thag @ that quital/upqui ughinghomayon ugg/All Rights Reserved]

(නව නිථ්දේශය/பුනිග பாடத்திட்டம்/New Syllabus

(Book of the Control of Geometric of the Control of the Control of the Control of Geometric of Geometr

අධානයන පොදු සහතික පතු (උසස් පෙළ) විභාගය, 2020 සහ්ඛාර ධා කුත් සු සු සු ප්රතික් පතු දැක්වේ පතුව පතුව පතුව විභාගය, 2020 General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, 2020

තිණුම්කරණය I සහසේගී I Accounting I



வும் செற்கி இரண்டு மணித்தியாலம் Two hours

Coacq:

- 🕸 සියලුම පුග්තවලට පිළිතුරු සපයන්න.
- # අංක 1 සිට 30 තෙක් වූ පුග්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා එහි අංකය පුග්නයට ඉදිරියෙන් ඇති හිත් ඉර මත ලියන්න.
- # අංක 31 සිට 50 තෙන් වූ ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු අදළ හිත් ඉට මහ ලියන්න.
- 🗱 සෑම පුන්නයකටම **ගමාන** ලකුණු හිමි වේ.
- * විභාග අංකය, ඉහළින් ඇති කොටුවේ පැහැදිලි ව සටහන් කරන්න.
- ት වැඩපටහන් සම්පාදනය කළ නොහැකි ගණක යන්තු භාවිතයට අවසර දෙනු ලැබේ.

වගාග අංකග	;	,		,			,		•		·	,		•	,	+	*	•	•	,	•	,			•
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																									

පුරික්	කකලෝ සිගෙ	්ජනග හදහා පම	ൽ.
	අත්සන	ගංසෝග අංක	
I වන පරික්ෂකගේ			
2 වන පරික්ෂකගේ			
අති/පුධාන පරීක්ෂකගේ			ì
ගණිත පරීක්ෂකගේ		·	Ì
පුධාන පරීක්ෂකගේ			

I පතුග	සඳහ)
සිතුන රංකය	ශක	Ø
01 - 30		
31 - 50		
එකතුව		

- ආයකනයක මූලා සිණුම්කරණයේ මූලික අරමුණ කුමක්ද?
 - (1) නෛතික අවශානාවයන්ට අනුකුලව ගනුදෙනු සටහන් කිරීම සහ වාර්තා කිරීම.
 - (2) ගිණුමකරණ පුමිතවලට අනුකුලව පොදු පරමාර්ථ මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීම.
 - (3) වාර්ෂික බාහිර විගණනය සඳහා මූලා පුකාශන මගින් තොරතුරු සැපයීම.
 - (4) ඇල්මැති පාර්ශ්වයන්ට තීරණ ගැනීම සඳහා තොරතුරු සැපයීම.
 - (5) කළමණාකරුවන්ට තීරණ ගැනීම සඳහා මූලා තොරකුරු සැපයීම.

අංක 2, 3, 4 සහ 5 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත භෝරතුරු භාවිත කරන්න.

නුවන් විසින් 2020,01.01 දින ලිපිදුවා අලෙවිසැලක් ආරම්භ කරන ලදී. ඔහුගේ සොහොයුරු සුජික් මෙම විසාපාරයේ එකම සේවකයා වේ. පහත ගනුදෙසු 2020 ජනවාරි මාසය තුළ සිදු විය.

වට්නාකම (රු. 1000) Coma ගහුදෙනව 300 වනාපාරය ආරම්භ කිරීම සඳහා නුවත් මුදල් යෙදවීම 1 200 2 ලිපිදුවා අත්පිට මුදලට මිල දී ගැනීම 550 3 ලිපිදුවන ණයට මිල දී ගැනීම 50 ලෝෂ සහිත වූ බැවින් ණයට මිල දී ගත් ලිපිදුවන වලින් කොටසක් ආපසු යැවීම 4 ලිපිදවන ණයට විකිණිම. මෙය තුළ රු. 64 000 ක එකතු කල අගය මත බදු (VAT) 864 අඩංගු ය සුජිත්ට වැටුප් ගෙවීම

මාසය තුළ විකුණු ලිපිදුවාවල පිරිවැය රු. 500 000 ක් විය. 2020.01.31 දිනට වනපාරය විසින් ගෙවිය යුතු විදුලි වියදම රු. 30 000 ක් විය. ගැනුම් සහ අනෙකුත් වියදම් මත VAT නොමැති බව උපකල්පනය කරන්න.

- 2. ගනුදෙනු අංක 2, 3, 4 සහ 5 සටහන් කිරීමට යොදාගනු ලබන මූලාශු ලේඛන අනුපිළිවෙළින් :
 - (1) ඉන්වොයිසිය, භාණ්ඩ ලැබීම් කුණ්ඩුව, හරපන, ඉන්වොයිසිය
 - (2) ඉන්වොයිසිය, භාණ්ඩ ලැබීම් තුණ්ඩුව, බැරපත, ඉන්වොයිසිය
 - (3) ගෙවීම වවුවරය, ඉන්වොයිසිය, හරපත, ඉන්වොයිසිය
 - (4) ගෙවීම වඩුවරය, ඉන්වොයිසිය, බැරපත, ඉන්වොයිසිය
 - (5) ගෙවීම චවුවරය, ඉන්වොයිසිය, බැරපත, ප්ර්නල් වඩුවරය

[දෙවැනි පිටුව මලන්ත.

3. ගනුදෙනු අංක 1,2,3 සහ 4 හි **ශුද්ධ බලපෑම** නිරූපණය කරනු ලබන ගිණුම්කරණ සමීකරණය කුමක් ද?

	වත්කම් (රු. '000) =	වගකීම (රු. '000)	+ හිමකම (රැ.'000)	
(1)	+ 800	+550	+ 250	
(2)	+ 800	+500	+ 300	
(3)	+ 850	+550	+ 300	
(4)	+1000	+700	+ 300	
(5)	+ 1 000	+750	+ 250	()

4. මෙම වතාපාරය ණයගැනි පාලන ගිණුමක් පවත්වාගෙන යන්නේ නම්, ගනුදෙනු අංක 5 සටහන් කිරීමට අදාළ **නිවැරදි** ද්විත්ව සටහන කුමක් ද?

		ගර (රු. '0	00) බැර (රු. '000)	
(1) @	මයගැති පාලන ගිණුම විකුණුම් ගිණුම	800	800	
(2) e	යෙගැති පාලන ගිණුම විකුණුම ගිණුම	864	864	
	යෙගැති පාලන ගිණුම 'AT වියදම් ගිණුම විකුණුම් ගිණුම	800 64	864	
(4) €	ශියගැති පාලන ගිණුම විකුණුම් ගිණුම VAT පාලන ගිණුම	864	800 64	
	යෙගැනි පාලන හිණුම AT වියදම් ගිණුම විකුණුම් හිණුම	800 64	800	
	VAT පාලන ගිණුම	:	64	()

5. 2020.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා මෙම වාහපාරයෙහි දළ ලාභය සහ ශුද්ධ ලාභය කොපමණ ද?

	රුව මානය (ඇ.° 000)	ශුද්ධ ලාභය (රු.° 000)	
(1)	300	230	
(2)	300	260	
(3)	300	270	
(4)	364	294	
(5)	364	324	()

අංක 6 යන 7 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු ගාවිත කරන්න.

වනපාරයක් එහි සියලු මුදල් ගනුදෙනු බැංකු ජංගම ගිණුමක් මගින් සිදු කරනු ලබයි. මෙම වනපාරයේ 2020 පෙබරවාරී මාසයේ අවසාන මුදල් ශේෂය හා බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය අතර වෙනසක් හොවී ය. කෙසේ වුව ද, 2020.03.31 දිනට මුදල් ගිණුමේ ශේෂය වූ රු. 500 000 එදිනට බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය සමග එකඟ නොවී ය. මාර්තු මාසයේ බැංකු පුකාශනය 2020.04.03 දින ලද අහර, එය පරික්ෂා කිරීමේදී පහත දෑ හෙළිදරව් විය.

- A 2020.03.29 දින කැන්පත් කරන ලද රු. 100 000 ක චෙක්පතක් උපලබඩ් වී නොමැත.
- B ස්ථාවර නියෝග මත ගෙවන ලද මාර්තු මාසයේ ණය වෘරිකය රු. 30 000 කි. (මෙය තුළ අඩංගු පොලී වියදම රු. 12 000 කි.)
- C 2020.03.30 දින බැංකුවේ හැන්පත් කරන ලද රු. 80 000 ක චෙක්පතක් 2020.03.31 දින අගරු වී ඇත.
- D රු. 120 000 ක ආයෝජන ආදායමක් බැංකු ගිණුමට සෘජූව බැරකර ඇත.

සාජු ජුර්ෂණ, ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම් සහ අගරු වූ චෙක්පත් පොත්වල සටහන් කරනු ලබන්නේ බැංකු පුකාශනය ලැබීමෙන් පසුව පමණි.

ඉහත 'A' සහ 'C' මඟින් නිරූපනය කරනු ලබන්නේ ණයගැනියන් දෙදෙනෙකු විසින් ඔවුන්ගේ ගෙවිය යුතු ශේෂ පියවීම සඳහා ලබාදුන් චෙක්පත් ය.

<u> AL/2</u>	<u> </u>		.3. 2000 Godin	46>6>6×6×6×6×6×6×6×6×6×6×	(
ž.	2020 02 21 9	- and San ardes	Priestra Francisco menca con		
0.	2020.03.31 දිනට මුදල් ගිණුමේ ස		මැංකු පුකාශනයේ ශේෂය: මැංකු පුකාශනයේ ශේෂය:	(dr.±000)	
	මුදල් ගිණුමේ ගංගෝධික ශේෂ	ω (<i>Ωι</i> 1000)	නැංකු ලකා යයෙන යෙනෙ 510	(Oc. DOO)	
	(1) 410		410 410		
	(2) 510		510		
	(3) 510		410		
1	(4) 590 (5) 590		510		()
1		1 a. K		resident Brossia. Ca	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
1.	A, B, C සහ D අයිකම වලින් 2020 ශේෂයට ඇති ශුද්ධ බලපෑම කොපමණ		කදහා ලාකයට සහ 2020.05.51 දය.	e all control of the	~ 7,100
	ලාහයෙහි වැඩිවීම (රු.' 000)	•	,ති පාලන ගිණුමේ ශේෂය වැඩිවීම/(අඩුවි	(000) (ot. 000)	
	(1) 90		(100)		
	(2) 90		(20)		
	(3) 108		(20)		
	(4) 108		80		
	(5) 120		80		()
8.	ි. ගිණුම්කරණ සංකල්ප භාවිතය සමැ	බන්ධයෙන් පහ	ාන කුමන පුකාගය/පුකාග නිවැරදි ේ) e?	
	· ·		ගැනීම සඳහා උපච්ත සංකල්පය පද		
	•	4.4	n දෙකෙන් අඩු අගයට නොග මැනීම		ංකල්පය
	පදනම සපයනු ලබයි.	,	, , , , ,		
	C - මූලප සත්ත්ව පුකාශන	ය තුළ වත්කම්	සහ වගකීම්, ජංගම හා ජංගම නොව	ත ලෙස වර්ගීකරණ	යා කිරීම
	සඳහා අබණ්ඩ පැවැත්	මේ සංකල්පය	පදනම සපයනු ලබයි.		
	(1) A පමණි.	(2	2) B පමණි.	(3) C පමණි.	
	(4) A හා C පමණි.	(5	5) A, B හා C යන සියල්ල ම ය.		()
9,	පහත කුමන ගිණුම්කරණ පිළිවෙන	/පිළිවෙක්, යථ:	ාරූපී සංකල්පයේ භාවිතය නිරූපණ	ය කරනු ලබයි ද?	
	A – ආයතනයක් විසින් ගෙ	ාවිය යුතු ආදාය	ාම් බදු වගකීමක් ලෙස හදුනා ගැනීම).	
	B - 'වත්කමක භාවිත අයිදි	යුත, කරුපුව ගර	නුම්කරුගේ මූලප පුකාශනවල වත්ක¢	මක් ලෙස හඳුනා ග	ැනීම.
	C - අංයතනයක සම්මුතික	බැඳීමක් එහි ව	හියකීමක් ලෙස හඳුනා ගැනීම.		
	(1) A 50%.	(;	2) B 5085.	(3) C පමණි.	
	(4) B හා C පමණි.	(:	5) A,B හා C යන සියල්ල ම ය.		()
10.	2020.04.01 දින නාමල් වෙළෙන්	දෝ විසින් එහි ම	මෙමහසුම් ආරම්භ කරපා ලදී. 2020	යබේද මාසය සරු	හා පහත
	තොරතුරු සපයා ඇත.				
	මුලික පොත්වල එකතුව :	or. 1000	වෙනත් තොරතුරු :	Qr., 000	
	විකුණුම් ජර්නලය	220	විකුණුම පිරිවැය	110	
	ගැනුම් ජර්තලය	200	මෙතෙයුම් ව්යදම් (වට්ටම් ගැර)	60	
	ආපසු එවුම් ජර්නලය	20	ලද වෙමළඳ වට්ටම්	20	
	ආපසු යැවුම් ජර්න ල ය	10	ුන් වෙළෙඳ වට්ටම්	8	
			ලද මුදල් වව්ටම	5	
			දුන් මුදල් වට්ටම්	10	
	2020 අපජුල් මාසය සඳහා හඳුනාගප	් මුළු ආදායම (සහ මුළු වියදම:		
	මුළු ආදායම (රු. 100		මුළු වියදම (රු. '000)		
	(1) 200		170		
	(2) 205		170		
	(3) 205		180		
	(4) 220		180		
	(5) 225		188		()
1	* *	₩.			1

11. මුහුණු ආවරණ නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා 2020.04.01 දින මධු විසින් වනපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී. 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ගෙ තුළ මුහුණු ආවරණ 12 000 ක් නිෂ්පාදනය කිරීමට අපේක්ෂා කරයි. මෙම වර්ගෙ සඳහා අයවැයගන නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය රු. 360 000 ක් වේ.

