

ගිණුම්කරණය

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර උසස් පෙළ විභාගය සඳහා
විෂයානුබද්ධ සංවිතය

08

ගිණුම් වාර්තා සම්පූර්ණ නොවූ විටක ආයතනයක
මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කරයි - ව්‍යුහගත පිළිතුරු

01) 1.

2022-03-31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
ආදායම් ප්‍රකාශය

(රු'000)

විකුණුම්			2,400
(-) විකුණුම් පිරිවැය			(1,920)
දළ ලාභය			480
ක්ෂය		60	
විදුලිය		45	
වරිපනම්		5	(110)
ශුද්ධ ලාභය			370

2.

මුදල් පාලන ගිණුම

(රු'000)

ප්‍රාග්ධනය	1,500	දේපළ පිරියත	800
බැංකු ණය	500	ණයහිමි	960
විකුණුම්	400	ගැණුම්	200
ණයගැති	1,400	විදුලිය	35
		වරිපනම්	5
		ශේෂය ප/ගෙ	1,975
	3,800		3,800
ශේෂය ඉ/ගෙ	1,975		

3. 2021.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

(රු'000)

	පිරිවැය	සමුච්චිත ක්ෂය	ශුද්ධ අගය
දේපළ පිරියත උපකරණ	800	60	740
ජංගම වත්කම්			
තොගය		200	
ඉදිරි වරපනම්		5	
වෙළඳ ලැබිය යුතු දෑ		600	
මුදල්		1,975	2,600
මුලු වත්කම්			3,340
හිමිකම් සහ වගකීම්			
ප්‍රාග්ධනය		1,500	
+ ශුද්ධ ලාභය		370	1,870
ජංගම නොවන වගකීම්			
10% බැංකු ණය		500	500
ජංගම වගකීම්			
උපචිත විදුලිය		10	
ණය හිමියෝ		960	970
මුලු හිමිකම් හා වගකීම්			3,340

පෙර වැඩ

$$\begin{aligned} \text{ක්ෂය} &= 800,000 \times \frac{15}{100} \times \frac{1}{2} \\ &= \underline{60,000} \end{aligned}$$

$$\text{දළ ලාභය} = 2,400 \times \frac{20}{100} = \underline{480}$$

$$\text{විකුණුම් පිරිවැය} = 2,400 \times \frac{80}{100} = \underline{1,920}$$

$$\text{ගැණුම්} = 1920 + 200 = \underline{2,120}$$

$$\text{ණයට ගැණුම්} = 2,120 - 200 = \underline{1,920}$$

$$\text{ඉතිරි ණයහිමි ශේෂය} = \frac{1920}{2} = \underline{960}$$