

COST VOLUME PROFIT ANALYSIS

(Part-II)

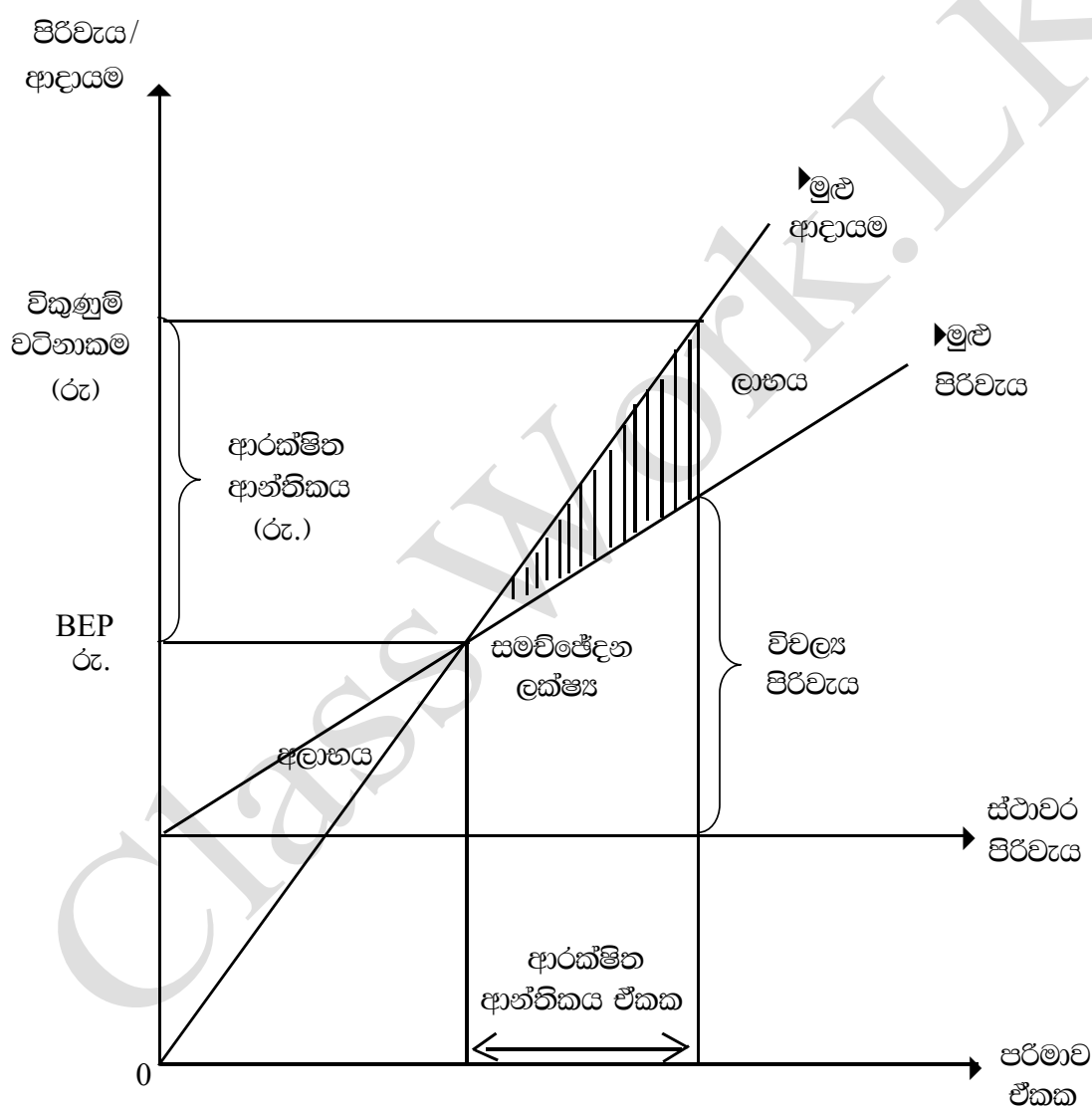
S. Madushanka

B.Sc (Mgt) Accounting (Special) (U.G)