2020 අපේල් මාසය තුළදී පහත සනා පිරිවැය දරන ලදී.

රෙදිවල පිරිවැය (ඒකකයක් සඳහා)

o₁. 60

සෘජු සැකසුම් පිරිවැය (ඒකකයක් සඳහා)

d₁. 20

නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය

dt. 30 000

නිෂ්පාදන නොවන පොදු කාර්ය පිරිවැය

₫. 20 000

අපේල් මාසය තුළදී ඒකක 1 000 ක් නිෂ්පාදනය කරන ලද අතර, ඒකක 800 ක් ඒකකයක් රු. 150 බැගින් විකුණන ලදී. 2020 අපේල් මාසය සඳහා ලාභය සහ 2020.04.30 දිනට නිම් පොගයේ පිරිවැය:

	මාසය සඳහා ලාභය (රූ.)	තොගයේ පිරිවැය (රු.)	
(1)	6 000	16 000	
(2)	6 000	22 000	
(3)	12 000	16 000	
(4)	12 000	22 000	
(5)	16 000	26 000	(,,)

- 12. 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආයකනයක් රු.150 000 ක ලාභයක් වාර්තා කරන ලදී. කෙසේ වුව ද පසුව කරන ලද පරීක්ෂාවකදී ගිණුම් පොන්වල පහත වැරදි අනාවරණය විය.
 - 2020 මාර්තු මාසය සඳහා මුළු ණයට විකුණුම රු. 650 000 ක් විකුණුම ගිණුමේ සහ ණයගැති පාලන ගිණුමේ
 රු. 560 000 ක් ලෙස සටහන් කර තිබුණි.
 - වෙළෙඳ ණයගැතියෙකුට ලබාදුන් රු. 20 000 ක මුදල් වට්ටමක් ණයගැති පාලන ගිණුමේ පමණක් පිටපත් කර තිබුණි.
 - බැංකු තැන්පතුවකින් ලද රු. 25 000 ක පොලී ආදායමක් පොලී වියදම් ගිණුමට බැර කර තිබුණි. කෙසේ වුව ද මෙම වටිනාකම මුදල් ගිණුමෙහි නිවැරදිව සටහන් කර තිබුණි.
 - වර්ෂය සඳහා මෝටර් රථ මත ක්ෂය රු. 30 000 ක් මෙහෙක් වෙන් කර නොතිබුණි.

ඉහත වැරදි නිවැරදි කිරීමෙන් පසුව 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා **නිවැරදි** ලාභය කොපමණ ද?

(1) o_t. 165 000

(2) රු. 190 000

(3) රු. 210 000

(4) o_l. 215 000

(5) d₁. 235 000

(.....)

13. නීඩා සමාජයක 2020 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අදාළ කොරතුරු පහත දැක්වේ.

ÓŁ.

• වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් සාමාජික මුදල් ආදායම

300 000

• වර්ෂය තුළ කපාහරින ලද පසුගිය වර්ෂයේ හිගහිටි සාමාජික මුදල්

50 000

ක්‍රීඩා උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා ලද පරිතනය
 (මින් රු. 100 000 ක් ක්‍රීඩා උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා 2020.03.31 දින භාවිත කර ඇත.)

500 000

කීඩා පිටිය කුලියට දීම වෙනුවෙන් වර්ෂය තුළ ලද ඉතිරි මුදල (මේ සඳහා 2019.03.30 දින

රු. 150 000 ක අත්තිකාරම මුදලක් ලැබී තිබුණි.)

100 000

පරිතාහාගවලින් භාවිත කරන ලද වටිනාකම පමණක් වර්ෂයේ ආදායම ලෙස හඳුනාගැනීම කීඩා සමාජයේ පුනිපත්තිය වේ. ඉහත අයිතම නිසා කීඩා සමාජයේ 2020.03.31 දිනට සමුච්චිත අරමුදලෙහි ශේෂය **වැඩිවීම**:

(1) o_t. 350 000

(2) d_l. 450 000

(3) o_t. 500 000

(4) oz. 600 000

(5) d₁. 900 000

(....)

14.	B - හවුල්කරුවන් දී වේතන හවුල් දි C - පුංග්ධනයට දාය විය හැක. D - හවුල් වනපොරය (1) B හා C පමණි. (4) A, C හා D පමණි. අංක 15 සහ 16 පුශ්නවලට දි	විසින් මූලා පුකාශන පි විසින් වාහපාරයේ කළම වාහපාරයේ වියදම් ලො කෙ වූ අනුපාතයට ලාස (2) (5) ව ිතුරු සැපයීමට පහත වොගෙන යනු ලබන හදි	මුගෙල කිරීමේදී ගිණුම්කරණ නාකරණයට හවුල්කරුවන් ස සලකනු ලැබේ. හලාභ බෙදාගැනීමට හවුල් හ විට, එහි කීර්තිනාමය ඇස C හා D පමණි. B, C හා D පමණි. කාරතුරු භාවිත කරන්න.	ලෙස දායක වූ විට ඔවුන කරුවන්ට ලිබිත ගිවිසුමණ් ත්තමේන්තු කරනු ලැබේ. (3) A, B හා පහන පරිදි වේ.	රිට ගෙවන හින් එකඟ
		•	අනුපාතය පිළිවෙළින් 3 : 2		_
	මනා සහ රාධා පළවේ.අනෙකුත් තොරතුරු:	පුන රු. 450 000 ක සෑ	o රු, 350 000 ක වාර්ෂික ෙ ෙ	වතනයකට හමකම කයැ	3.
	දංගම ගිණුම්වල බැර ශේ අනෙක්ක කෞතාරය	· «L•			
	****	_ම . 20.03.31 දිනට (රු. [,] 006	n 2019.03.3	1 දිනව (රු.'000)	
	ම්පාං	600	,	250	
	රාධා	480		200	
	2020.03.31 දිනෙන් අවස	න් වර්ෂය තුළදී වැටුප්	ගෙවීම සහ භාණ්ඩ ගැනිලි:	:	
		මනා (රු.'000)		(Qr,000)	
	වැටුප්	300		200	
	භාණ්ඩ ගැනිලි හවුල් වනපාරයට ලබාදුන් බැර කර ඇත.	100 ණය සඳහා රාධාව ගෝ	ිය යුතු රු. 50 000 ක චාර්මි	120 ෂ්ක පොලිය ඇයගේ ජංග	ම හුණුමට
15.	2020.03.31 දිනෙන් අවසන්	වර්ෂය සඳහා හවුල් ව	නාපාරයේ ලාහය:		
	(1) of 500 000	(2)	o₁. 850 000	(3) d _l . 1 250	000
	(4) o ₁ . 1 300 000	(5)	σ _ι . 1 350 000		()
16.	2020.03.31 දිනෙන් අවසන් (1) රු. 200 000	ිවර්ෂය සඳහා රාධාව (2)	*****	(3) රු. 280 0	00
	(4) $\sigma_{\rm t}$ 550 000		රු. 600 000	()	()
17.	B - දේපළ, පිරියත C - වක්කමක් පුවර්ද පෙර පුතාහගණ	දහා ක්ෂය සැම විට ම සහ උපකරණ අයිතමය නත වර්ෂය තුළ පුතානය න උඉණතාවයක් තො	ලාභය හෝ අලාභය තුළ හ කේ මූලික හඳුනාගැනීමේදී දි ණෙනය කිරීම තුළින් ඇකි වූ මැති වීට හඳුනාගත යුත්තේ	දූනාගත යුතු ය. මුරිවැයට මැනිය යුතු ය. අතිරික්තය එම වන්කම ද , වෙනත් විස්තිරණ ආආ	යමෙහි ය.
	(1) A vo 6,	* /	C පමණි.	(3) A too B t	
	(4) B හා C පමණි.	(5)	A, B හා C යන සියල්ල (ම ය.	()
18.	2020.03.31 දිනෙන් අවසන් ව විසින් නිකුක් කිරීම සඳහා ර සිදුවීම් සමාගමේ සිදු විය.	•			:
	ගින්නකින් සම්ද	අර්ණයෙන්ම විනාශ ව්	ාරණ වටිනාකමක් සහිත ය 3. ාවිය යුතු වෙළෙඳ ණයගැති		
	දින උසාවිය වීදි	මින් පුකාශයට පත්කරන	ා ලදී.		
			කුතුවක් 2020.06.10 දින සි 0 දක්කයට අතුව සහසු ක්ර		March (Bree
	LKAS 10 (වාර්තාකරණ කා ගැල ලීම නොකළ යුතු සිදුවීමක්	/සිදුවීම් ලෙස සැලකිය	क्षम् ५१		
	(1) A පමණි.	, ,	C 00%.	(3) A mo C e	
	(4) B හා C පමණි.	(5)	A, B හා C යන සියල්ල ර	ම ය.	()

