



ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනය

2025 විෂය නිර්දේශය

නියාමක ප්‍රශ්න පත්‍රය

අදියර 02

**2801 - මූල්‍ය සහ පිරිවැය ගිණුම්කරණය
(FCA)**

අධ්‍යාපන සහ පුහුණුකිරීම් අංශයේ ප්‍රකාශනයකි.

ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනය
2801 - මූල්‍ය සහ පිරිවැය ගිණුම්කරණය (FCA)
නියාමක ප්‍රශ්න පත්‍රය

අයදුම්කරුවන්ට උපදෙස් (කරුණාකර අවධානයෙන් කියවන්න) :

දෙනු ලබන කාලය:

- කියවීම සඳහා විනාඩි 15 යි.
- ලිවීම සඳහා පැය 03 යි.

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ව්‍යුහය:

- A කොටස, B කොටස සහ C කොටස ලෙස කොටස් 3 කින් මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය සමන්විතය.
- සියළුම ප්‍රශ්නවලට උත්තර ලිවිය යුතුය.

ලකුණු:

- එක් එක් කොටස සඳහා ලකුණු :

කොටස	ලකුණු
A	25
B	50
C	25
එකතුව	100

- එක් එක් ප්‍රශ්නය සඳහා ලකුණු පෙන්වා ඇත.
- මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය සඳහා සමත්වීමේ ලකුණු 50 කි.

උත්තර:

- සියළුම උත්තර, සපයනු ලබන උත්තර පොතෙහි ලිවිය යුතුය. ප්‍රශ්නපත්‍රවල ලියනු ලබන උත්තර ලකුණු දීම සඳහා ඇඟයීමට ලක් නොකරනු ඇත.
- එක් එක් ප්‍රශ්නය සඳහා ඔබේ උත්තරය අළුත් පිටුවකින් ආරම්භ කරන්න.
- සියලුම පෙර වැඩ පැහැදිලිව පෙන්නුම් කළ යුතුය.
- තීරුවල උත්තර නොලිවිය යුතුය.

උත්තර පොත්:

- එක් එක් උත්තර පොතේ මුල් පිටුවේ උපදෙස් පෙන්වා ඇත.

ගණකයන්හි:

- සංකේත විජගණිතමය හා අවකලනය සඳහා පහසුකම් සලසා ඇති ඒවා හැර ඕනෑම ගණක යන්ත්‍රයක් අයදුම්කරුවන්ට භාවිත කිරීමට අවකාශය ඇත. වැඩසටහන් කළ හැකි ගණක යන්ත්‍ර භාවිතයට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.

ඇමුණුම්:-

- කළයුතු ක්‍රියා පරීක්ෂා ලැයිස්තුව. එක් එක් ප්‍රශ්නය (වාස්තවික පරීක්ෂා ප්‍රශ්න හැර) කළ යුතු ක්‍රියාවකින් යුක්ත වේ.
- කළයුතු ක්‍රියා පරීක්ෂා ලැයිස්තුවේ දී ඇති නිර්වචනය මත පදනම්ව අයදුම්කරුවන් විසින් ප්‍රශ්නවලට උත්තර සැපයිය යුතුය.

1.4 පහත සඳහන් ඒවා අතුරෙන්, දේපළ පිරිසත සහ උපකරණ සඳහා උදාහරණයක් වන්නේ කුමක්ද?

- (1) වාහන නිෂ්පාදන සමාගමක් විසින් අර්ධ වශයෙන් නිමකරන ලද වාහනයක්.
- (2) ගෘහභාණ්ඩ සාප්පුවක විකිණීමට ඇති ගෘහභාණ්ඩ.
- (3) කාර්යාලයේ භාවිතය සඳහා ඇති පරිගණක.
- (4) ඉහත සඳහන් සියල්ලම.

(ලකුණු 02)

1.5 පහත සඳහන් ප්‍රකාශන අතුරෙන්, සංකලිත ගිණුම්කරණ පද්ධතියකින් සහ අසංකලිත ගිණුම්කරණ පද්ධතියක් අතර වෙනස නිවැරදිව දැක්වෙන්නේ කුමකින්ද ?

- (1) සංකලිත පද්ධතියක, පිරිවැය සහ මූල්‍ය ගිණුම් සඳහා වෙනම පොත් පවත්වාගෙන යනු ලැබේ.
- (2) අසංකලිත පද්ධතියක, මූල්‍ය සහ පිරිවැය ගනුදෙනු දෙවර්ගයම තනි පොත් කට්ටලයක පවත්වාගෙන යයි.
- (3) සංකලිත පද්ධති, පිරිවැය ගිණුම් සහ මූල්‍ය ගිණුම් අතර සංසන්දනය කිරීමේ අවශ්‍යතාවය ඉවත් කරයි.
- (4) අසංකලිත නොවන පද්ධති, පිරිවැය දත්ත භාවිතයෙන් මූල්‍ය වාර්තා ස්වයංක්‍රීයව ජනනය කිරීමට ඉඩ සලසයි.

(ලකුණු 02)

අංක **1.6** සිට **1.10** දක්වා ඇති ප්‍රශ්නවලට උත්තර, ප්‍රශ්න අංකද සමග ඔබේ උත්තර පොතේ ලියන්න.

1.6 ABC පිරිවැයකරණය යන්නෙන් අදහස් කරන්නේ කුමක්දැයි කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 02)

1.7 සීමාසහිත XYZ (පෞද්ගලික) සමාගම එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි සමාගමකි.

2025 මාර්තු මාසය සඳහා **සීමාසහිත XYZ (පෞද්ගලික) සමාගමේ** ගිණුම් පොත්වලින් පහත සඳහන් තොරතුරු උපුටා ගන්නා ලදී:

	රු.
විකුණුම් (VAT රහිතව)	1,367,000
ණයට ගැනුම් (VAT රහිතව)	696,000
විකුණුම් ආපසු එවුම් (VAT රහිතව)	23,450
2025 මාර්තු 01 දිනට VAT පාලන ගිණුමේ බැර ශේෂය	24,000

අදාළ VAT බදු අනුපාතය 18% කි.

2025 මාර්තු 31 දිනට ගෙවිය යුතු VAT බද්ද ගණනය කරන්න.

(ලකුණු 03)

1.8 A සහ B යනු ලාභ අලාභ 3 : 2 අනුපාතයට බෙදා ගන්නා හවුල් ව්‍යාපාරයක හවුල්කරුවන් වේ. 2025 ජනවාරි 01 වන දින, **C** නව හවුල්කරුවෙකු ලෙස බඳවා ගන්නා ලදී. නව හවුල්කරු බඳවා ගැනීමත් සමග ජංගම නොවන වත්කම් ප්‍රත්‍යාගණනය කරන ලදී. 2025 ජනවාරි 01 වන දිනට ජංගම නොවන වත්කම්වල ධාරණ අගය සහ ප්‍රත්‍යාගණනය කළ අගය පිළිවෙලින් රු.8,600,000/- ක් සහ රු.9,000,000/- ක් විය.

