාගෙන ඇතත් එහි නඩක්තු කිරීමේ පිරිවැය මෙම වාහපාරය විසින් දැරිය යුතු වේ.

අවශපවන්නේ:

- (1) මෙම පුවාහන සේවාවේ වාර්ෂික ස්ථාවර පිරිවැය
- (2) එක් ගමන් වාරයක් සඳහා විචලා පිරිවැය
- (3) මුළු පිරිවැය ආවරණය කිරීම සඳහා වසරකට සිදුකළ යුතු ගමන් වාර සංඛ්‍යාව
- (4) වසරක් තුළ ගමන් වාර 48 ක් සිදුකළහොත් වාර්ෂික ලාභය
- (5) පහත කොන්දේසි දෙකම සපුරාලිය හැකිනම් මුළු පිරිවැය ආවරණය කිරීම සඳහා වසරකට සිදුකළ යුතු ගමන් වාර සංඛාහව:
 - ullet ගමන් වාරයක් සඳහා රිය සහයක ගාස්තුව රු. $1\,000$ කින් අඩුකිරීම සහ
 - ගමන් වාරයක් සඳහා අයකරන ගාස්තුව රු. 5 000 කින් වැඩිකිරීම

(ලකුණු 20 යි)

(මුළු ලකුණු 40 යි)

* * *