AL/2	2020/33/S-I(NEW)		- 6 -	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
19.	. LKAS 7 (මුදල් පුවාහ පුකාශනය) පුම්කය	ට අනුව	පහත කුමන අයිනමය/	අයිපාම නිෂ්පාදඃ	න වසාපාරයක මූල
	කටයුතු තුළින් ඇතිවන මුදල් පුවාහ ලෙස				
	A - වෙනත් සමාගම්වල මිල දී ගත			ාහාංග මුදල්	
	B - වේනත් ආයතනවල ණයකර දී				
	C – කල්බදු වගකීමක් පියවීම සඳහ				
	(1) B පමණි.		ි C පමණි.	(3)	A හා B පමණි.
	(4) B හා C පමණි.	, v	A , B හා C යන සියල්(ී ම ය.	(
20	සීමික සුමුදු පොදු සමාගම විසින් 2020.01	, ,			සඳහා තාව්ත කිරීම
4V.	. සමත සුමුදු මෙන්දු සමාගම වසයා 2020.0. . යන්තුයක් මීල දී ගන්නා ලදී. සමාගම විසිප	.ගැ. දක ඒ ගැනී පා	·කා පතන පිරිවැය ද දර	ත ලැදී.	•
			000		
	වැඩබීම සකස් කිරීමේ පිරිවැය		200		
	සවිකිරීමේ පිරිවැය		350		
	ගිනි රක්ෂණය සඳහා වාර්මික වාරිකය		275		
	මූලික පරීක්ෂණ ධාවනයේ පිරිවැය	,	250		
	මූලික පරීක්ෂණ ධාවනයේදී තිෂ්පාදනය ක	e eAnó		ආදායම රු . 50	000 කි.
	LKAS 16 (දේපළ, පිරියන සහ උපකරණ)	සුම්තයට	අනුව හඳුනාගැන්මෙදී ම	මෙක ෆනාකිලය ද	2001 G BESICANS A
	(1) σ_{l} , 3 050 000		σ _ι . 3 250 000	(3)	ರ್. 3 300 000
	(4) σ_t . 3 525 000		σι. 3 575 000		(,,,,,
21.	. 2017.04.01 දින සීම්ත සුරංග පොදු සමාග අපේක්ෂිත එලදායි ජීව කාලය සහ සුන්වුප දින වන්කමේ එලදායි ජීව කාලය සහ සුන්වු ඉතිරි එලදායි ජීව කාලය සහ සුන්ඩුන් අගය	් අගය E මුන් අගය	lලිවෙලින් වසර 8 ක් සං නැවත ඇස්තමේන්තු ස	ා රු. 1 600 000 ාරන ලදී. නව අ) ක් විය. 2019.04.0 (ස්තමේන්තුවට අනු
	LKAS 16 (දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ)				
	ක්ෂය කොපමණ ද?	(2)	× 1 166 777	(3)	රු. 1 350 000
	(1) ot. 900 000		σ _c 1 166 777 σ _c 1 750 000	(~)	(
	(4) o _i . 1 600 000			2m (22)	
22.	. සීමිත ගමගේ පොදු සමාගම වසරක වගකි වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදනය රු. 525 සහතික වියදම්' සහ 'හඳුනාගක් වගකීම් ස	6 000 ක්	විය. 2020.03.31 දිනෙස	ත් අවසන් වර්ෂ ේ) සාර්තා ,මහති වගකු
	LKAS 37 (පුතිපාදන, අසම්භාවා වගකීම :	නා අසම	ගාවන වත්කම්) පුම්තයට	අනුව 2020.03.3	
	පුකාශනයෙහි හඳුනාගත යුතු වගකීම සහදි) Ç? ***\	o₁, 650 000
	(1) σ_{l} . 150 000		σ ₁ . 275 000	(3)	(,
	(4) $\sigma_{\rm L}$ 800 000		di. 1 175 000		ŕ
23	3. සිමිත දමිත පොදු සමාගමේ 2020.03.31 පිළිවෙළින් රු. 1 500 000 ක් සහ රු. 80 පුවර්තන වර්ෂය කුළදී ඉඩම් හා ගොඩනැ)0 000 a කිලි ලදෑ	ත් විය. වෙනත් විස්තීරණ වන වරට පුතාපාගණනය	කිරීම කුළින් ඇ ක්රීම කුළින් ඇ	, හඳුනාගෙන ඇත. නි වූ රු. 800 000
	අතිරික්තයයි. 2016.03.31 දින ඉඩම් සහ ගෙ ඇති වී තිබුණි.	ාඩනැඟි(ු පුථම වරට පුතසාගණන	ය කිරීමෙන් රු. 3	50 000 ක ඌණතාව
	2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා	නිවැරදී	ලාභය සහ මුළු විස්තීර	ණ ඡාදායම:	

	වර්ෂය හඳහා ලාහය (රු. 1000)	මුළු විස්තිරණ ආදායම (රූ. 1000)		
(1)	1 150	1 950		
(2)	1 500	1 950		
(3)	1 500	2 300		
(4)	1 850	1 950		
(5)	1 850	2 300	())
7 V			Endowa BOD Dook	lon

• අංක 24 සහ 25 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීම්ත කවින්ගා පොදු සමාගම පහත තොරකුරු සපයා ඇත.

	or., 000
වතුණුම	7 000
විකුණුම් පිරිවැය	4 200
2019.04.01 දිනට නිම් භාණ්ඩ නොගය	80O
2020.03.31 දිනට නිම් භාණ්ඩ කොගය	600
මෙහෙයුම් වියදම්	1 200
පොලී වියදම්	320
බදු වියදම	400

2020.03.31 දිනට නිකුත් කර තිබූ සාමානය කොටස් ගණන 400 000 ක් වූ අතර, මේදිනට වනපාරයේ හිමිකම රු. 4 400 000 ක් විය.

24. සමාගමේ සොග පිරිවැටුම් අනුපාතය සහ පොලී ආවරණ අනුපාතය: සොග පිරිවැටුම් අනුපාතය (වාර) පොලී ආව

		A TO THE TANK OF T	•
(1)	6	4	
(2)	6	5	
(3)	6	5.6	
(4)	7	4	
(5)	7	5	()

25. සමාගමේ හිමිකම මක පුතිලාභ අනුපාතය සහ කොටසක ඉපැයුම:

	හලකල ලහ සිහලාහ අහියාහය (%)	කොටසක ඉපැයුම (රු.)	
(1)	5	2.20	
(2)	5	3.20	
(3)	20	2.20	
(4)	20	3,20	
(5)	20	4.00	()

26. පහත තොරකුරු සමාගමක් විසින් නිෂ්පාදනය කරන භාණ්ඩයකට අදාළ වේ.

ඒකකයක පිරිවැග (රු.)

පොලී ආවරණ අතුපාතය (මාර)

මුළු පිරිවැය	250
සාජූ පිරිවැය	60
නිෂ්පාදන නොවන පොදු කාර්ය පිරිවැය	100

සියලු සාජු පිරිවැය විචලා පිරිවැය වේ. තවද නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැයෙන් 50% ක් සහ නිෂ්පාදන නොවන පොදු කාර්ය පිරිවැයෙන් 25% ක් විචලා පිරිවැය වේ.

මෙම භාණ්ඩයේ ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය සහ ඒකකයක විචලා පිරිවැය:

	ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය (රු.)	ඒකකගක මුළු විවලන පිට්වෑග (රු.)	
(1)	105	120	
(2)	105	130	
(3)	150	105	
(4)	150	120	
(5)	150	130	()

අංක 27 සහ 28 පුග්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

සමාගමක් සකුව එකලස් සහ නිමැවුම ලෙස නිෂ්පාදන පිරිවැය මධාසේථාන දෙකක් ඇත. පහත තොරතුරු එම පිරිවැය මධාස්ථානවලට අදාළ වේ.

	එකලග්	නිමැවුම
යන්නු පැය මන අන්තර්ගුහණ අනුපෘතය (රු.)	7	9
යන්නු පැය ගණන (අයවැයගත) 🦂	5 000	4 000
කිලෝචොට් පැය ගණන (අයවැයගත)	300	700
යන්නු පිරිවැය (රු.)	160 000	120 000
භුම් පුමාණය (වර්ග මීටර)	6 000	4 000

ඉහත පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ අනුපාක ගණනය කිරීමෙන් පසුව පහත වැරදි අනාවරණය විය.

- රැ. 14 000 ක් වූ අයවැයගත යන්තු ක්ෂය මෙම ගණනය කිරීමේ දී ඇතුළත් කර නොමැති බව
- රු. 10 000 ක් වූ අයවැයගත විදුලි ගාස්තුව කිලෝවොට් පැය වෙනුවට භූම් පුමාණය මත විභජනය කර ඇති බව
- 27. ඉහත වැරදි නිවැරදි කළ පසු නිමැඩුම් පිරිවැය මධාස්ථානයට ඛේදාහල මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැය කොපමණ ද?
 - (1) d_t. 36 000

(2) dt. 40 000

(3) ot. 42 000

(4) of 45 000

(5) o_t, 49 000

- 28. ඉහත වැරදි නිවැරදි කළ පසු එකලස් පිරිවැය මධාස්ථානය සඳහා සංශෝධිත පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ් අනුපාතය කොපමණ ද?
 - (1) o_t. 8.00
- (2) σ_l , 9.00

- (3) ϕ_l , 9.20 (4) ϕ_l , 10.00 (5) ϕ_l , 11.25 (.....)
- 29. පිරිවැය-පරිමා-ලාභ විශ්ලේෂණය සම්බන්ධයෙන් පහත කුමන ප්‍රකාශ නිවැරදි වේ ද?

(පහත එක් එක් අවස්ථාවට අදාළ අනෙකුත් සියලු ම සාධක ස්ථාවරව පැවැති බව උපකල්පනය කරන්න.)

- A ඒකක දායකය අඩු වීම, සමච්ඡේදන ලක්ෂායෙහි ඒකක ගණන අඩු වීමට හේතු වේ.
- B දායක විකුණුම් අනුපාතයේ වැඩි වීම, සමච්ඡේදන ලක්ෂායේ වටිනාකම අඩු වීමට හේතු වේ.
- C සමච්ඡේදන ලක්ෂාගයන් ඔබ්බට ඒකක දායකය ඒකක ලාභයට සමාන වේ.
- D ඒකක විකුණුම් මිල වැඩි වීම, සමළිඡේදන ලක්ෂාය අඩු වීමට හේතු වේ.
- (1) B m C පමණි.

(2) C හා D පමණි.

(3) A, B හා C පමණි.

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

30. නිෂ්පාදන වනපාරයක් ඇරඹීම සඳහා සීම්න නිහාල් පොදු සමාගම නව යන්තුයක් මිල දී ගැනීමට සලකා බලමින් සිටී. මෙම යන්තුයේ අපේක්ෂික ඵලදායි ජීව කාලය වසර 5 කි. මෙම වාාාපෘතියෙහි ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය සන් පුතිලාභ පහත දී ඇත.

	or, 000
නව යන්තුයේ ගැනුම් මිල	1 100
යන්තුය ස්ථාපනය කිරීමේ පිරිවැය	200
5 වන වසර අවසානයේ දී යන්තුයේ සුන්බුන් අගය	100
වාර්මික මුදල් ගලාඒම	335

වහාපෘතිය ආරම්භයේදී අවශා කාරක පුංග්ධනය රු. 150 000 ක් වන අතර එය වනාපෘතියේ අවසාන වසරේදී අයකර ගත හැකි ය.

වනපෘතියේ මූලික මුදල් ගලායාම සහ වගපෘතියේ අවසාන වර්ෂයේ මුදල් ගලාඒම පිළිවෙළින්:

	මුලික මුදල් ගලායාම (රූ. 000)		අවසාන වර්ෂයේ දී මුදල් ගලාඒම (රු. '000)	
(i)	1 100		250	
(2)	1 100		585	
(3)	1 300		585	
(4)	1 450	54	250	
(5)	1 450		585	()

$,\Delta M$	2020/33/8-1(NEYY)	
•	අංක 31 සිට 50 යෙක් පුශ්නවලට කෙථ පිළිතුරු තිස් ඉර මත ලියන්න.	
31.	වනාපාරයක් විසින් පිළියෙල කරනු ලබන පොදු පරමාර්ථ මූලා පුකාශනවලට අදාළව පහන පුකාශ සත අ සග න ද (F) යන්න සඳහන් කරන්න.	5 ç (T)
	දකාශය සහවැර	ಸಿದಾಬಾ
	A - මෙම පුකාගන ගිණුම්කරණ පුම්තවලට අනුකූලව පිළිගෙල කරනු ලබයි	
	B – මෙම පුකාශත මූලික වශයෙන් වනපාරයට සම්පත් සපයන පාර්ශ්වවල භාවිතය	
	සඳහා පිළියෙල කරනු ලබගි	,,,,,,,
	C - මෙම පුකාශන වසාපාරයේ අතීත කාලච්ඡේදයකට අදාළ තොරතුරු සපයනු ලබයි D - මෙම පුකාශන වසාපාරයක ඓතිහාසික පිරිවැය පදනම මත පමණක් මිනුම් කරන ලද තොරතුරු සපයනු ලබයි	*****
22	The state of the s	
.3 his	පහත තොරතුරු වනපොරසක හිණුම් වාර්තාවලින් උපුටා ගන්නා ලදී. 2020.03.31 දිනව (රු.*000) 2019.03.31 දිනව (රු.*000)	
	වත්සාම 1 700 1 200	
	වගකීම 900 700	
	2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළදී අයිතිකරු විසින් ඔහුගේ පෞද්ගලික මුදලින් රු. 120 000 ක වන ණය චාරිකයක් ගෙවන ලදී. තම දරුවන්ගේ පාසල් ගාස්තු ගෙවීම සඳහා අයිතිකරු විසින් සෑම වර්ෂ වනාපාරයෙන් රු. 90 000 ක් ලබා ගනී. ඔහු වෙනක් කිසිදු මුදලක් වනාපාරයෙන් ලබා නොගනී. 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත දැ:	ľ
	(අ) ලාභය: රු	
	(ආ) රඳවාගත් ඉපැයුම්: රු,	
33.	මෝටර් රථ අලෙව් කරන සමාගමක පහත එක් එක් ගනුදෙනුව සටහන් කිරීම සඳහා යොදාගනු ලබන මූලික පොත දක්වන්න.	සටහන්
	ගනුදෙනුව මූලික පොත	
	A - මෝටර් රථ ණයට මිල දී ගැනීම	
	B - මෝටර් රථ පුවාහනය කිරීම සඳහා ටුක් රථයක් ණයට මිල දී ගැනීම	* * • • * *
	C - මෝටර් රථ ණයට විකිණීම	
	D - විකුණුම් කොමිස් ගෙවීම	
34.	පහසා ගනුදෙනු මගින් වාහපාරයක ණයහිමි පාලන ගිණුමේ ශේෂයට වන බලපෑම ගණනය කර, ශේෂය තම් (+) ද, අඩුවේ හම් () ද වටිනාකම ඉදිරියේ දක්වන්න.	වැකිවේ
	ගනුදෙනුව	(dr.,000)
	A - 10% ක වෙළෙඳ වට්ටමකට යටත්ව ලැයිස්තුගත මිල රු. 100 000 ක් වූ භාණ්ඩ ණයට මිල දී ගැනීම	
	B - 5% ක මුදල් චව්ටමකට යටත්ව ණයහිමියෙකුට ගෙවිය යුතු රු. 50 000 ක ශේෂයක් පියවීම	******
35.	මූලව පුකාගන පිළියෙල කිරීමේදී ඓතිහාසික පිරිවැය සංකල්පය අනුගමනය නොකරන අවස්ථා දෙකක් කරන්න.	සඳහන්
	(1) .,	
	(2)	