ජංගම නොවන වත්කම් ප්‍රත්‍යාගණනයට අදාළ ජර්නල් සටහන් පිළියෙල කරන්න. (ලකුණු 03)

1.9 තොග අගය කිරීම සඳහා බර තැබූ සාමාන්‍ය (AVCO) පිරිවැය ක්‍රමය භාවිතා කරයි. 2025 දෙසැම්බර් මාසයේ සිදුවූ ගනුදෙනු පහත පරිදි වේ:

දිනය	විස්තර	ඒකක	ඒකකයක පිරිවැය(රු)
දෙසැම්බර් 01	ආරම්භක තොගය	100	10
දෙසැම්බර් 05	මිලට ගැනුම්	200	13
දෙසැම්බර් 10	නිකුත් කිරීම	150	?
දෙසැම්බර් 15	මිලට ගැනුම්	100	14

AVCO ක්‍රමය භාවිතා කරමින්, 2025 දෙසැම්බර් 31 දිනට තොගය ගණනය කරන්න. (ලකුණු 04)

1.10 සීමාසහිත Rose සමාගමේ, කාර්යය අංක **X10000** ව අදාලව පහත සඳහන් තොරතුරු උපුටාගෙන ඇත:

සෘජු අමුද්‍රව්‍ය	කිලෝ ග්‍රෑම්‍යක් රු.300/- බැගින් කිලෝග්‍රෑම් 8,500
සෘජු ශ්‍රමය - A දෙපාර්තමේන්තුව	පැයකට රු.800/- බැගින් පැය 450
B දෙපාර්තමේන්තුව	පැයකට රු.900/- බැගින් පැය 800
නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය	මුළු සෘජු ශ්‍රම පිරිවැයෙන් 120%

සමාගම, විකුණුම් මිලෙන් 20% ලාභයක් තබා ගනී.

ඔබ විසින් කළ යුතු දෑ:

කාර්යය අංක **X10000** මත අයකළ යුතු මිල ගණනය කරන්න .

(ලකුණු 03)

(මුළු ලකුණු 25)

A කොටසේ අවසානය

02 වන ප්‍රශ්නය

(A) සෙල්ලම් බඩු නිෂ්පාදකයෙකුගේ නිෂ්පාදිත අංක 111 ට අදාළව පහත සඳහන් තොරතුරු ඔබ වෙත දී ඇත:

වාර්ෂික ඉල්ලුම	ඒකක 11,250
ඇණවුම් පිරිවැය	එක් ඇණවුමක් සඳහා රු.500/- බැගින්
ඒකකයක ගැනුම් මිල	රු.50/-
තබා ගැනීමේ පිරිවැය	වසරක් සඳහා මිලදී ගැනුම් මිලෙන් 10% ක්
භාවිතය	ඒකක 200 - 300
පොරොත්තු කාලය	මාස 4 - 6

ඔබ විසින් කළ යුතු දෑ:

පහත දෑ ගණනය කරන්න.

- (a) ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය (EOQ). (ලකුණු 02)
- (b) නැවත ඇණවුම් කිරීමේ මට්ටම. (ලකුණු 02)
- (c) අවම තොග මට්ටම. (ලකුණු 02)

(B) සීමාසහිත star සමාගමේ 2025 දෙසැම්බර් මස අවසාන සතියට අදාළ සේවකයෙකුගේ වේතන තොරතුරු පහතින් සපයා ඇත :

මූලික පැයක වේතන අනුපාතය	රු. 180/-
ඒකකයක් නිපදවීම සඳහා ඉඩ දී ඇති සම්මත කාලය	මිනිත්තු 15
සේවකයා විසින් පසුගිය සතියේ නිෂ්පාදනය කරන ලද ඒකක	ඒකක 180
සතියකට වැඩ කරන සත්‍ය පැය ගණන	පැය 40
ප්‍රසාද දීමනා	ඉතිරි කළ පැයවලින් 150% මූලික වේතන අනුපාතයට

ඉහත සඳහන් තොරතුරු මත පදනම්:

ඔබ විසින් කළ යුතු දෑ:

2025 දෙසැම්බර් මස අවසාන සතිය සඳහා සේවකයාගේ මුළු ඉපයීම් ගණනය කරන්න. (ලකුණු 04)
(මුළු ලකුණු 10)

03 වන ප්‍රශ්නය

සීමාසහිත ABC පාවහන් සමාගම X නිෂ්පාදිතය නිපදවනු ලබන අතර සමාගමේ නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් (A1 සහ A2) සහ එක් සේවා දෙපාර්තමේන්තුවක් (S1) ඇත.

සමාගම විසින් 2026 අප්‍රේල් මාසය සඳහා පහත සඳහන් අයවැයගත නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය ඇස්තමේන්තුගත කර ඇත:

පිරිවැය අයිතමය	පිරිවැය (රු)
විදුලිය	540,000
කුලිය	210,000
සේවක සුභ සාධනය	270,000
යන්ත්‍ර ඝෂය වීම	90,000
ගොඩනැගිලි රක්‍ෂණය	180,000
යන්ත්‍ර රක්‍ෂණය	120,000

2026 අප්‍රේල් මාසය සඳහා පහත අයවැයගත දත්ත සපයා ඇත:

	A1	A2	S1	එකතුව
වකු ද්‍රව්‍ය පිරිවැය (රු.)	600,000	700,000	200,000	1,500,000
සේවකයින් සංඛ්‍යාව	20	25	5	50
යන්ත්‍ර වටිනාකම (රු.)	8,000,000	10,000,000	6,000,000	24,000,000
විදුලි පරිභෝජනය (කිලෝ වොට්ස්)	10,000	7,000	3,000	20,000
භාවිතා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය (වර්ග අඩි)	2,000	2,500	500	5,000
පිරිවැය විභජනය - S1	60%	40%	-	-
සෘජු ශ්‍රම පැය ගණන	18,000	12,000	-	30,000
එක් නිෂ්පාදිතයක් සඳහා අවශ්‍ය සෘජු ශ්‍රම පැය ගණන	3	2	-	-

භාණ්ඩයක් සඳහා ඇස්තමේන්තුගත ප්‍රාථමික පිරිවැය රු. 360/- කි.

ඔබ විසින් කළ යුතු දෑ:

(a) එක් එක් නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා පොදුකාර්ය පිරිවැය වෙන්කර විභජනය කරනු ලබන්නේ කෙසේ දැයි දැක්වෙන ප්‍රකාශනයක් පිළියෙල කරන්න. (ලකුණු 07)

(b) එක් නිෂ්පාදිතයක ඇස්තමේන්තුගත මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය ගණනය කරන්න. (ලකුණු 03)
(මුළු ලකුණු 10)

04 වන ප්‍රශ්නය

දකුක තරිඳු සහ කසුන් එක්ව 2025 ජනවාරි 01 වන දින **DTK Escapes** (සඟාරි සංචාරක ව්‍යාපාරයක්) නමින් හවුල් ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කළ අතර එහි ලාභ අලාභ බෙදාගැනීමේ අනුපාතය පිළිවෙලින් 3 : 2 : 1 වේ.

(1) හවුල් ගිවිසුමේ පහත දෑ ඇතුළත් වේ:

- ව්‍යාපාරය කළමනාකරණය කිරීමේ වගකීම **කසුන්** සතු වන අතර, ඔහු රු.80,000/- ක මාසික වැටුපක් ලැබීමට හිමිකම් ලබයි.
- ආරම්භක ප්‍රාග්ධන ආයෝජනය මත, 8% ක වාර්ෂිකව පොලියක් ලැබීමට හවුල්කරුවන්ට හිමිකමක් ඇත.
- හවුල්කරුවන් විසින් ව්‍යාපාරයට දී ඇති ණය මත 10% ක වාර්ෂික පොළී අනුපාතිකයන් යටතේ පොළී ගෙවනු ලැබේ.

(2) 2025 ඔක්තෝබර් 01 වන දින සිට තරිඳු සතු ජීප් රථය, සඟාරි සංචාර සඳහා ව්‍යාපාරය භාවිත කළේය. ඒ සඳහා වාහනයේ කුලිය වශයෙන් මාසිකව රු.60,000/- කට මුදලක් ලැබීමට ඔහුට හිමිකමක් ඇත. වර්ෂයට අදාල මුදල, ගෙවා නොමැති අතර ගිණුම් තැබීමක් ද සිදුකොට නොමැත.

(3) 2025 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුළු ආදායම සහ ශුද්ධ ලාභය පිළිවෙලින් රු.7,200,000/- ක් සහ රු.5,100,000/- ක් වේ.

(4) 2025 ජූලි 01 වන දින, දකුක විසින් රු.1,800,000/- ක ණය මුදලක් හවුල් ව්‍යාපාරයට ලබා දී ඇත. වර්ෂයට අදාල පොලිය, 2026 ජනවාරි මාසයේදී ගෙවා ඇති අතර, එහෙත් එය තවමත් ගිණුම් තබා නොමැත.