- 36. වනාපාරයක 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීමේදී පහත ගනුදෙනු <mark>දෙක</mark> ගැළපුම් කිරීමට අදාළ ජර්නල් සටහන් ලියන්න. (සංලක්ෂා අවශා නොවේ.)
 - A රු. 180 000 ක ඇණවුමක් සඳහා 2020.03.31 දින භාණ්ඩ විකුණන ලදී. මෙම ඇණවුම 2020 පෙබරවාරි මාසය තුළදී රු. 60 000 ක අත්තිකාරම් මුදලක් සමග ලැබී තිබුණි. ඉහිරි මුදල ලැබීමට නියමිත ය.
 - B 2020.03. 01 දිනෙන් ආරම්භ වී කුන් මසක කාලයක් තුළ අලෙවි පුවර්ධන වැඩසටහනක් කියාත්මක කිරීම සඳහා රු. 90 000 ක් මුදල් ගෙවා ගිව්සුමකට එළඹෙන ලදී. 2020,03.01 දින සිට මෙම ගිව්සුම නියමිත පරිදි කියාත්මක වෙමින් පැවතුණි.

ගනුදෙනුව	ව්ය්හරය	හර (රු. 000)	නැර (රු.º 000)
A			
В			

	A				
	В				
	***		,		
37.	ගිණුම		ත්වාගනු ලබන පහත ගිණුම් ස වර්	ඳහා සුදුසු වර්ගීකරණ ගීතරණය	ය සඳහන් කරන්න.
	A - මබා(******	******	
	B - ගැනි		8/2 \$ 4 4 4	.,,,,,,,	
		නෝෂික සඳහා පුතිපාදනය	*****		
	D - කාර්ර	යාල උපකරණ මත සමුවචිත	ක්ෂය	********	
38.	යනු ලැබේ. කර ඇත. ඃ	. රොෂාන් සහ භෂාන් පිළිවෙ තවද රොෂාන් රු. 2 000 000	නොමැතිව 'RH ඇසෝසියේථ් මුත් රු. 5 000 000 ක් සහ රු.) ක ණය මුදලක් ද වනපාරයට හත පුකාශ සහ ඵ ද (T) අසත ඵ	3 000 000 ක් පුංග්ධන ලබා දී ඇත.	ාය ලෙස ආයෝජනාය
	11.0				ගතන/අගතන
	A - @රා	ෂාන් සහ හෂාන් පුාග්ධනය (මත 5% ක පොලියකට හිමිකම <u>්</u>	ලබයි.	,,,,,,,,,,,
	B - ගරා	ෂාන් විසින් ලබාදුන් ණය මුද	ල සඳහා වාර්ෂිකව 5% ක පෙ	ලියක් ගෙවිය යුතු ය.	,,,,,,,,,
			න් ලෙස වේතන ලැබීම සඳහා		<u> </u>
			ඔවුන්ගේ පුංග්ධන අනුපාතයට		*********
39.			 ් එක් වර්ගයේ ලාභ විසර්ජනයන්		ත්තව සඳහන් කරන්න.
		ර්ජන වර්ගය		හේතුව	
	•	විධන පොලී	K+1 CA+4X77+X73+754	*********	•••
	B - හවුල	ල් වේතන	AP+4X+42>+44+444	*******	•••
	C - Cot	ා කොටස	***********	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	•••
40.	LKAS 8	ගිණුමකරණ පුතිපත්ති, ගිණුම්)කරණ ඇස්තමේන් <mark>තු</mark> වෙනස්වී	ම් සහ වැරදි) පුම්තය	ට අනුව පහත පුසාශ
	කතා ද (T)) අ ගත ෂ ද (F) යන්න සඳහන පුකාශය	් කරන්න.		සයාව/අසනව
	A - 8 456	_ ම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනෑ	ස්වීම් මූලය පුකාශනවල වර්තම	ාන කාලයේ සිට	
		ැවැත්වෙන පරිදි ගැළපිය යුප			
	***		සෑම විට ම අතීතාදායෝගීව අ	හවිත කරන ලබයි.	***********
	****	,	ටීම ශිණුම්කරණ පුනිපත්ති වෙ <u>ස</u>	*****	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			නස්වීම ගිණුම්කරණ ඇස්තමේ:		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
41.			ාකරණයේ සංකල්පතාත්මක රා		
			භාවිත කරන මූලික පාර්ශ්ව	•••	
		සහ		ు .	
	(c\$2)		දුවීමක පුතිඵලයක් ලෙස ආ	යතනයක් විසින් පා	ලනය කරනු ලබන
	47147		කමක් ලෙස නිර්වචනය කරයි.		

AL/2020/33/S-I(NEW	N	}
--------------------	---	---

42.	. යන්තුයක භාවිත අයිතිය වසර 4 කට ලබා ගැනීම සඳහා සීමිත සචිත් පොදු සමාගම 2019.04.01 දිස එළඹෙන ලදි. මෙදිනට කල්බදු වගකීමේ ආරම්භක මිනුම්කරණ වටිතාකම රු. 1 713 000 ක් වි අනුව වාර්ෂික කල්බදු වාරිකය රු. 600 000 ක් වන අතර පළමු වාරිකය 2020.03.31 දින ගෙවා සහ 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂ සඳහා කල්බදු පොලිය පිළිවෙළින් රු. 257 000 ක් සහ ර	ය. කල්බදු හිවිසුමට න ලදී, 2020.03.31
	SLFRS 16 (කල්බදු) පුම්නයට අනුව, 2020.03.31 දිනට මූලා තත්ත්ව පුකාශනයේ ඉදිරිපත් ස වගකීම:	රෙනු ලබන කල්බදු
	(අ) ජංගම වගකීම: රු (ආ) ජංගම නොවන වගකීම: රු	
43.	සීමිත රොෂාන් පොදු සමාගමේ ගිණුම් වාර්තාවලින් 2019.04.01 දිනට පහස ශේෂ උපුටා ගන්	්නා ලදී.
	or. 000	
	පුකාශිත පුාශ්ධනය - සාමාන්ෂ කොටස් 1 300	
	රඳවාගත් ඉපැයුම් 1 600	
	2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ගෙ කුළදී සමාගම විසින් රු. 800 000 ක රඳවාගත් ඉපැයුම් ලද අතර, රු. 400 000 ක වටිනාකමට හිමිකම් නිකුතුවක් ද සිදුකරන ලදී. සියලු ම හිමිකම් කොටස්කරුවන් විසින් දායක විය. 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ගෙ සඳහා ලාභය රු. 70 වර්ගෙ කුළදී සමාගම විසින් රු. 300 000 ක අතුරු ලාභාංශයක් ගෙවන ලදී. සමාගම විසින් එකම් සංචිතය රඳවාගත් ඉපැයුම් වේ.	යඳහා දැනට සිටින 0 000 ක් වූ අතර,
	2020.03.31 දිනට පහත දෑ සඳහන් කරන්න:	
	(අ) පුකාශිත පුාග්ධනය - සාමානය කොටස් : රු	
	(ආ) රඳවාගත් ඉපැයුම් : රු	
44.	SLFRS 15 (ගනුදෙනුකරුවන් සමග ගිවිසුම්වලින් අයභාරය) පුමිතයට අනුව පහන පුකාශ ග ජ (F) යන්න සඳහන් කරන්න.	තෙද (T) ආසාසා ද
	පූසාංශග	සහන/අසතන
	A - ගනුදෙනුකරුවෙකු සමඟ ඇනිවන ගිවිසුමක 'කාර්ය සාධන බැඳීම්' කිහිපයක් ඇතුලත් විය හැක.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	B – වනාපාර අායතනයක අයභාරය සහ අනෙකුත් සියලු ආදායම් මෙම පුම්නයට අනුකුලව	
	පමණක් මූලා පුකාශනවල හඳුනාගත යුතු ය.	*******
	C - ආයතනයක් විසින් ශිව්සුමක් මහ අයභාරය හඳුනාගත යුත්තේ එම ශිව්සුමේ එක් එක් කාර්ය සාධන බැඳීම් සපුරන ලද විට පමණි.	
	 D - ආයතනයක් විසින් ගනුදෙනුකරුවකු වෙත පොරොන්දු වූ භාණ්ඩ හෝ සේවා හුවමාරුව වෙනුවෙන් හිමිකම් ලැබීමට අපේක්ෂික පුතිෂ්ඨාවේ වටිනාකම ගනුදෙනුවක මීල වේ. 	;
45.	2020.03.31 දිනට සමාගමක ක්ෂණික වත්කම් අනුපාතය 1.1 : 1 ක් විය. සමාගමේ ජංගම වන අනෙකුත් වත්කම්වලට අනිරේකව රු. 250 000 ක නොග සහ රු. 50 000 ක ඉදිරියට ගෙඩු වි මෙදිනට ජංගම වගකීම් රු. 500 000 ක් විය.	
	2020.03.31 දිනට පහත දෑ ගණනය කරන්න:	
	(අ) ජංගම වත්කම් : රු	
	(ආ) ජංගම අනූපාතය :	
46.	ආයතනයක් විසින් පිළියෙල කරනු ලබන කළමනාකරණ ගිණුම්කරණ චාර්භා සම්බන්ධයෙන් පහන	පුතාග සහ ප ද (T)
	අසතුන ද (F) යන්න සඳහන් කරන්න.	
	Camaa	කතන/අකතන
	A - මෙම වාර්තා ආයතනයක සියලුම ඇල්මැති පාර්ශ්වයන්ගේ භාවිතය සඳහා ලබාගත හැක.	> * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	B - මෙම වාර්තා කළමනාකරණ තීරණ ගැනීම සඳහා අවශා වන වර්තමාන සහ අනාගත තොරතුරු සපයනු ලබයි.	
	C - මෙම වාර්තා කළමනාකරුවන්ගේ ඉල්ලීම මත වාර්ෂිකව පිළියෙල කරනු ලබයි.	**********
	D - මෙම වාර්තා ආයතනයෙහි අවශාතා මන පිළියෙල කරනු ලබයි.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