(5) පහත සඳහන් ශේෂයන්, හවුල් ව්‍යාපාරයේ ගිණුම් පොත්වලින් උපුටාගෙන ඇත: (රු.'000)

	හර	බැර
2025 ජනවාරි 01 වන දින හඳුන්වා දුන් ප්‍රාග්ධනය		
දකුක		1,200
තරිඳු		900
කසුන්		600
ණය මුදල - දකුක		1,800
වර්ෂය තුළදී සිදුකළ ගැනිලි		
දකුක	500	
කසුන්	350	

(6) 2025 දෙසැම්බර් 31 දින, කසුන් හවුල් ව්‍යාපාරයෙන් ඉවත් වීමට තීරණය කරන ලද අතර දකුක සහ තරිඳු විසින් ලාභ අලාභ පිළිවෙලින් 3 : 1 අනුපාතයට බෙදා ගනිමින් හවුල් ව්‍යාපාරය එම නමින්ම පවත්වාගෙන යාමට එකඟ වූහ.

(7) 2025 දෙසැම්බර් 31 දිනට, හවුල් ව්‍යාපාරයේ කීර්තිනාමය රු.3,600,000/- කට අගය කළ අතර එය කීර්තිනාම ගිණුමක් තුළ නොපෙන්වා හවුල් කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම් තුළින් ගැලපීම් කළ යුතුය.

ඔබ විසින් කළ යුතු දෑ:

2025 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා, **DTK Escapes** හි පහත දැූ පිළියෙල කරන්න.

- (a) ලාභා'ලාභ විසර්ජන ගිණුම. (ලකුණු 04)
 - (b) හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන සහ ජංගම ගිණුම්. (ලකුණු 06)
- (මුළු ලකුණු 10)

05 වන ප්‍රශ්නය

2025 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා ගෝලීයවත් ස්ථාර ක්‍රීඩා සමාජයට අදාළ පහත තොරතුරු ඔබට සපයා ඇත.

2025 දෙසැම්බර් 31 දින වන විට සමාජයේ සාමාජිකයින් 540 ක් සිටි අතර එක් සාමාජිකයෙකුගේ වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තුව රු.3,000/- කි.

සාමාජික දායකත්වය පිළිබඳ විස්තර පහත පරිදි වේ:

- 2025 වර්ෂය තුළදී සාමාජිකයින් 10 දෙනෙකු, 2024 සඳහා සාමාජික ගාස්තු ගෙවා ඇත.
- 2025 වර්ෂය තුළදී සාමාජිකයින් 02 දෙනෙකු, 2026 වර්ෂය සඳහා සාමාජික ගාස්තු ගෙවා ඇත.
- 2025 දෙසැම්බර් 31 දිනට සාමාජිකයින් 06 දෙනෙකුගේ සාමාජික ගාස්තු හිඟව තිබුණි.

2025 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂ පිරික්සුමේ උද්ධෘතයන් (රු.'000)

	හර	බැර
2025 වසර තුළ ලැබුණු සාමාජිකත්ව දායක මුදල		1,638
ආපනශාලා ආදායම		420
ආපනශාලා වියදම්	280	
වැටුප්	100	
අළුත්වැඩියා සහ නඩත්තු	45	
විදුලිය	30	
ක්‍රීඩා උපකරණ	75	
2025 ජනවාරි 01 දිනට ක්‍රීඩා උපකරණවල සමුච්චිත ක්‍ෂය වීම		18
මුදල් හා බැංකු ශේෂය	125	

පහත සඳහන් අතිරේක තොරතුරු ද සපයා ඇත:

- (1) 2025 දෙසැම්බර් මාසය සඳහා වන රු.5,000/- ක විදුලි බිල්පතක් ගිණුම් පොත්වල ගිණුම්ගත කළ යුතුය.
- (2) 2025 ජූලි 01 වන දින, රු.20,000/- කට මිලට ගත් මුද්‍රණ යන්ත්‍රයක්, අළුත්වැඩියා සහ නඩත්තු වියදම් තුළ ඇතුළත් වේ.
- (3) ක්‍රීඩා සමාජය විසින් එහි ක්‍රීඩා උපකරණ සහ කාර්යාල උපකරණ සරල මාර්ග ක්‍රමයට පිරිවැය මත වාර්ෂිකව 20% බැගින් ක්‍ෂය කරනු ලැබේ.

ඔබ විසින් කළ යුතු දෑ:

2025 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා පහත සඳහන් දෑ පිළියෙල කරන්න:

- (a) සාමාජික ගාස්තු මුදල් ගිණුම. (ලකුණු 04)
 - (b) ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම. (ලකුණු 06)
- (මුළු ලකුණු 10)

06 වන ප්‍රශ්නය

සේනක විසින් සේනක එන්ටර්ප්‍රයිසස් නමින් කුඩා වෙළඳ ව්‍යාපාරයක් පවත්වාගෙන යන අතර, ඔහු නිසි පරිදි ගිණුම් පොත් තබා නොගනී. කෙසේවුවද, 2025 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂයට අදාළව පහත සඳහන් තොරතුරු ලබා දී ඇත.

සේනක එන්ටර්ප්‍රයිසස් හි අනෙකුත් වත්කම් සහ වගකීම් සහත පරිදි වේ: (රු.)

දිනට	2024 අප්‍රේල් 01	2025 මාර්තු 31
අතැති සහ බැංකු ශේෂය	37,000	?
වෙළඳ ණයගැතියෝ	60,000	72,000
තොගය	80,000	90,000
ගෘහභාණ්ඩ සහ සවිකිරීම් ධාරණ අගයට	100,000	90,000
වෙළඳ ණයනිමියෝ	40,000	35,000
බැංකු ණය	50,000	30,000

පහත සඳහන් අතිරේක තොරතුරු ද සපයා ඇත:

- (1) සියලුම මිලදී ගැනීම් සහ විකුණුම්, ණය පදනම මත සිදු කෙරේ.
- (2) වර්ෂය තුළදී ගනුදෙනුකරුවන්ගෙන් ලද මුදල් රු.750,000/-.
- (3) වර්ෂය තුළදී සැපයුම්කරුවන්ට කළ ගෙවීම් රු.500,000/-.
- (4) වර්ෂය තුළදී ගෙවන ලද මෙහෙයුම් වියදම් රු.120,000/-.
- (5) වර්ෂය තුළදී දේපල පිරිසත හා උපකරණ කිසිවක් අත්පත් කරගෙන හෝ ඉවත්කර නොමැත.
- (6) වර්ෂය තුළ කළ ගැනිලි රු.40,000/- කි.
- (7) 2025 මාර්තු 31 දිනට රු.15,000/- ක උපචිත වියදම්, ගිණුම් පොත්වල වාර්තා කර නොමැත.
- (8) වර්ෂයට අදාළ ණය පොළිය රු.8,000/- ක් වූ අතර එය වර්ෂය තුළදී ගෙවා ඇත.

ඔබ විසින් කළ යුතු දෑ:

පහත සඳහන් දෑ ගණනය කරන්න:

- (a) 2025 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා ව්‍යාපාරයේ ශුද්ධ ලාභය. (ලකුණු 06)
 - (b) 2025 මාර්තු 31 දිනට ප්‍රාග්ධන (ස්කන්ධය) ශේෂය. (ලකුණු 04)
- (මුළු ලකුණු 10)

B කොටසේ අවසානය

07 වන ප්‍රශ්නය

2025 මාර්තු 31 දිනට සීමාසහිත **Pinewell (පෞද්ගලික) සමාගමේ** ශේෂ පිරික්සුම පහත පරිදි වේ:
(රු.)