3.1.//.6	349,533,533,533		8.74	*			
47.	7. නිෂ්පාදන වනපාරයක පහත එක් එක් නිුයාකාරකම සටහන් කිරීමට අදාළ මූලාශු ලේඛනය සඳහන් කරන්න. නියාකාරකම						
	<u>ම්</u> යාකාරකම			සිලාව මෙහාගත			
	A - ඉබඩාවෙන් අමුදුවන ලබා ගැනීම ස	දහා කර්මාන්ත ශාල <u>ා</u>	ව විසින් ඉල්ලුම් කිරීම	*****************			
	${f B}$ – සැපයුම්කරුවෙකුගෙන් ගබඩාවට අ	මුදුවා ලැබීම		**************************************			
	C - කර්මාන්ත ශාලා සේවකයෙකු යම් :	තාර්යයක් සඳහා ගතා	කළ කාලය ගණනය කිරීම	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
	D - කර්මාන්ස ශාලාවේ භාවිත කරන ල	ද විදුලිය		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
48.	විශේෂික වර්ගයක අමුදුවසයක් භාවිත කර	රම්න් සමාගමක් භාණ	්ඩයක් නිෂ්පාදනය කරනු C	ුබයි. භාණ්ඩ ඒකකයක්			
	නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා මෙම අමුදුවායෝ:	න් කිලෝගැම් 10ක් අ	වශාා වේ. මෙම භාණ්ඩයේ ම	ාසික නිෂ්පාදනය එකක			
	50 සිට 75 දක්වා විචලනය වේ. මෙම ද	ැමුදුවනයේ යළි ඇ <i>ණ</i>	වුම පුමාණය නිලෙප්ගුැම් 5	000 ක් වන අතර එහි			
	පොරොත්තු කාලය මාස 2 සිට 4 දක්වා ව	විචලනය වේ.					
	මෙම අමුදුවා සඳහා පහත දෑ දක්වන්ත.						
	හොග මට්ටම		පිමාණය (සිලෝගැම්)				
	A - යළ ඇණවුම මට්ටම	>*<>+< **	************				
	B - උපරිම තොග මට්ටම	·	***************				
49.	මහල් නිවාසවල වාසය කරන පුද්ගලයන්	සඳහා පරිසරය සුරැසි	8ම පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ ව	ැඩසටහනක් සුබසාධන			
	සම්භියක් විසින් සංවිධානය කරමින් සිටි.	මෙම වැඩසටහනට අ	නෙහාගී වන සෑම පුද්ගලයො	තු වෙනුවෙන් 0ැ. 2000			
	බැගින් සුබසාධන සම්තිය ඓත ගෙවීමට :	ජනමාධාපය ආයතනය	ක් එකග වී ඇත. පැම සහභ)ශුවතුනෙක් වෙතියෙන)			
	රු. 1 500 ක පිරිවැයක් දැරීමට සුබසාධන		ලනාන්ත <u>ඇතන</u> ෙනෙක්තෙ ද	toda omn dano.			
		όι. 45 000					
	සම්මන්හුණ ශාලාව සඳහා කුලිය සම්පත් දායකයන්ගේ ආහාර ව්යදම්	9 000					
	පුචාරණ වියදම	6 000					
	පහත දෑ ගණනය කරන්න.						
	(අ) එක් සහභාගිවන්නකු මක දායකය		: ძլ	(()			
	(ආ) වැඩසටහනෙහි ස්ථාවර පිරිවැය		్ : రా	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
	(ඉ) මුළු පිරිවැය ආවරණය කර ගැනීම			į.			
50	. සීමිත ඇල්ෆා පොදු සමාගම කම වනාප	ාරය විවිධාංගීකරණය	ා කිරීම සඳහා නඩ යන්දාය	ක් අන්සන් කර ගැනීමට			
	සලකා බලමින් සිටී. මෙම යන්තුගේ පිරි	වැය රු. 1 700 000 ක	් ලෙස ඇස්තමේන්ඩු කිට (ය. 200,000 ක් අඩු :	ැහ අතට වන අපයයෝ මෙකෙම් පහමනාවරණ			
	ඵලදායි ජීව කාලය සහ සුන්බුන් අගය (හණකාධිකාරීවරයා විසින් වනපෘතිය ඇග	3ළමවළත වසට 3 ක ශීඛව භාජනය කර අ	සික රු. 200 000 ක පට ඉ අති අතර එහි පිළිගෙවම් කාර	ුය වසර 2 කුත් මාස 6 ක්			
	ලෙස ගණනය කර ඇත. මෙම වනපාති	ලක් මද්ධ මුදරු සිදාය 	අැස්තමේන්තු පහත පරිදි	වේ.			
	වසර		පුවාහ (රු.)				
	1	600 00					
	2	750 00	0				
	3	?					
	4	450 00	00,				
	5	425 00	00				
	භූන්වන වගර සඳහා පහත දැ දක්වන්න:						
	් (අ) තුද්ධ මුදල් පුවානය: රු	*************	(අා) ලාකසෑ රු	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
	141 Ala 210 annua al	***					
		सहस्य क					

තියලු ම හිමිකම් ආවර්ධව (gpagi) පළවසදුරිකෙයනුය.යානු/All Rights Reserved]

(නව නිර්දේශය/பුதிய பாடத்திட்டம்/New Syllabus)

අධායත පොදු සහසික පනු (උසස් පෙළ) විහාගය, 2020 கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2020 General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, 2020

ගිණුම්කරණය II සංගෘස්ත්ල II Accounting II

(33) S (II)

பும் ஆவ் மூன்று மணித்தியாலம் Three hours අමතර කියවීම කාලය - මිනිත්තු 10 යි ගෙහනුරිය வாசிப்பு நேரம் - 10 நிமிடங்கள் Additional Reading Time - 10 minutes

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

වැඩගටගත් ගම්පාදනය කළ නොහැකි ගණක යන්තු භාවිතයට අවගර දෙනු ලැබේ.

උපදෙස්:

- * පළමුවන හා දෙවන ප්‍රශ්න ඇතුළුව ප්‍රශ්න ප්‍රතකට පමණක් පිළිතුරු සප්‍යන්න.
- # සෑම පුශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිවීම අලුත් කත්දසියකින් ආරම්භ කරන්න.
- * අදාළ පෙරවැඩ, පිළිතුරු පතුය සමඟ අමුණන්න.
- * මෙම පුශ්න පතුයට උකුණු 200 ක් හිමි වේ.

1. සිමින විනුග පොදු සමාගමේ 2020.03.31 දිනට සාරාංශගත ශේෂ පිරික්සුම ප	හත දී ඇත.	
විස්තරය	හර (රු.'000)	බැර (රු.'000)
අේපළ, පිරිගත සහ උපකරණ - ධාරණ විටිනාකම	49 500	
හාවිත අයිතිය සහිත වන්කම	12 600	
5a.69		79 500
විකුණුම පිරිවැය	51 300	
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ	5 400	
මවලසිදු ගෙවිය යුතු දැ		15 500
2020.03.31 දිනට නොගය	6 488	
මුදල් සහ මුදල් සමාන දැ	1 250	
වන්දී සඳහා පුතිපාදන		800
පුකාශික පුංග්ධනය – සාමානා කොටස්		25 000
2019.04.01 දිනට ඉඩම් පුහාගරණන සංචිතය		3 500
2019.04.01 දිනට රඳවාගත් ඉපැයුම්		5 650
ගෙවිය යුතු පරිපාලන ව්යදම්		300
පරිපාලන වියදම්,	6 462	
බෙදාහැරීමේ පිරිවැය	5 600	
මූලා පිරිවැය	1 900	
මවනත් වියදම්	1 500	
කල්බදු වගකීම		12 600
ගෙවු ආදායම් බදු	1 250	
2019.04.01 දිනට ආදායම් ඔදු සඳහා පුනිපාදන		400
	143 250	143 250

අතිරේක තොරතුරු:

2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීමට පෙර පහත දෑ සඳහා ගැළමීම් කළ යුතු වේ.

- (i) පෙර-පිවිසි පෙර-පිට (FIFO) කුමය භාවිත කරමින් තොගවල පිරිවැය මිනුම් කිරීම සමාගමේ පුතිපත්තිය වේ. කෙසේ වුව ද 2020.03.31 දිනට තොගයේ පිරිවැය වැරදීමකින් භරිත සාමානා පිරිවැය කුමයට මිනුම් කර, එම වටිනාකම ගිණුම්ගත කර ඇත. 2020.03.31 දිනට පෙර-පිවිසි පෙර-පිට (FIFO) කුමය මත මිනුම් කරන ලද තොගයේ පිරිවැය රු. 6 750 000 කි.
- (ii) වර්ෂය සඳහා පරිපාලන වියදම් පහත අයිතමවලින් සමන්විත විය.

අයිසාමය	ot.'000
අධාන්ෂවරුන්ගේ වේනන	1 250
සේවක වැටුප්	2 150
ක්ෂය වියදම්	2 225
විගණන ගාස්තු	275
වෙනත් පරිපාලන වියදම	562
එකතුව	6 462

- (iii) සමාගමේ පුචාරණ ගාස්තු රු. 350 000 ක් අධාක්ෂවරයකු විසින් ඔහුගේ පෞද්ගලික බැංකු ගිණුමෙන් ගෙවා ඇත. මෙම මුදල සමාගම විසින් පුතිපූරණය කර ඇති අතර, එය වැරදීමකින් අධාක්ෂවරුන්ගේ වේතන තුළ ගිණුම් ගතකර ඇත.
- (iv) සමාගම විසින් භාණ්ඩ විකිණීමට සහ විකිණීමෙන් පසු පළමු මාස 6 තුළ නඩත්තු සේවා සැපයීම සඳහා 2020.03.01 දින ගනුදෙනුකරුවෙකු සමග ගිවිසුමකට එළඹෙන ලදී. ශිවිසුමේ මුළු පුනිෂ්ඨාව රු. 1 500 000 ක් වූ අතර, ඉන් රු. 1 000 000 ක් භාණ්ඩ විකුණුම් සඳහා වන අතර ඉතිරිය නඩත්තු සේවා සැපයීම සඳහා වේ. සමාගම විසින් ගිවිසුම මත එකඟ වූ සියලු භාණ්ඩ 2020.03.31 දින විකුණන ලද අතර ගිවිසුමේ මුළු පුනිෂ්ඨාවම මුදලින් ලැබී ඇත. මෙම මුළු වටිනාකම විකුණුම් තුළ ගිණුම් ගතකර ඇත.
- (v) පහත සඳහන් තොරතුරු දේපළ, පිරියක සහ උපකරණ හා බැඳේ. (සියලු වටිනාකම් රු. '000 වලින් දී ඇත).

විශ්තරය	2019.04.01 දිනට පිරිවැක/ඇතන	පුවර්තන වර්ෂය තුළ මිල දී ගැනීම්	පුවර්තන වර්ෂග සඳහා ක්ෂග	2020.03.31 දිතට ගමුළුවිත ක්ෂයා	2020.03.31 දිනට ධාරණ ව ට නාකම
ନ୍ ଣଡି	22 500	******	Constant	*****	22 500
ගොඩනැගිලි	9500	5 000	725	4500	10 000
මෝටර් රථ	9 500	6 000	1.550	3 500	12 000
කාර්යාල උපකරණ	7 500		1 500	2500	5 000
එකතුව	49 000	11 000	3 775	10.500	49 500

වනාපාරයේ ඉඩම් පුථම වරට 2016.03.31 දින පුතාහගණනය කර ඇත. මෙම පුතනාගණනයෙන් ඇති වූ අති්රික්තය ඉඩම් පුතාහගණන සංචිතය තුළින් නිරූපණය වේ. මෙම ඉඩම් 2020.03.31 දින දෙවන වරට රු. 18 000 000 කට පුතාහගණනය කර ඇත. කෙසේ වුව ද එය මෙතෙක් හිණුම්ගත කර හොමැත.

වර්ෂය තුළ ගොඩනැගිලි සහ මෝටර් රථ පිළිවෙළින් 2019.10.01 දින සහ 2020.01.01 දින මිල දී ගෙන ඇත. කෙසේ වුව ද මිල දී ගත් දින නොසලකා වැරදි සහගත ලෙස වත්කම්වල වර්ෂ අවසාන පිරිවැය මත පුවර්තන වර්ෂයේ ක්ෂය ගණනය කර ඇත.

දේපළ, පිරියක සහ උපකරණ සරල මාර්ග කුමයට වාර්ෂිකව පහත පරිදි ක්ෂය කෙරේ.

ගොඩනැහිලි 5% මෝටර් රථ 10% . කාර්යාල උපකරණ 20%

මෝටර් රථ, භාණ්ඩ බෙදාහැරීම සඳහා යොදා ගනු ලබන අතර අනෙකුත් වත්කම් පරිපාලන කටයුතු සඳහා භාවිත කෙරේ.

- (vi) ගනුදෙනුකරුවෙකු විසින් සමාගමට විරුද්ධව පවරා තිබූ නඩුවක තීන්දුව 2020,05.15 දික පුකාශයට පත් කරන ලද අතර, ඒ අනුව එදිනට සම්පූර්ණ චන්දිය පියවීම සඳහා රු. 550 000 ක් භෙවන ලදී. මෙම නඩුව 2019.12.01 දින ගෞනුකර ඇති අතර, සමාගමේ නිතීඥයන්ගේ මකය අනුව මේ සඳහා 2020.03.31 දිනට හඳුනාගත් පුතිපාදනය ශේෂ පිරික්නුම කුළ දක්වා ඇත. 2020.06.15 දින අධානේෂ මණ්ඩලය විසින් සමාගමේ මූලා පුකාශන නිකුත් කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබා දී ඇත.
- (vii) ගොඩනැගිල්ලක භාවිත අයිතිය වසර 4 ක කාලයකට ලබා ගැනීම ≅ඳහා 2020.03.01 දින සමාගම විසින් කල්බදු ගිව්සුමකට එළඹෙන ලදී. කෙසේ වුව ද අලුත්වැඩියාව සඳහා රු. 500 000 ක් වියදම දැරීමෙන් පසු 2020.03.31 දින සිට මෙම ගොඩනැගිල්ල භාවිතය සඳහා යොදාගත හැකි විය. මෙම අලුත්වැඩියා කිරීම තුළිත් මුළු කල්බදු කාලය තුළම සමාගමට ප්‍රතිලාභ ලැබේයැයි අපේක්ෂා කෙරේ. කෙසේ වුව ද මෙම මුදල වෙනත් පරිපාලන වියදම තුළ ගිණුම්ගත කර ඇත. අලුත්වැමීයා කාලය තුළ කල්බදු පොලියක් අය කරනු නොලැබේ. ගිව්සුමට අනු● 2021.03.31 දින සිට රු. 4 413 000 ක වාර්මික කල්බදු වාරිකයක් ගෙවිය යුතු වේ. 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අදාළ කල්බදු පොලිය රු. 1 890 000 කි.
- (viii) වර්ෂය තුළ ගෙවූ ආදායම් බදු තුළ පසුගිය වර්ෂය සඳහා ශෙවූ රු. 520 000 ක් ඇතුළත් වේ. 2020.03.31 දීතෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුළු ආදායම් බදු වගකීම රු. 650 000 ක් ලෙ⊜ ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

අවශාවන්නේ:

LKAS I (මූලෂ පුකාශන ඉදිරිපත් කිරීම) පුමිතයට අනුව පුසිද්ධ කිරීම සඳහා සීම්ත විනුග පෞදු සමාගමේ පහන මූලන පුකාශන (සටහන් ද ඇතුළුව):

- (1) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභ හෝ අලාහ සහ වෙනක් විස්තීරණ ආදායම් පුකාශනය
- (2) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්යෙ සදහා හිමිකම් වෙනස්වීමේ පුකාශනය
- (3) 2020,03.31 දිනට මූලුෂ තත්ත්ව පුකාශනය

(මුළු ලකුණු 40 යි)

2. (අ) සීමින සූණග පොදු සමාගම විසින් අලෙවි කරනු ලබන 'DMI' නම් සොග අයිතමයේ 2020 ජනවාරි මාසයට අදාළ කොරතුරු පහත දී ඇත.

දිනය	වීස්තරය	පුමාණය (ඒකක)	ඒකක පිරිවැය (රු.)
ජනවා\$ 01	ආරම්භක ශේෂය	500	20
ජනවාරි 05	ග(න්@	300	24
ජනවාරි 12	විකුණුම	400	*.0
ජනවාරි 15	ගැනුම්	300	25
ජනවාරි 25	ව්පැණුම	300	?
ජනවෘරි 31	ගැනුම්	200	26

ඇවශුෂවන්නේ:

- (1) පෙර-පිවිසි පෙර-පිට (FIFO) කුමයට අනුව 2020.01.31 දීනට 'DMI' නොගයේ පිරිවැස
- (2) පෙර-පිවිසි පෙර-පිට (FIFO) කුමයට අනුව 2020 ජනවාරි මාසය සඳහා විකුණුම් පිරිවැය
- (3) හරික සාමානය පිරිවැය සුමයට අනුව 2020 ජනවාරි මාසය සඳහා මිකුණුම් පිරිවැය

(ලකුණු 12 යි)

(ආ) දිනේෂ් සමාගම 'Å' සහ 'B' ලෙස භාණ්ඩ වර්ග දෙකක් නිෂ්පාදනය කරයි. මෙම සමාගම සතු කර්මාන්ත ශාලාව එකලස් සහ නිමැවුම් නමින් නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකකින් ද, ශබඩාව නම් සේවා දෙපාර්තමේන්තුවකින් ද මෙන්වින වේ. මෙම සියලු දෙපාණිතමේන්තු එකම පරිශුයේ පිහිටා ඇත. නවද සමාගම සතුව පරිපාලන දෙසාර්තමේන්තුවක් ඇති අතර, එය වෙනම ගොඩනැගිල්ලක පිහිටුවා ඇත. ඉදිරි මූලප වර්ෂය සඳහා ඒකක 5 ●00 ක තියාකාරී මට්ටමේ දී අයවැයගන පොදු, කාර්ය පිරිවැය පහත දී ඇත.

ව්ස්තරය	එකතු 🛡	කර්මාන්ත ශාලාව	පරිපාලන
	(00.'000)	(or.,000)	දෙපාර්තමේන්තුව (රු. '000)
වනු වේකන	750	700	50
නිෂ්පාදන කළමතාකරුවන්ගේ වැටුප්	900	900	
ගොඩනැගිලි කුලී	?	960	?
යන්නු ක්ෂය	800	O08	, w.,
කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය	30		30
ව්දුලි ගාස්තු	400	?	?
වෙනත් නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	290	290	11840

අතිරේක තොරතුරු:

(i) පොදු කාර්ය පිරිවැය විභජන පදනම් පහත පරිදි වේ;

විස්තරය	එකලස්	නිමැටුම්	ගවඩාව
භූමි පුමාණය (වර්ග මීටර)	24 000	16000	8 000
කිලෝචෝට් පැය	2 000	1000	500
ලස්වක සංඛනාව	20	12	3
යන්නු පිරිවැය (රු.)	3 000 000	2000000	•••

- (ii) කර්මාන්තශාලාවෙහි නිෂ්පාදන කළමනාකරුවන් තිදෙනෙකු සේවගේ යොදවා ඇති අතර එයින් දෙදෙනෙකු එකලස් දෙපාර්තමේන්තුවේ ද, අනෙක් කළමනාකරු නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ ද සේවය කරයි. ඔවුන් එක් අයෙකුට රු. 25 000 ක් බැගින් මාසික වැටුපක් ගෙවනු ලැබේ.
- (iii) පරිපාලන දෙපාර්තමේන්තුව පිහිටා ඇති ගොඩනැගිල්ල සඳහා සමාගම විසින් රු. 10 000 ක මාසික කුලියක් ගෙවනු ලබන අතර එහි වාර්ෂික විදුලි පරිභෝජනය කිලෝවොට් පැය 500 කි.
- (iv) එකලස්, නිමැවුම් සහ ගබඩාව සඳහා වෙනත් නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය පිළිවෙළින් රු. 190 000 ක්, රු. 70 000 ක් සහ රු 30 000 ක් වේ.
- (v) ගබඩාවේ මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැය නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක අතර සමානව නැවත විහජනය කෙරේ.
- (vi) නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවල පොදු කාර්ය පිරිවැය යන්තු පැය මත පදනම්ව අන්තර්ගුහණය කෙරේ. එකලස් සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුවල වාර්ෂික ඇස්තමේන්තුගත යන්තු පැය ගණන පිළිවෙළින් 50 000 ක් හා 60 000 ක් වේ.
- (vii) පහත තොරකුරු සමාගම විසින් නිෂ්පාදනය කරනු ලබන 'A' සහ 'B' භාණ්ඩ දෙක සඳහා අදාළ වේ.

	A	В
ඒකකයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා සතා යන්නු පැය:		
එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව (පැය)	02	04
නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව (පැය)	03	02
ඒකකයක් සඳහා පුෘථමික පිරිවැය (රු.)	225	310
විකුණුම් මිල මත ලාභ ආත්තිකය	25%	20%

අවශතවත්තේ:

- (1) විහජන පදනම් පැහැදිලිව දක්වමින් පොදු කාර්ය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පඩුකාව
- (2) එකලස් සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තු සඳහා පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ අනුපාත
- (3) මුළු පරිපාලන පොදු කාර්ය පිරිවැය
- (4) 'A' භාණ්ඩයේ ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය
- (5) 'B' භාණ්ඩයේ ඒකකයක විකුණුම් මිල

(ලකුණු 28 යි)

(මුළු ලකුණු 40 යි)

3. නාමල් ඔටෝ කෙයා තනි පුද්ගල වනාපාරයකි. මෙම වනාපාරය, පුද්ගලික සහ ආයතනික ගනුදෙනුකරුවන්ට වාහන නඩත්තු සේවා සපයනු ලබයි. 2020.01.01 දිනට මෙම වනාපාරයේ ආරම්භක ශේෂ පහත පරිදි විය.

	වන්කම්	ot.'000
	දේපළ, පිරියන සහ උපකරණ	900
-	තොගය (නඩත්තු අමුදුවා)	160
	වෙලෙඳ ලැබිය යුතු දැ	130
	ඉදිරියට ගෙවූ කුලිය	240
1	සේවකයන්ට ගෙවූ චැටුප් අත්තිකාරම	34
	බැංකුවේ ඇති මුදල්	100

වගකිම් ගා හිමිකම	σε.'000
දිගුකාලීන ණය	400
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ	90
ගෙවිය යුතු විදුලිය	12
ආයතනික ගනුදෙනුකරුවෙකුගෙන් ලද අත්තිකාරම	10
හිමිකම	1 052

මෙම වහාපාරයෙහි සියලු මුදල් ගනුදෙනු බැංකු ජංගම ගිණුමක් මගින් සිදු කරනු ලැබේ.

- 2020 ජනවාරි මාසය තුළ දී පහත ගනුදෙනු වනපාරය තුළ සිදු කරන ලදී.
 - (i) වාහන සේදුම් යන්තුයක් රු. 360 000 කට ණයට මිල දී ගන්නා ලදී. 2022.01.01 දිනෙන් ආරම්භ වී වර්ෂ 03 ක කාලයක් තුළ මෙම ණය මුදල ගෙවිය යුතු වේ.
- (ii) පිරිවැස රු. 130 000 ක් වූ නඩත්තු දුවා මීල දී ගන්නා ලද අතර, ඒ සඳහා රු. 60 000 ක මුදලක් ගෙවන ලදී. ඉතිරි මුදල මාස දෙකක් තුළ ගෙවිස යුතු වේ.
- (iii) පුද්ගලික ගනුදෙනුකරුවන්ට රු. 140 000 ක නඩන්තු සේවා මුදලට සපයන ලදී. මේ සඳහා භාවිත කරන ලද නඩන්තු දූවාවල පිරිවැය රු. 86 000 ක් විය.
- (iv) රු. 12 000 ක් වූ අයිතිකරුගේ ජීවිත රක්ෂණ වාරිකය වපාපාරය විසින් ගෙවන ලදී.
- (v) රු. 5 000 ක වට්ටමක් ලබා දීමෙන් පසු රු. 45 000 ක චෙක්පතක් ණයගැනියෙකුගෙන් ලැබුණි.
- (vi) ආයතනික ගනුදෙනුකරුවෙකුට රු, 50 000 ක නඩත්තු සේවා සපයන ලදී. 2020.01.01 දිනට ආයතනික ගනුදෙනුකරුවෙකුගෙන් ලද අත්තිකාරම මෙම ගනුදෙනුවට අදාළ වන අතර, ඉතිරි මුදල වූ රු. 40 000 ක් සේවාව ලබාදීමෙන් පසුව ලැබුණි. පිරිවැය රු, 30 000 ක් වූ නඩත්තු දුවා මෙම සේවාව සඳහා භාවිත කරන ලදී.
- (vii) වැඩිහිටි නිවාසයක වාහනයක් සඳහා නඩත්තු සේවාවක් නොමිලේ සපයන ලදී. පිරිවැය රු. 6 000 ක් වූ නඩත්තු අමුදුවය මේ සඳහා භාවිත කරන ලදී.
- (viii) වනාපාරයේ මාසික ගිනි රක්ෂණ වාරිකය වූ රු. 4 000 ක් අයිතිකරු විසින් ඔහුගේ පෞද්ගලික මුදලින් ගෙවන ලදී.
- (ix) දිගුකාලීන ණය රු. 400 000 සඳහා රු. 67 000 ක ණය චාරිකයක් ගෙවන ලදී. එය තුළ රු. 17 000 ක පොලියක් ඇතුළත් විය.
- (x) ආයතනික ගනුදෙනුකරුවන්ට රු. 300 000 ක නඩත්තු සේවා ණයට සපයන ලදී. මෙම වටිනාකම මත 2% ක වෙළෙඳ වට්ටමක් ලබාදෙන ලදී. මෙම සේවා සැපයීම් සඳහා රු. 154 000 ක් පිරිවැය වූ නඩත්තු දුවප භාවිත කරන ලදී.
- (xi) සේවකයන්ගේ මාසික වැටුප රු. 84 000 ක් වූ අතර, 2020.01.01 දිනට පැවති වැටුප් අත්තිකාරම අඩු කිරීමෙන් පසු ඉතිරි මුදල ගෙවන ලදී.
- (xii) 2020.01.01 දිනට ගෙවිය යුතු විදුලි බිල්පත ගෙවන ලදී. රු. 11 000 ක වීදුලි බිල්පතක් ජනවාරි මාසය සඳහා ලද අතර එය මෙතෙක් ගෙවා නොමැත.
- (xiii) පිරිවැය රු. 8 000 ක නඩත්තු දුවා හානි වූ අතර ඒවා රු. 3 000 ක අත්පිට මුදලට විකුණන ලදී.
- (xiv) පසුගිය මාසය තුළදී කපා හරින ලද වෙළෙඳ ණයගැති ශේෂයක් සඳහා රු. 14 000 ක් ලැබුණි.
- (xv) වසාපාර ස්ථානයේ මාසික කුලිය රු. 20 000 ක් වේ. 2020.01.01 දින කලින් ගෙවූ කුලිය තුළ දක්වා ඇත්තේ 2020 ලිත් වර්ෂය සඳහා ගෙවන ලද කුලී මුදලයි.