	හර.	බැර.
2024 අප්‍රේල් 01 වන දිනට ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය (සාමාන්‍ය කොටස් 200,000)		2,000,000
2024 අප්‍රේල් 01 දිනට රඳවාගත් ඉපැයීම්		400,000
දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ - පිරිවැයට:		
ඉඩම සහ ගොඩනැගිලි (ඉඩමේ වටිනාකම රු. මිලියන 1.2)	2,000,000	
පිරියත සහ යන්ත්‍ර	1,800,000	
2024 අප්‍රේල් 31 දිනට සමුච්චිත ක්ෂයවීම්:		
පිරියත සහ යන්ත්‍ර		400,000
ගොඩනැගිලි		100,000
2025 මාර්තු 31 දිනට තොගය	720,000	
විකුණුම් පිරිවැය	2,655,000	
විකුණුම්		6,340,000
විකුණුම් කොමිස්	220,000	
ප්‍රචාරණ වියදම්	220,000	
මුද්‍රණ සහ ලිපි ද්‍රව්‍ය	180,000	
විදුලිය	120,000	
රක්ෂණය	150,000	
කාර්යාල කුලිය	180,000	
චැටුප් සහ වේතන	900,000	
මුදල් සහ බැංකු ශේෂය	390,000	
වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් / වෙළඳ ගෙවිය යුතු මුදල්	1,300,000	750,000
බැංකු ණය මුදල (වර්ෂයට 12% බැගින්)		1,000,000
2024 අප්‍රේල් 01 වන දිනට පොදු සංචිතය		100,000
ගෙවිය යුතු විගණන ගාස්තු		40,000
2024 අප්‍රේල් 01 වන දිනට වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් සඳහා ප්‍රතිපාදනය		50,000
ඉදිරියට ගෙවූ කුලිය	20,000	
ගෙවූ ආදායම් බදු	325,000	
	11,180,000	11,180,000

පහත සඳහන් අතිරේක තොරතුරු ද සපයා ඇත:

(1) 2025 මාර්තු 31 දිනට තොගයේ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය [Net Realizable Value (NRV)] රු.700,000/-කි

(2) දේපළ පිරිසක සහ උපකරණ සරල මාර්ග ක්‍රමයට පිරිවැය මත ක්‍ෂය කරනු ලබන අතර, දේපළ පිරිසක සහ උපකරණ වල ප්‍රයෝජනවත් ආයුකාලය පහත සඳහන් පහත පරිදි වේ:

ගොඩනැගිලි	වසර 20
පිරිසක සහ යන්ත්‍ර	වසර 04

(3) 2025 අප්‍රේල් 10 වන දින, ව්‍යාපාරයට රු.60,000/- ක් ගෙවිය යුතුව සිටි ණයගැතියෙකු බුන්වත්තාවයට පත්ව ඇති අතර, එය බොල් ණය ලෙස ලියා හැරිය යුතු වේ. තවද, 2025 මාර්තු 31 දිනට ඉතිරි වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල්වලින් 5% ක ප්‍රතිපාදනයක් පවත්වාගෙන යාමට සමාගම තීරණය කොට ඇත.

(4) 2024 ජූලි 01 වන දින, සමාගම, වාර්ෂික පොළී අනුපාතිකය 12% ක් යටතේ රුපියල් මිලයන 1 ක ණය මුදලක් ලබා ගත් අතර, ණය මුදල ආපසු ගෙවීම සඳහා වසරක සහන කාලයක් හිමි වේ. කෙසේවුවද, සමාගම විසින් වර්ෂයට අදාළ පොළී මුදල, ගෙවා නොමැත. ණය මුදලින් 1/4 ක් 2025/26 මූල්‍ය වර්ෂය තුළදී පියවිය යුතුය.

(5) 2025 මාර්තු 31 දිනට පහත සඳහන් ඉදිරියට කළ ගෙවීම් ගිණුම් පොත්වල ගිණුම්ගත කොට නොමැත:

	රු.
ඉදිරියට කළ රක්‍ෂණය	40,000

(6) ඉදිරියට ගෙවූ කුලිය, 2024 අප්‍රේල් සඳහා වූ කුලිය වන අතර, එය 2024 මාර්තු මාසයේදී ගෙවා ඇත.

(7) 2025 මාර්තු 31 දින, අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් රු.500,000/- ක් පොදු සංචිත ගිණුමට මාරු කිරීමට තීරණය කරන ලදී.

(8) වගකීම් යටතේ දක්වා ඇති රු.40,000/- ක ගෙවිය යුතු විගණක ගාස්තුව, 2024 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂයේ විගණනයට අදාළ වේ. 2024/25 වර්ෂ තුළදී ද මෙම මුදල තවමත් ගෙවා නොමැත. 2024/25 සඳහා වන විගණක ගාස්තුව රු.50,000/-ක් වන අතර එය තවමත් ගිණුම්ගත කොට නොමැත.

(9) 2024/25 තක්සේරු වර්ෂය සඳහා සමාගමේ ආදායම් බදු වගකීම රු.427,000/-ක් වන අතර, එම මුදලින් රු.325,000/- ක් වර්ෂය තුළ කාර්තුමය වාරික වශයෙන් ගෙවා ඇත.

(10) 2025 මැයි 31 දින අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් මූල්‍ය ප්‍රකාශන නිකුත් කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබා දෙන ලදී.

මඬ විසින් කළ යුතු දෑ:

සීමාසහිත Pinewell (පෞද්ගලික) සමාගමේ කළමණාකාරීත්වයේ භාවිතය සඳහා පහත සඳහන් දෑ පිළියෙල කරන්න:

- (a) 2025 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභා'ලාභ සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශන (විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය). (ලකුණු 13)
 - (b) 2025 මාර්තු 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය. (ලකුණු 12)
- (මුළු ලකුණු 25)

C කොටසේ අවසානය

කළයුතු ක්‍රියා පරීක්ෂා ලැයිස්තුව

මට්ටම	ක්‍රියා ලැයිස්තුව	නිර්වචනය	සිසුන් සඳහා විස්තරාත්මක උපදෙස්
මතක තබා ගැනීම කරුණු, පද, මූලික සංකල්ප හෝ පිළිතුරු, ඒවායේ තේරුම නිසි ලෙස තේරුම් නොගෙන සිහිපත් කිරීම වේ	හඳුනා දැක්වන්න.	කෙනෙකුගේ හෝ යමක් හඳුනා දැක්වීම.	මාතෘකාවේ ප්‍රධාන කොටස් සොයා නම් කරන්න.
	නිර්වචනය කරන්න.	වචනයක් හෝ සංකල්පයක් තේරුම් ගැනීම.	පදයක හෝ සංකල්පයක පැහැදිලි අර්ථයක් ලබා දීම.
	හඳුනා ගන්න	පෙර දැක නොමැති දෙයක් පිළිබඳ දැනුවත්භාවය.	පෙර ඉගෙනීමේදී යමක් සොය දැන ගැනීම.
	සඳහන් කරන්න	පැහැදිලි සහ සංක්ෂිප්ත ලෙස තොරතුරු ප්‍රකාශ කිරීම.	ප්‍රධාන කරුණු හෝ සංකල්ප සරල ආකාරයෙන් ප්‍රකාශ කිරීම.
	ලැයිස්තුගත කරන්න	නම්, සංඛ්‍යා හෝ අයිතම මාලාවක්.	ප්‍රධාන කරුණු සංවිධානාත්මකව ලිවීම.
	සටහන් කරන්න	පද්ධතියකට (ගිණුම්කරණය නොවේ) තොරතුරු ඇතුළත් කිරීම.	අදාළ විස්තර පැහැදිලිව හා නිවැරදිව ඇතුළත් කිරීම.
අවබෝධය තොරතුරුවල අර්ථය අවබෝධ කර ගැනීම සහ ඒවා අර්ථකථනය කිරීමට හෝ පැහැදිලි කිරීමට හැකිවීම	ගොඩ නගන්න	මූලිකාංග ඒකාබද්ධ කිරීමෙන් යමක් ගොඩ නැගීම.	විවිධ කොටස් මගින් සමස්ථයක් ලෙස අර්ථවත් බවට පත් කිරීම.
	වෙනස් කොට දැක්වන්න	දේවල් දෙකක් හෝ වැඩි ගණනක් අතර වෙනස්කම් හඳුනා ගැනීම.	සංකල්ප හෝ අයිතම අතර වෙනස්කම් අවධාරණය කිරීම.
	විමසන්න	මාතෘකාවක් පිළිබඳව විවිධ අදහස් සහ මත සලකා බැලීම.	විවිධ දෘෂ්ටිකෝණ ගවේශණය කර අවබෝධයක් ලබා දීම.
	පැහැදිලි කරන්න	යමක් පිළිබඳව වඩාත් විස්තරාත්මකව පැහැදිලි කිරීම.	තාර්කික සහ සවිස්තරාත්මක මත විස්තරයක් සැපයීම.
	ගෙනහැර දැක්වන්න	කරුණක් පැහැදිලි කිරීම සඳහා උදාහරණ, ප්‍රස්ථාර හෝ දෘශ්‍ය භාවිතය.	සුදුසු උදාහරණ හෝ දෘශ්‍ය මාධ්‍ය සමග පැහැදිලි කිරීම් සඳහා සහය වීම.
	අර්ථකථනය කරන්න	තොරතුරු හෝ ක්‍රියාවන්හි අර්ථය පැහැදිලි කිරීම.	යමකින් අදහස් වන්නේ කුමක්දැයි ඔබේ වචනවලින් පැහැදිලි කිරීම.
	විස්තර කරන්න	යම්කිසි දෙයක් පිළිබඳව සවිස්තරාත්මක විස්තරයක්.	අදාළ විස්තර ව්‍යුහගත ආකාරයට සැපයීම.
	සාරාංශගත කරන්න	ප්‍රධාන කරුණු පිළිබඳව කෙටි ප්‍රකාශයක්.	සංක්ෂිප්තව ඉදිරිපත් කිරීම.

මට්ටම	ක්‍රියා ලැයිස්තුව	නිර්වචනය	සිසුන් සඳහා විස්තරාත්මක උපදෙස්
භාවිතය අළුත් සහ සංකීර්ණ තත්වයන් යටතේ උගත් දැනුම භාවිතා කිරීම වන අතර මේ සඳහා දැනුම සහ කුසලතා ප්‍රායෝගිකව භාවිතා කිරීම අවශ්‍ය වේ.	භාවිත කරන්න.	යම්කිසි තත්වයන් තුළ දැනුම කුසලතා හෝ රීතීන් භාවිතා කිරීම.	ප්‍රතිඵල ලබාදීම සඳහා අදාළ දැනුම හෝ ශිල්පීය ක්‍රම භාවිතා කිරීම.
	ගණනය කරන්න.	ගණිතමය හෝ තාර්කික ක්‍රම මගින් අගය තීරණය කිරීම.	විසඳුමක් ලබා ගැනීම සඳහා සංඛ්‍යාත්මක හෝ තාර්කික ක්‍රියාවලීන් පැහැදිලි කිරීම.
	තීරණය කරන්න	පර්යේෂණ හෝ ගණනය කිරීම් හරහා යමක් ස්ථාපිත කිරීම.	ගණනය කිරීමෙන් හෝ පර්යේෂණයකින් පසු යමක් සොයාගැනීම හෝ නිගමනය කිරීම.
	ප්‍රදර්ශනය කරන්න.	ක්‍රියාවලිය හෝ ක්‍රමය ප්‍රදර්ශනය කිරීම.	ව්‍යුහගත පියවර හරහා පැහැදිලි උදාහරණයක් පෙන්වීම.
	පිළියෙල කරන්න.	භාවිතය සඳහා ද්‍රව්‍ය හෝ තොරතුරු සංවිධානය කිරීම.	කාර්යයක යෙදීමට පෙර අවශ්‍ය විස්තර සකස් කිරීම.
	භාවිත කරන්න	සංකල්පයන් මෙවලමක් හෝ ක්‍රමයන් අරමුණක් සඳහා භාවිතා කිරීම.	අදාළ දැනුම හෝ සම්පත් යෝග්‍ය පරිදි භාවිතා කිරීම.
	ඉදිරිපත් කරන්න.	සඵලදායී ලෙස තොරතුරු බෙදා ගැනීම.	මූලික දැනීම සහ අවබෝධයන් පැහැදිලිව සහ වෘත්තීමය වශයෙන් ඉදිරිපත් කිරීම.
විශ්ලේෂණය ව්‍යුහය සහ සම්බන්ධතා අවබෝධ කරගැනීම සඳහා තොරතුරු කුඩා සංරචකවලට වෙන් කිරීම	විශ්ලේෂණය කරන්න.	සංරචක අවබෝධ කරගැනීම සඳහා විස්තරාත්මකව පරීක්ෂා කිරීම.	වඩා හොඳ අවබෝධයක් සඳහා තොරතුරු ප්‍රධාන කොටස්වලට බෙදීම.
	සසඳන්න	සමානකම් සහ /හෝ වෙනස්කම් පරීක්ෂා කිරීම.	ප්‍රධාන පොදු ලක්ෂණ සහ වෙනස්කම් පෙන්වා දීම.
	වෙනස්කොට දක්වන්න	යමක් තවෙකින් වෙනස් කොට හඳුනා ගැනීම.	යමක් එකිනෙකට වෙනස් වන්නේ කුමකින්ද යන්න හඳුනා ගැනීම.
	පරීක්ෂා කරන්න	යමක ස්වභාවය තීරණය කිරීම සඳහා එය පරීක්ෂා කිරීම.	යමක් හොඳින් තේරුම් ගැනීම සඳහා එය හොඳින් නිරීක්ෂණය කිරීම.
	සැකිල්ලක් සේ දක්වන්න	සුවිශේෂී ලක්ෂණ සාරාංශ කොට දැක්වීම.	ප්‍රධාන අංශ පිළිබඳව සංවිධානාත්මක දල විශ්ලේෂණයක් ලබා දීම.
	ක්‍රියා කරන්න	අත්හදා බැලීමක්, සමීක්ෂණයක් හෝ අධ්‍යයනයක් සඳහා මූලිකාංග සංවිධානය කිරීම.	කාර්යයන් ක්‍රමානුකූලව සිදු කිරීම සඳහා ව්‍යුහාත්මක පියවර අනුගමනය කිරීම.
	චාර්තා කරන්න	සොයාගත් දෑ ව්‍යුහාත්මකව ඉදිරිපත් කිරීම.	විශ්ලේෂණය කළ තොරතුරු පැහැදිලි හා තාර්කික ආකෘතියකින් ඉදිරිපත් කිරීම.