අවශතවන්නේ:

(1) 2020.01.01 දිනට ශේෂ සටහන් කර අංක (i) සිට (xy) දක්වා ඇති ගනුදෙනුවල බලපෑම (අගයන් සහිතව) ගිණුම්කරණ සමීකරණය භාවිත කරමින් පෙන්නුම් කරන්න. එක් එක් වටිනාකම ඉදිරියෙන් එය වැඩි වේ නම් (+) ද, අඩු වේ නම් (-) ද යන්න සඳහන් කරන්න. (මෙම පුශ්නයට පිළිතුරු සැපයීමේදී පහත දී ඇති ආකෘතියට සමාන ආකෘතියක් භාවිත කරන්න.)

(000,100)

		වත්කම්				. චගකීම				
	දේපළ, පිරියත සග උපකරණ	важка	ගීග් රූ මැතුෆ වෙළෙර්	ඉදිරියට කළ ගෙවම යග ගෙවූ අත්තිකාරම	ଷ୍ଟ୍ରପର୍ଡ	දීගු කාලීක ණය	යික් රූ ගෙවුයා වෙරේරි	වෙනත් ගෙවිය යුතු දැ	ආත්තිකාරම ලද	හිමිකම
ආරම්ගත ශේෂය										
ගනිරෙනි:										
(1)			-	7 7						
(ii)										
+1,7714										
<*										
ප්වසාන ශේෂය				<i>;</i>						

(2) 2020.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ආදායම් පුකාශනය

(මුළු ලකුණු 40 යි)

4. (අ) පහත තොරතුරු කිහා සමාජයක හිණුම් පොත්වලින් උපුවා ගන්නා ලදී.

	2020.03.31 දිනට (රු.)	2019.03.31 දිනව (රු.)
සමුච්චිත අරමුදල	?	300 000
යාවජීව සාමාජික අරමුදල	160 000	200 000
කීඩා උපකරණ අරමුදල	?	400 000
ගොඩනැගිලි අරමුදල	1 000 000	www

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) සාමාජිකයකු සඳහා වාර්ෂික සාමාජික මුදල රු. 6 000 ක් වේ. 2019,03.31 දිනට කීඩා සමාජයෙහි සාමාජිකයන් 60 ක් සිටි අතර, ඔවුන්ගෙන් 10 ක් යාවජීව සාමාජිකයන් වේ. යාවජීව සාමාජිකන්වය කීඩා සමාජයෙහි පුවර්ධකයන්ට පමණක් සීමා වේ.
- (ii) වාර්ෂික සාමාජික මුදල වර්ෂය මුලදී සම්පූර්ණයෙන්ම හෝ මාසිකව සමාන වාරික ඔහින් ගෙවිය හැක. වාර්ෂික සාමාජික මුදල සම්පූර්ණයෙන් එකවර ගෙවන්නේ නම් සාමාජිකයන්ට 10% ක වට්ටමක් දෙනු ලැබේ. මෙම වට්ටම් කුීඩා සමාජයෙහි වියදමක් ලෙස සලකනු ලැබේ.
- (iii) 2019.04.01 දින නීඩා සමාජයට අලුතින් බැඳුණු සාමාජිකයන් 05 දෙනෙකු ද ඇතුළුව සාමාජිකයන් 40 දෙනෙකු විසින් 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සාමාජික මුදල එකවර වර්ෂය මුලදී ගෙවන ලදී. අනෙකුත් අය මාසික පදනම යටතේ සාමාජික මුදල් ගෙවන ලදී.
- (iv) පරිතාගග ලැබීම් ආදායම තුළ හඳුනාගනු ලබන්නේ ඒවා භාවිත කළ පුමාණය පදනම්ව ය.
- (v) 2020.03.31 දින කීඩා උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා කීඩා සමාජය විසින් රු. 200 000 ක මුදලක් වියදම් කළ අතර, එයින් රු. 150 000 ක් කීඩා උපකරණ අරමුදලින් ලබා ගන්නා ලදී.
- (vi) ගෘහස්ථ ක්‍රීඩාංගණයක් ඉදිකිරීම සඳහා රු. 86 000 ක වියදමක් දරමින් 2019.12.01 දින වශපෘති වාර්තාවක් සකස් කරගන්නා ලදී. මේ සඳහා රු. 1 000 000 ක පරිකාශ 2020.01.01 දින ලද අතර එය ගොඩනැගිලි අරමුදල තුළ සටහන් කර ඇත. කෙසේ වුව ද, රට තුළ ඇති වූ කොවිඩ-19 වසංගතය නිසා මෙම ක්‍රීඩාංගණය ඉදිකිරීම අපේක්ෂිත පරිදි ආරම්භ කිරීමට ක්‍රීඩා සමාජය අපොහොසන් විය.
- (vii) කුීඩා සමාජයේ 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වෙනක් මෙහෙයුම් වියදම් රු. 250 000 ක් විය.

අවශනවත්තේ:

- (1) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් පුකාශනය
- (2) 2020.03.31 දිනට හිමිකම (එක් එක් අයිතමය වෙන වෙනම දක්වන්න.)

(ලකුණු 14 යි)

(ආ) සීම්ත සුමුදු පොදු සමාගම වෙළෙඳ වනාපාරයක් වන අතර එය එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි වී ඇත. සමාගම භාණ්ඩ මීල දී ගැනීම ණය පදනම මත පමණක් සිදුකරන අතර, භාණ්ඩ විකිණීම මුදලට සහ ණයට යන දෙයාකාරයටම සිදු කරනු ලබයි. 2020.03.31 දිකෙන් අවසන් මාසය සඳහා සහන නොරතුරු වනාපාරයේ ණයගැනී සහ ණයහිමි ලෙජරයන්ගෙන් උපුථා ගන්නා ලදී.

2020.03.31 දිනව ණයගැති ලෙජරය (රෑ.'000) :

ව්ස්තරය	නාමල් ටේඩර්ස්	ගමගේ ටේඩර්ස්	නදුන් ටේඛර්ග්	එකතුව
ආරම්භක ලශ්ෂය	100	50	150	300
විකුණුම් (8% ක VAT සහිතව)	39m8	324	486	810
මුදල් ලැබීම	(75)	(50)	(500)	(625)
දුන් වට්ටම්	(5)		(10)	(15)
අවගන් ශේෂය	20	324	126	470

2020.03.31 දිනට ණයහිමි ලෙජරය (රෑ.'000) :

වික්තරය	ගමන් ටෙුඩර්ග්	අමල් ටෙුහරස්	මගේෂ් ටේඩර්ස්	එකතුව
ආරම්භක ශේෂය	300	****	150	450
ගැනුම් (8% ක VAT සහිභව)	540	432	216	1 188
මුදල් ගෙවීම	(290)	(200)	(150)	(640)
ලද වට්ටම	(10)	****	***	(10)
අවසන් ශේෂය	540	232	216	988

2020.03.01 දිනට ණයගැති සහ ණයහිමි ලෙජර ශේෂ ලැයිස්තුවල එකතුව අදාළ පාලන ගිණුම්වල එදිනට වූ ශේෂ සමඟ සමාන විය.

2020.03.01 දින මුදල් ගිණුමේ ශේෂය රු. 50 000 ක් විය. ණයගැහි හා ණයහිම ලෙප්ර තුළ ඇතුළත් මුදල් ගනුදෙනුවලට අමතරව පහත මුදල් ගනුදෙනු ද 2020 මාර්තු මාසය තුළ දී සිදු විය.

- සමාගමේ මුදලට විකුණුම් රු. 972 000 ක් විය. (8% ක VAT සහිතව)
- සේවක අර්ථභාධක අරමුදල (EPF) සඳහා සේවක දායකත්වය ලෙස රු. 48 000 ක් අඩුකර ගැනීමෙන් පසුව රු. 552 000 ක වැටුප් ගෙවන ලදී.
- 2020 පෙබරවාරි මාසය සඳහා EPF රු. 120 000 ක් සහ සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල (ETF) සඳහා රු. 18 000 ක් සේෂණය කරන ලදි.
- රු. 250 000 ක් වෙනක් වියදම් සඳහා ගෙවන ලදී.

EPF සඳහා සේවක සහ සේවා දායකත්වය පිළිවෙළින් 8% ක් සහ 12% ක් වේ. තවද ETF සඳහා සේවා දායකත්වය 3% කි. EPF සහ ETF යන දෙකෙහිම දායකත්වයන් සේවකයින්ගේ දළ වැටුප මත ගණනය කරනු ලබයි. සමාගම කිසියම් මාසයක EPF සහ ETF ඊළඟ මාසයෙහි 5 වන දිනයේදී ජේෂණය කරනු ලබයි.

2020.03.01 දිනට VAT පාලන ගිණුමේ බැර ශේෂය රු. 40 000 කි.

(වෙනක් වියදම සඳහා VAT නොමැති බව උපකල්පනය කරන්න, ගනුදෙනුවල දිනයන් නොසලකා හරින්න.)

අවශාවන්නේ:

- (1) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා පහත මූලික සටහන් පොත්:
 - (i) ගැනුම් ජර්නලය
 - (ii) මුදල් ලැබීම් ප්රිතලය
 - (iii) මුදල් ගෙවීම ජර්තලය
- (2) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා පහත ගිණුම:
 - (i) මුදල් ගිණුම
 - (ii) ණයගැනි පාලන ගිණුම
 - (iii) එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) පාලන ගිණුම
 - (iv) වැටුප් පාලන හිණුම
 - (v) ගෙවිය යුතු සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් (EPF) ගිණුම

(ලකුණු 26 යි)

(මුළු ලකුණු 40 යි)

- 5. (අ) තෙතු සහ මුතු පහත කොන්දේසි යටතේ හවුල් වහාපාරයක් පවත්වාගෙන යයි.
 - හොතු සහ මුතු පිළිවෙළින් 2:1 අනුපාතයට ලාභාලාභ බෙදා ගනී.
 - සෑම හවුල්කරුවකුම මාසිකව රු. 50 000 ක වේතනයකට හිමිකම් කියයි.
 - 🌞 සෑම හවුල්කරුවකුම වර්ෂයේ ආරම්භක පුාග්ධන ශේෂය මත 10% ක වාර්ෂික පොලියකට හිමිකම් කියයි.
 - වනපාරයේ කීර්තිනාමය හවුල්කරුවන්ගේ පුාග්ධන ගිණුම් කුළින් ගළපනු ලබයි.
 - කීර්තිතාම ගැළපීම් හැර හවුල්කරුවත් සමග සිදු කරන අනෙකුත් සියලුම ගනුදෙනු ඔවුන්ගේ ජංගම ගිණුම්
 මගින් සටහන් කරනු ලබයි.