මට්ටම	ක්‍රියා ලැයිස්තුව	නිර්වචනය	සිසුන් සඳහා විස්තරාත්මක උපදෙස්
අගය කරන්න නිර්ණායක හෝ ප්‍රමිතීන් මත පදනම්ව අදහස් හෝ ද්‍රව්‍යයන් වල වටිනාකම හෝ ගුණාත්මක භාවය පිළිබඳව විනිශ්චයන් සිදු කිරීම.	උපදෙස් දෙන්න	යෝජනා හෝ නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම	විශ්ලේෂණ මත පදනම්ව දැනුවත් මග පෙන්වීමක් ලබා දීම.
	අගය කරන්න	වටිනාකම් සඵලදායීතාවය හෝ බලපෑම පිළිබඳව විවේචනාත්මකව තක්සේරු කිරීම.	නිර්ණායක මත පදනම්ව යම් දෙයක ගුණාත්මකභාවය හෝ අදාලත්වය නිශ්චය කිරීම.
	සකස් කරන්න	ව්‍යුහගත ප්‍රවේශයන් හෝ සැලැස්මක් සංවර්ධනය කිරීම.	හොඳින් අර්ථ දක්වන ලද ක්‍රමෝපායන් හෝ උපාය මාර්ගයන් සකස් කිරීම.
	නිර්දේශ කරන්න	සුදුසු ක්‍රියාමාර්ග පිළිබඳ යෝජනා කිරීම.	තාර්කික කරුණු මගින් සහායවන ප්‍රවේශයන් යෝජනා කිරීම.
නිර්මාණය කිරීම සුසංයෝගී හෝ ක්‍රියාකාරී සමස්තයක් සෑදීම සඳහා නව ආකාරවලින් මූලද්‍රව්‍ය ඒකාබද්ධ කිරීම නව අදහස්, නිෂ්පාදන හෝ අවබෝධ කර ගැනීමේ ක්‍රම ජනනය කිරීමේ හැකියාව	නිර්මාණය කරන්න	අළුත් දෙයක් නිර්මාණය කිරීම.	අපූර්ව සහ අරමුණු සහගත යමක් සංවර්ධනය කිරීම.
	තක්සේරු කරන්න	ගුණාත්මක භාවය, හැකියාව හෝ ස්වභාවය තක්සේරු කිරීම හෝ ඇගයීම.	පවතින තොරතුරු මත පදනම්ව තර්කානුකූල විනිශ්චයන් ලබා දීම.
	සංවර්ධනය කරන්න	අදහසක්, නිශ්පාදනයක් හෝ සංකල්පයක් පුළුල් කිරීම හෝ වැඩිදියුණු කිරීම.	කාලයත් සමගින් අදහස ශක්තිමත් හා වැඩි දියුණු කිරීම.
	යෝජනා කරන්න	සලකා බැලීම සඳහා වන සැලැස්මක් හෝ සංකල්පයක් පිළිබඳ යෝජනා කිරීම.	අදහසක් හෝ ව්‍යුහගත නිර්දේශයක් ඉදිරිපත් කිරීම.
	සංයෝජනය කරන්න	විවිධ සංරචකයන්ගේ සංයෝජනය මගින් සංගත සමස්ථයක් නිර්මාණය කිරීම.	විවිධ අදහස් හෝ අවබෝධයන් අර්ථවත් වූ නිගමනයකට ඒකාබද්ධ කිරීම.
	සැලසුම් කරන්න	යමක් සඳහා ව්‍යුහගත සැලැස්මක් නිර්මාණය කිරීම.	නිෂ්පාදනයක් හෝ ක්‍රියාවලියක් සඳහා සවිස්තරාත්මක ව්‍යුහයන් සකස් කිරීම.
	ගොනු කරන්න	විවිධ මූලාශ්‍රයන්ගෙන් තොරතුරු එක් රැස් කිරීම.	එකතු කරන ලද දත්ත පුළුල් ආකෘතියකට සංවිධාන කිරීම.



ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනය

2025 විෂය නිර්දේශය

ආදර්ශ විසඳුම්

අදියර 02

**2801 - මූල්‍ය සහ පිරිවැය ගිණුම්කරණය
(FCA)**

අධ්‍යාපන සහ පුහුණුකිරීම් අංශයේ ප්‍රකාශනයකි.

1 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත පිළිතුරු

1.1 (2)

1.2 (2)

1.3 (1)

1.4 (3)

1.5 (3)

(එකකට ලකුණු 2 බැගින්, ලකුණු 10)

1.6 ABC ක්‍රමයේදී, නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියට සම්බන්ධ විවිධ ක්‍රියාකාරකම්වලට පිරිවැය මූලිකව හඳුනාගන්නා අතර, පසුව එක් එක් නිෂ්පාදනය විසින් අදාළ ක්‍රියාකාරකම භාවිතා කරන ආකාරය පදනම්ව නිෂ්පාදනයන් සඳහා අය කරනු ලැබේ.

හෝ

ABC යනු අදාළ නිෂ්පාදන සහ සේවාවන් සඳහා පොදු කාර්යය සහ වක්‍ර පිරිවැය පවරන පිරිවැය කරන ක්‍රමයකි.

(ලකුණු 02)

1.7

එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) පාලන ගිණුම (රු.)

ගැණුම්	125,280	ඉ. /ගෙ. / ශේෂය	24,000
විකුණුම් ආපසු එවුම්	4,221	විකුණුම්	246,060
ප./ගෙ./ ශේෂය	140,559		
	270,060		270,060

(ලකුණු 03)

1.8

(රු.)

ජංගම නොවන වත්කම් (හර)	400,000	-
ප්‍රාග්ධන ගිණුම - A (බැර)	-	240,000
ප්‍රාග්ධන ගිණුම -B (බැර)	-	160,000
(ජංගම නොවන වත්කම් ප්‍රත්‍යාගණනය ගිණුම් තැබීම)		

(ලකුණු 03)

1.9

තොග ලෙජරය

දිනය	විස්තරය	ලැබීම්			නිකුත් කිරීම්			ශේෂය		
		ප්‍රමාණය	ඒකකයක මිල (රු.)	වටිනාකම (රු.)	ප්‍රමාණය	ඒකකයක මිල (රු.)	වටිනාකම (රු.)	ප්‍රමාණය	ඒකකයක මිල (රු.)	වටිනාකම (රු.)
2025.12.01	ආරම්භක තොගය	100	10	1,000	-	-	-	100	10.00	1,000
2025.12.05	ගැනුම්	200	13	2,600	-	-	-	300	12.00	3,600
2025.12.10	නිකුත් කිරීම්	-	-	-	150	12	1,800	150	12.00	1,800
2025.12.15	ගැනුම්	100	14	1,400	-	-	-	250	12.80	3,200

2025 දෙසැම්බර් 31 දිනට අවසාන තොගය:

- ඒකක = **250**
- ඒකකයක සාමාන්‍ය පිරිවැය = **රු.12.80**
- අවසන් තොගයේ වටිනාකම = $250 \times 12.80 =$ **රු.3,200/-**

(ලකුණු 04)

1.10

සාප්පු ද්‍රව්‍ය (300 x 8,500)	2,550,000
සාප්පු ශ්‍රමය - දෙපා. A (800 x 450)	360,000
- දෙපා. B (900 x 800)	720,000
නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය (1,080,000 x 120%)	1,296,000
මුළු පිරිවැය	4,926,000
20% බැගින් ලාභාන්තිකය	1,231,500
අයකළ යුතු මුදල	6,157,500

(ලකුණු 03)

(මුළු ලකුණු 25)

A කොටසේ අවසානය

2 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත පිළිතුරු

- 5 වන ඒකකය** - පිරිවැය ගිණුම්කරණය
- ඉගෙනුම් ප්‍රතිඵල - ද්‍රව්‍ය පාලනයේ දී භාවිතා කරන ක්‍රියාපටිපාටි පැහැදිලි කිරීම සහ ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය ඇතුළුව තොග මට්ටම් සහ තොගවලට අදාළ පිරිවැය ගණනය කිරීම.
- ශ්‍රමය සම්බන්ධ භාවිතා කරන ක්‍රියා පටිපාටි හඳුනා ගැනීම සහ ශ්‍රම පිරිවැය ගණනය කිරීම.

(A) (a)

$$\begin{aligned}
 \text{EOQ} &= \sqrt{\frac{2DC_0}{C_h}} \\
 &= \sqrt{\frac{2 \times 11,250 \times 500}{5}} \\
 &= \sqrt{\frac{11,250,000}{5}} \\
 &= \sqrt{2,250,000} \\
 &= \underline{\text{ඒකක 1,500}} \qquad \qquad \qquad \text{(ලකුණු 02)}
 \end{aligned}$$

(b) යළි ඇණවුම් මට්ටම (ROL) = උපරිම භාවිතය × උපරිම පොරොත්තු කාලය

$$= 300 \times 6 = \underline{\text{ඒකක 1,800}} \qquad \qquad \qquad \text{(ලකුණු 02)}$$

(c) අවම තොග මට්ටම = යළි ඇණවුම් මට්ටම - (සාමාන්‍ය පොරොත්තු කාලය x සාමාන්‍ය භාවිතය)

සාමාන්‍ය භාවිතය = (200 + 300) / 2 = 250

සාමාන්‍ය පොරොත්තු කාලය = (4 + 6) / 2 = 5

$$= 1,800 - (250 \times 5)$$

$$= \underline{\text{ඒකක 550}} \qquad \qquad \qquad \text{(ලකුණු 02)}$$

(B)

	රු.
මූලික වැටුප (40 x 180)	7,200
ප්‍රසාද දීමනා - (W-1) (150% x 180 x 5)	1,350
මුළු ඉපයීම්	8,550

(W-1) ප්‍රසාද දීමනා ගණනය කිරීම

	රු.
ඒකක 180 ක් නිෂ්පාදනය සඳහා අවශ්‍ය සම්මත පැය ගණන (මිනිත්තු 15 x ඒකක 180 / 60)	45
සත්‍ය පැය ගණන	40
ඉතිරි කළ පැය/ (වැඩියෙන් ගත කල)	5

(ලකුණු 04)

(මුළු ලකුණු 10)

03 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත පිළිතුරු

5 වන ඒකකය	- පිරිවැය ගිණුම්කරණය
ඉගෙනුම් ප්‍රතිඵලය	- පොදුකාර්ය වෙන් කිරීම් විභජනය, නැවත විභජනය සහ අවශෝෂණය කිරීම පැහැදිලි කිරීම සහ ගණනය කිරීම.
	- පොදුකාර්ය පිරිවැය වෙන් කිරීම සහ බෙදා හැරීම සිදු කරන ආකාරය දැක්වෙන ප්‍රකාශයන් පිළියෙල කිරීම.

(a)

(රු.)

අයිතම	වෙන්කිරීමේ පදනම	නිෂ්පාදන සේවා			එකතුව
		A1	A2	S1	
වක්‍ර ද්‍රව්‍ය	වෙන්කිරීම	600,000	700,000	200,000	1,500,000
විදුලිය	විදුලි භාවිතය (කිලෝ වොට්ස්)	270,000	189,000	81,000	540,000
කුලිය	බිම් ප්‍රමාණය (වර්ග අඩි)	84,000	105,000	21,000	210,000
සේවක සුභ සාධනය	සේවකයින් සංඛ්‍යාව	108,000	135,000	27,000	270,000
යන්ත්‍ර ඝෂය	යන්ත්‍ර වටිනාකම	30,000	37,500	22,500	90,000
ගොඩනැගිලි රක්‍ෂණය	බිම් ප්‍රමාණය (වර්ග අඩි)	72,000	90,000	18,000	180,000
යන්ත්‍ර රක්‍ෂණය	යන්ත්‍ර පිරිවැය	40,000	50,000	30,000	120,000
මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැය		1,204,000	1,306,500	399,500	2,910,000
සේවා දෙපාර්තමේන්තුව S1		239,700 (60%)	159,800 (40%)	(399,500)	-
නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවල මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැය		1,443,700	1,466,300	-	2,910,000

(ලකුණු 07)

(b)	ප්‍රාථමික පිරිවැය	360.00
	පොදු කාර්ය - A₁ (3 x 80.20)	240.60
	- A₂ (2 x 122.19)	<u>244.38</u>
	මුළු පිරිවැය	<u>844.98</u>

පෙර වැඩ:

	A ₁	A ₂
පොදු කාර්ය අවශෝෂණ අනුපාතය	1,443,700/18,000	1,466,300/12,000
	රු.80.20	රු.122.19

(ලකුණු 03)

(මුළු ලකුණු 10)

04 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත පිළිතුරු

2 වන ඒකකය - හවුල් ව්‍යාපාරයක් සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන

ඉගෙනුම් ප්‍රතිඵල - හවුල් ව්‍යාපාරයක ලාභ අලාභ විසර්ජනය, හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම් සහ හවුල්කරුවන්ගේ ජංගම ගිණුම් පිළියෙල කිරීම

(a)

DTK Escapes

2024 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
ලාභා'ලාභ විසර්ජන ගිණුම

(රු.)

වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ ලාභය		5,100,000
අඩුකල ණය පොලිය - දැනුක(1,800,000 x 10% x 6/12)	90,000	
අඩුකලා: තරිඳුට ගෙවිය යුතු වාහන කුලිය (60,000 x 3)	180,000	(270,000)
ගලපන ලද ශුද්ධ ලාභය		4,830,000
කසුන්ට අදාල වැටුප (80,000 x 12)		(960,000)
අඩුකල: ප්‍රාග්ධන පොලිය:		
දැනුක (1,200,000 x 8%)	96,000	
තරිඳු (900,000 x 8%)	72,000	
කසුන් (600,000 x 8%)	48,000	(216,000)
ලාභ කොටස්:		
දැනුක	1,827,000	
තරිඳු	1,218,000	
කසුන්	609,000	(3,654,000)
		-

(ලකුණු 04)

(b)

හවුල්කරුවන්ගේ ජංගම ගිණුම්

(රු.'000)

	දකුක	තරිදු	කසුන්		දකුක	තරිදු	කසුන්
ගැනිලි	500	-	350	වැටුප්	-	-	960
ප්‍රාග්ධන ගිණුම	-	-	1,267	කුලිය	-	180	-
අවසාන ශේෂය	1,513	1,470	-	ණය පොලිය	90	-	-
				ප්‍රාග්ධන පොලිය	96	72	48
				ලාභ කොටස	1,827	1,218	609
	2,013	1,470	1,617		2,013	1,470	1,617

හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම්

(රු.'000)

	දකුක	තරිදු	කසුන්		දකුක	තරිදු	කසුන්
කීර්තිනාමය	2,700	900	-	ඉ./ගෙ./ ශේෂය	1,200	900	600
ණය	-	-	2,467	ජංගම	-	-	1,267
ප./ගෙ./ ශේෂය	300	1,200	-	කීර්තිනාමය	1,800	1,200	600
	3,000	2,100	2,467		3,000	2,100	2,467

(ලකුණු 06)

(මුළු ලකුණු 10)

05 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත පිළිතුරු

4 වන ඒකකය - අසම්පූර්ණ වාර්තා මගින් මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ ලාභය අරමුණු කර නොගත් සංවිධාන සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන

ඉගෙනුම් ප්‍රතිඵල- ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සුදුසු මූල්‍ය වාර්තාකරණ රාමුවක් භාවිතා කරමින් ලාභ අරමුණු කර නොගත් සංවිධානයක, මූල්‍ය ප්‍රකාශන කට්ටලයක් පිළියෙල කිරීම.

(a)

සාමාජික ගාස්තු ගිණුම

(රු.)

2025/01/01 දිනට ඉ./ගෙ/ ශේෂය (10 x 3,000)	30,000	ලැබීම් හා ගෙවීම්	1,638,000
ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම (540 x 3,000)	1,620,000	2025/12/31 දිනට ප.ගෙ ශේෂය (6 x 3,000)	18,000
2025/12/31 දිනට ප./ගෙ/ ශේෂය (2 x 3,000)	6,000		
	1,656,000		1,656,000
2026/01/01 දිනට ඉ./ගෙ / ශේෂය	18,000	2026/01/01 දිනට ඉ. /ගෙ /ශේෂය	6,000

(ලකුණු 04)

(b)

ගෝල්ඩන් ස්ටාර් ක්‍රීඩා සමාජය
2025 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම (රු.'000)

ආදායම:	
සාමාජික දායක මුදල්	1,620,000
ආපනශාලා ලාභය (420,000 - 280,000)	140,000
මුළු ආදායම	1,760,000
වියදම් :	
වැටුප්	100,000
අළුත්වැඩියා සහ නඩත්තු වියදම් (45,000 - 20,000)	25,000
උපයෝගිතා වියදම් (30,000 + 5,000)	35,000
ක්ෂයවීම් ක්‍රීඩා උපකරණ (75,000 x 20%)	15,000
කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය (20,000 x 20% x 6/12)	2,000
මුළු වියදම්	177,000
අතිරික්තය	1,583,000

(ලකුණු 06)
(මුළු ලකුණු 10)

06 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත පිළිතුරු

4 වන ඒකකය - අසම්පූර්ණ වාර්තා මගින් මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ ලාභය අරමුණු කර නොගත් සංවිධාන සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන

ඉගෙනුම් ප්‍රතිඵල - අසම්පූර්ණ වාර්තා භාවිතයෙන් ශේෂ පිරික්සුම සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම.