2020.03.31 දිනට හවුල් වනපාරයෙහි ශේෂ පිරික්සුම පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	ක ර (0 1.1000)	මැ ර (රෑ.'000)
පුංග්ධන ගිණුම:		
අතතු,	,,	2 000
<u>මුතු</u>	••	1 000
ජංගම ගිණුම:		1 1 1
తనుర్మ	**	400
90	•	200
2019.04.01 දිනට 5% ණය හිණුම - රිතු	.,	800
දේපළ, පිරියන සහ උපකරණ (2020.03.31 දිනට ධාරණ වටිනාකම)	. 4 100	
ිවිතුණුම	9	6 000
විකුණුම් පිරිවැය	1 850	
මෙමහැයුම් වියදම්	. 2 600	
2020.03.31 දිනට ඉතාගය	700	
ණය ආපසු ගෙවීම - රිතු		
ගැනිලි (මුදල්) - නෙකු	. 500	
අතැති මුදල්	. 3 230	
ගංගා ගෙන ආ මුදල		3 000
	13 400	13 400

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) 2020.03.31 දිනට තොගය භෞතික ආගණකය මත පදනම්ව මිනුම් කර ඇත.
- (ii) වර්ෂය තුළ නෙතු සහ මුතු සිදු කළ භාණ්ඩ ගැනිලි පිළිවෙළින් රු. 60 000 ක් සහ රු. 40 000 ක් විය. මේවා මෙනෙක් පොත්වල හිණුම්ගත කර නොමැත.
- (iii) ශේෂ පිරික්සුම තුළ දක්වා ඇති රිතුගේ ණය ආපසු ගෙවීම් ගිණුමේ ශේෂය, 2019.09.30 දින තෙක් ගෙවූ ණය පොලිය සහ එදිනට ණය මුදලෙන් 50% ක් පියවීම සඳහා ගෙවූ මුදලික් සමන්විත වේ. ඉතිරි ණය ශේෂය සඳහා ගෙවීය යුතු පොලිය ගිණුම්ගත කර නොමැත.
- (iv) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් වාාපාරයෙහි වෙළෙඳ බලපතුය අලුත් කිරීම සඳහා රු. 10 000 ක් නෙකු විසින් සිය පෞද්ගලික මුදලින් ගෙවා ඇත. මෙය යිණුම්ගත කර නොමැත.
- (v) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෝටර් රථ රක්ෂණ වාරිකය රු. 140 000 ක් හවුල් වනපාරය විසින් ගෙවා ඇති අතර එය වනපාරයෙහි මෙහෙයුම් වියදම් කුළ සටහන් කර ඇත. කෙසේ වුව ද මෙම ගෙවීම තුළ මුතුගේ පෞද්ගලික මෝටර් රථයෙහි රක්ෂණ වාරිකය වෙනුවෙන් ගෙවූ රු. 40 000 ක් ඇතුළත් බව පසුව අනාවරණය විය.
- (vi) 2020.03.31 දින ගංගා නව හවුල්කරුවකු ලෙස බඳවාගන්නා ලදී. ගංගා එදින ඇයගේ පුාග්ධනයට හා කිර්තිනාමයට දායකත්වය ලෙස රු. 3 000 000 ක් වනාපාරයට ගෙන එන ලදී. නෙතු, මුතු සහ ගංගා අතර නව ලාභාලාභ අනුපාතය පිළිවෙළින් 5:3:2 ලෙස එකඟ විය. මේදිනට වනාපාරයෙහි කිර්තිනාමය රු. 1 500 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

අවශ්‍යවන්තේ:

- (1) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් වහාපාරයෙහි ආදායම් පුකාශනය (හවුල්කරුවන්ට කරන ලද විසර්ජනයන්ද ඇතුළත්ව)
- (2) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල්කරුවන්ගේ පුාග්ධන ගිණුම් සහ ජංගම ගිණුම්

(ලකුණු 20 යි)

(ආ) සීමින අශාන් පොදු සමාගමේ 2020.03.31 දිනට සහ 2019.03.31 දිනට සාරාංශගත මූලා තත්ත්ව පුකාශන පහත දැක්වේ.

ව්ස්තරය 20	020.03.31 දිකට	2019.03.31 දිනව	
*	(0c.'000))	(00.'000)	
දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ - (ධාරණ වටිනාකම)	35 500	30 100	
ത്താരവ	9750	7 250	
වෙලෙඳ ලැබිය යුතු දෑ	8 500	10 750	
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	2500	1 500	
මුළු වන්කම්	56 250	49 600	
පුකාශිත පුාග්ධනය – සාමානස කොටස්	28 000	20 000	
පුතකගණත සංචිතය	3 000	2 000	
රඳවාගත් ඉපැයුම්	6 500	2 200	
කල්බදු ණයහිමියෝ	12 500	16 500	
වෙලළඳ ගෙවිය යුතු දැ	4350	7 400	
ආදායම් බදු සඳහා පුනිපාදන	500	600	
බැංකු අයිරාව	1 400	900	
මුළු ගිමිකම හා වගකිම	56 250	49 600	

2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අතිරේක නොරතුරු:

- (i) වර්ෂය තුළ සමාගම අතුරු ලාභාංශ ලෙස රු. 1 200 000 ක් හෙවූ අතර රු. 2 000 000 ක රඳවාගත් ඉපැයීම ප්‍රාග්ධනිත කරන ලදී. තවද, සමාගම සාමානය කොටස් 100 000 ක් මහජනයාට නිකුත් කළ අතර සම්පූර්ණ ප්‍රතිෂ්ඨාව ලැබී ඇත.
- (ii) වර්ෂය සඳහා ක්ෂය සහ ආදායම් බදු වියදම පිළිවෙළින් රු. 2 100 000 ක් සහ රු. 1 160 000 ක් විය.
- (iii) වර්ෂය තුළදී සමාගම සිය ඉඩම පුථම වරට අභිරික්තයක් සහිතව ප්‍රතාහණනය කරන ලදී. වර්ෂය තුළ වෙනත් ප්‍රතාගණනයක් සිදුකර නොමැත.
- (iv) 2019.10.01 දින සමාගම රු. 400 000 ක ලාභයක් සහිතව යන්තුයක් විකුණන ලදී. මෙම යන්තුය 2017.04.01 දින රු. 3 000 000 කට මිල දී ගෙන තිබූ අතර එය සරල මාර්ග කුමයට වාර්ෂිකව 20% බැගින් ක්ෂය කර ඇත. තවද වර්ෂය තුළදී නව මෝටර් රථයක් අත්පිට මුදලට මිල දී ගෙන ඇත.

අවශාවන්නේ;

LKAS 7 (මුදල් පුචාහ පුකාශනය) පුම්තයට අනුව 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීම්න අශාන් පොදු සමාගමේ මුදල් පුචාහ පුකාශනය (ලකුණු 20 යි)

(මුළු ලකුණු 40 යි)

6. (අ) 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ගෙ සඳහා මෝටර් රථ කර්මාන්සයේ නියුතු සමාගම් තුනකට අදාළ තොරතුරු සහත දැක්වේ.

රතිධාවය	හිමිත ඇල් ණ පොදු සමාගම	සීම්ත බ්ටා පොදු සමාගම	ශීම්ත ගැමා පොදු ගමාගම
ජංගම	1.2:1	2.8:1	2.5:1
ක්ෂණික වත්කම්	0.96:1	2.5:1	2:1
ෂකාග පිරිවැටුම (වාර)	9.5	8.3	6.2
ණයගැති පිරිවැටුම (වෘර)	4.1	4.5	3.8
ණය හිමිකම්	65%	80%	60%
මුළු වක්කම් මත පුතිලාග	9%	12%	14%

අවශාවන්නේ:

පහත එක් එක් තත්ත්වයන්ට අදාළ සමාගම හඳුනාගෙන එයට පදනම් වූ අනුපාතය සඳහන් කරන්න.

- (1) ඉහළම තෝලනය සහිත සමාගම
- (2) තොග භාවිතයේ වැඩිම කාර්යක්ෂමතාවය දක්වනු ලබන සමාගම
- (3) ඉහළම දුවශීලතාවය සහිත සමාගම
- (4) ආශෝජන මත වැඩිම පුතිලාභය ජනනය කරනු ලබන සමාගම
- (5) ගනුදෙනුකරුවන්ගෙන් මුදල් එකතු කිරීමේදී වැඩිම කාර්යක්ෂමතාවය දක්වනු ලබන සමාගම

(ලකුණු 10 යි)

(ආ) සිම්ත මලික් රසායනාගාර පොදු සමාගම විසින් පැරණි වෛදා පරීක්ෂණ උපකරණය වෙනුවට නවීන පරීක්ෂණ උපකරණයක් මිල දී ගැනීමට සලකා බලමින් සිටී. මෙම නව උපකරණය අත්පත් කරගතහොත් පැරණි උපකරණය එහි පොත් අගය වූ රු. 250 000 කට විකිණිය හැක.

මෙම නව උපකරණයේ ඇස්තමේන්තුගත මුදල් ගලාඒම් සහ ගලායෑම් පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	or.'000
උපකරණයේ ගැනුම මිල	1 800
උපකරණය පුවාහනය කිරීමේ පිරිවැය	200
උපකරණය ස්ථාපනය කිරීමේ පිරිවැය	75
එලදායී ජීව කාලය අවසානයේ උපකරණයෙහි සුන්බුන් අගය	125
වනපෘතිය ආරම්භයේ අතිරේක කාරක පුාග්ධන අවශාභාවය	275

අතිරේක කාරක පුාග්ධනය වාගපෘතිය අවසාන වසරේදී අයකර ගත හැකි ය. නව උපකරණයේ අපේක්ෂිත එලදායී ජීව කාලය වසර 5 කි. මෙම නව උපකරුණය මිල දී ගතහොත් සමාගමේ බදු පසු ලාභයේ වාර්ෂික වැඩි වීම රු. 210 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

මෙම වනාපෘතියේ අපේක්ෂිත පුතිලාහ අනුපාතය 10% ක් වන අතර, එහි චට්ටම් සාධක ආසන්ත දශම ස්ථාන දෙකකට පහත පරිදි ය.

වසර	1	2	3	4	5
වට්ටම් සාධකය	0.91	0.83	0.75	0.68	0.62

අවශාවන්නේ:

- (1) වනාපෘතියෙහි එක් එක් වර්ෂය සඳහා මුදල් ගලාඒම සහ මුදල් ගලායාම ලේඛනය
- (2) වසාපෘතියෙහි ශුද්ධ වර්තමාන අගය (NPV)
- (3) ශුද්ධ වර්තමාන අගය මත පදනම්ව නව උපකරණය මිල දී ගැනීම සඳහා නිර්දේශය

(ලකුණු 10 යි)

(ඉ) කොවිඩ්-19 වයිරසයෙන් ආරක්ෂා වීම සඳහා උපදෙස් ඇතුළත් අත්පොකක් මුදුණය කිරීමට සුබසාධක සමිතියක් තීරණය කර ඇත. නිරෝධායන මධ්‍යස්ථානවල සිටින පුද්ගලයන්ට මෙම අත්පොත, අත්වැසුම් යුගලයක් සහ මුහුණු ආවරණයක් සමග නොමිලේ බෙදාහැරීමට අපේක්ෂා කෙරේ, මෙම වැඩසටහනට සහභාගී වන සෑම පුතිලාභියකු සඳහාම රු. 1 500 බැගින් අනුග්‍යාහකත්වය දැරීමට සබන් නිෂ්පාදන සමාගමක් එකඟත්වය පළකර ඇත. මෙම වැඩසටහනේ ඇස්තමේන්ත්‍ගන පිරිවැය පහත පරිදි වේ.

	Ot.
අත්පොත පිළියෙල කිරීම සඳහා වෛදාවරුන්ගේ උපදේශන ගාස්තු	30 000
අත්පොතක මුදුණ පිරිවැය	700
අත්පොත සංස්කරණය කිරීමේ පිරිවැය	25 000
පරිචඡේදයක් ලිවීම සඳහා පිරිවැය (අත්පොතෙහි පරිචඡේද 07 ක් ඇත)	10 000
මෙම අත්පොතෙහි වනු ඇඳීම සඳහා පිරිවැය	10 000
පිටුවක් සඳහා යතුරුලියන පිරිවැය (අත්පොනෙහි මුළු පිටු ගණන 50 ක් වේ)	300
අත්වැසුම් යුගලයක පිරිවැය	100
මුහුණු ආවරණයක පිරිවැය	200

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) මුළු ස්ථාවර පිරිවැය සහ පුතිලාභියකු සඳහා විචලා පිරිවැය
- (2) මෙම වැඩසටහනේ මුළු පිරිවැය ආවරණය කිරීම සඳහා:
 - (i) අපේක්ෂිත පුතිලාභීන් සංඛ්ෂාව
 - (ii) සබන් නිෂ්පාදන සමාගමෙන් අපේක්ෂිත අනුලාහකත්වය
- (3) මෙම වැඩසටහන තුළින් සුබසාධක සමිනියේ අරමුදලට රු. 100 000 ක අතිරික්තකයක් ලබාගැනීම සඳහා අපේක්ෂිත පුතිලාහීන් සංඛ්යාව
- (4) මෙම වැඩසටහන සඳහා සබන් නිෂ්පාදන සමාගම විසින් රු. 900 000 ක අනුගුාහකත්වයක් ලබා දේ නම්, සුබසාධක සමිතියේ අරමුදලට ලබාගත හැකි අතිරික්කය (ලකුණු 20 යි)

(මුළු ලකුණු 40 ධි)