(a)

සේනක එන්ටර්ප්‍රයිසස්
2025 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය (රු.)

විකුණුම් (W-1)		762,000
(-) විකුණුම් පිරිවැය:		
ආරම්භක තොගය	80,000	
මිලට ගැනුම් (W-2)	495,000	
අවසාන තොගය	(90,000)	(485,000)
දළ ලාභය		277,000
මෙහෙයුම් වියදම්:		
මෙහෙයුම් වියදම් (120,000 + 15,000)	135,000	
ක්ෂය වීම්	10,000	
ණය පොළිය	8,000	(153,000)
ශුද්ධ ලාභය		124,000

(ලකුණු 06)

(b) 2025 මාර්තු 31 දිනට ප්‍රාග්ධනය = 187,000 + 124,000 - 40,000
 = **271,000** (ලකුණු 04)

පෙර වැඩ:

(W-1)

2024 අප්‍රේල් 01 වන දිනට තත්ත්ව ප්‍රකාශය

වෙළඳ ගෙවිය යුතු මුදල්	40,000	වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල්	60,000
බැංකු ණය	50,000	තොගය	80,000
2024-04-01 දිනට ප්‍රාග්ධනය	187,000	ගෘහ භාණ්ඩ සහ සවිකිරීම්	100,000
		මුදල් හා බැංකු ශේෂය	37,000
	277,000		277,000

(W-2)

වෙළඳ ලැබිය යුතු ගිණුම

2024/04/01 දිනට ඉ.ගෙ ශේෂය	60,000	මුදල්	750,000
විකුණුම්	762,000	2025/03/31 දිනට ප.ගෙ ශේෂය	72,000
	822,000		822,000
2025/04/01 දිනට ඉ.ගෙ ශේෂය	72,000		

(W-3)

ගැනුම් ගිණුම

මුදල්	500,000	2024/04/01 දිනට ඉ.ගෙ ශේෂය	40,000
2025/03/31 දිනට ප.ගෙ ශේෂය	35,000	ගැනුම්	495,000
	535,000		535,000
		2025/04/01 දිනට ඉ.ගෙ ශේෂය	35,000

(මුළු ලකුණු 10)

B කොටසේ අවසානය

07 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත පිළිතුරු

1 වන ඒකකය - මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල මූලිකාංග සහ සංරචක සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා වන ගැලපීම්

3 වන ඒකකය- වගකීම් සීමිත සමාගමක් සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන

ඉගෙනුම් ප්‍රතිඵල - ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුව ගිණුම්කරණය කරන ආකාරය සහ හෙළිදරව් කිරීමේ අවශ්‍යතා පැහැදිලි කිරීම සහ ගණනය කිරීම (LKAS 2, LKAS 8, LKAS 10, LKAS 16, LKAS 37).

- වගකීම සීමිත සමාගමක් සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන කට්ටලයන් පිළියෙල කිරීම (අභ්‍යන්තර කළමනාකරණයේ අරමුණු සඳහා පමණි).

(a)

සීමාසහිත Pinewell (පෞද්ගලික) සමාගම
2025 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
ලාභ අලාභ සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශන

(රු.'000)

විකුණුම්		6,340
විකුණුම් පිරිවැය (2,655 + 20)		(2,675)
දළ ලාභය		3,665
බෙදා හැරීමේ වියදම් (W-3)	512	
පරිපාලන වියදම් (W-4)	2,050	
මූල්‍ය වියදම් (W-5)	90	(2,652)
බදු පෙර ලාභය		1,013
ආදායම් බදු		(427)
මුළු විස්තීරණ ආදායම		586

(ලකුණු 13)

(b)

සීමාසහිත Pinewell (පෞද්ගලික) සමාගම

2025 මාර්තු 31 දිනට

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

(රු.'000)

ජංගම නොවන වත්කම්:		
දේපළ පිරිසත සහ උපකරණ (W-1)		2,810
ජංගම වත්කම් :		
තොගය	700	
වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් (W-2)	1,178	
ඉදිරියට ගෙවූ රඳාගතය	40	
බැංකු ශේෂය	390	2,308
මුළු වත්කම්		5,118
ස්කන්ධය සහ වගකීම්:		
ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනය	2,000	
පොදු සංචිතය (100 + 500)	600	
රඳවාගත් ඉපයීම් (400 + 586 - 500)	486	3,086
ජංගම නොවන වගකීම්:		
බැංකු ණය		750
ජංගම වගකීම්:		
වෙළඳ ගෙවිය යුතු මුදල්	750	
බැංකු ණය	250	
ගෙවිය යුතු විගණන ගාස්තු (40 + 50)	90	
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු	102	
ගෙවිය යුතු පොලිය	90	1,282
මුළු ස්කන්ධය සහ වගකීම්		5,118

(ලකුණු 12)

පෙර වැඩ:

(W-1)

දේපළ පිරියත සහ උපකරණ

(රු.'000)

පිරිවැය:				
වත්කම් වර්ගය	2024/04/01 දිනට ශේෂය	අත්පත්කර ගැනීම්/ ප්‍රත්‍යාගණන	ඉවත් කිරීම්	2024/03/31 දිනට ශේෂය
ඉඩම	1,200	-	-	1,200
ගොඩනැගිලි	800	-	-	800
පිරියත සහ යන්ත්‍ර	1,800	-	-	1,800
	3,800	-	-	3,800
සමුච්චිත කෂය :				
වත්කම් වර්ග	2024/04/01 දිනට ශේෂය	වර්ෂය සඳහා අය කිරීම්	ඉවත්කිරීම්	2024/03/31 දිනට ශේෂය
ඉඩම	-	-	-	-
ගොඩනැගිලි	100	40	-	140
පිරියත සහ යන්ත්‍ර	400	450	-	850
	500	490	-	990
2025 මාර්තු 31 දිනට ධාරණ අගය				2,810

(W-2) බොල් ණය ප්‍රතිපාදනය / වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් සඳහා ප්‍රතිපාදනය

	රු.'000
වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් ශේෂය	1,300
අඩු කලා : බොල් ණය	(60)
ශේෂය	1,240
වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල් සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙන් කිරීම (1,240 x 5%)	(62)
	1,178

(W-3) බෙදාහැරීමේ වියදම්

බොල් ණය	60
බොල් ණය සඳහා ප්‍රතිපාදනය (62 - 50)	12
විකුණුම් කොමිස්	220
ප්‍රචාරණය	220
	512

(W-4) පරිපාලන වියදම්

කෂය - ගොඩනැගිලි	40
කෂය - පිරියත සහ යන්ත්‍ර	450
රකෂණය (150 - 40)	110
කුලිය (180 + 20)	200
විගණන ගාස්තු	50
මුද්‍රණ සහ ලිපිද්‍රව්‍ය	180
විදුලිය	120
වැටුප් සහ වේතන	900
	2,050

(W-5) මූල්‍ය වියදම්

පොළී වියදම $(1,000 \times 12\% \times 9/12)$	90
	90

(මුළු ලකුණු 25)

C කොටසේ අවසානය