University of Sri Jayewardenepura

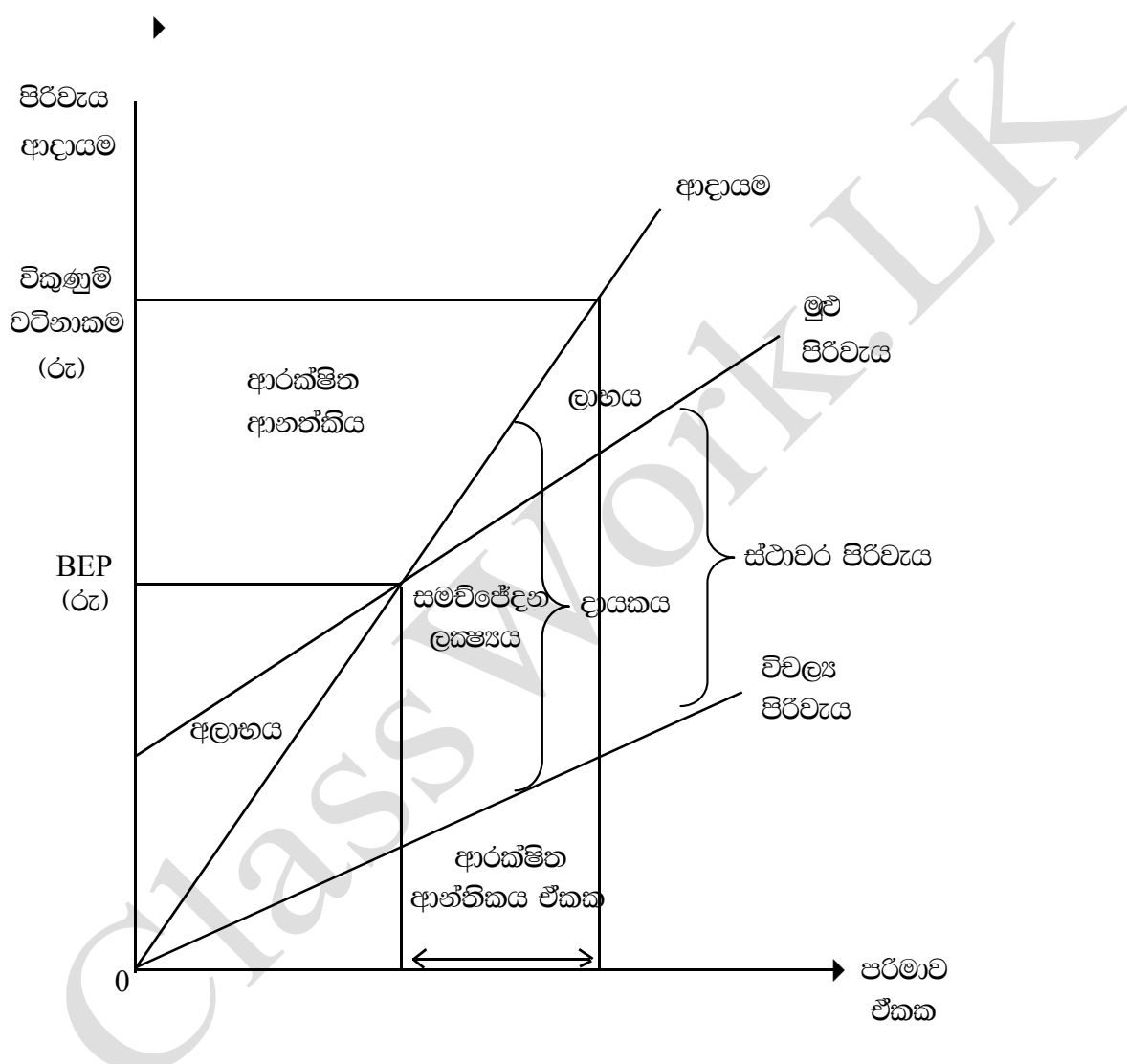
සාම්ප්‍රදායික සම්විෂේෂ ප්‍රස්තාර

මෙම ප්‍රස්ථාරය නිර්මාණය කිරීමේදී අදාළ ප්‍රස්ථාරයේ මුළු ආදායම් රේඛාව මුළු වියදුම් රේඛාව හා ස්ථාවර පිරිවැය රේඛාව නිර්මාණය කළ යුතු ය.



දායක සමවිෂ්ද ප්‍රස්තාර සටහන

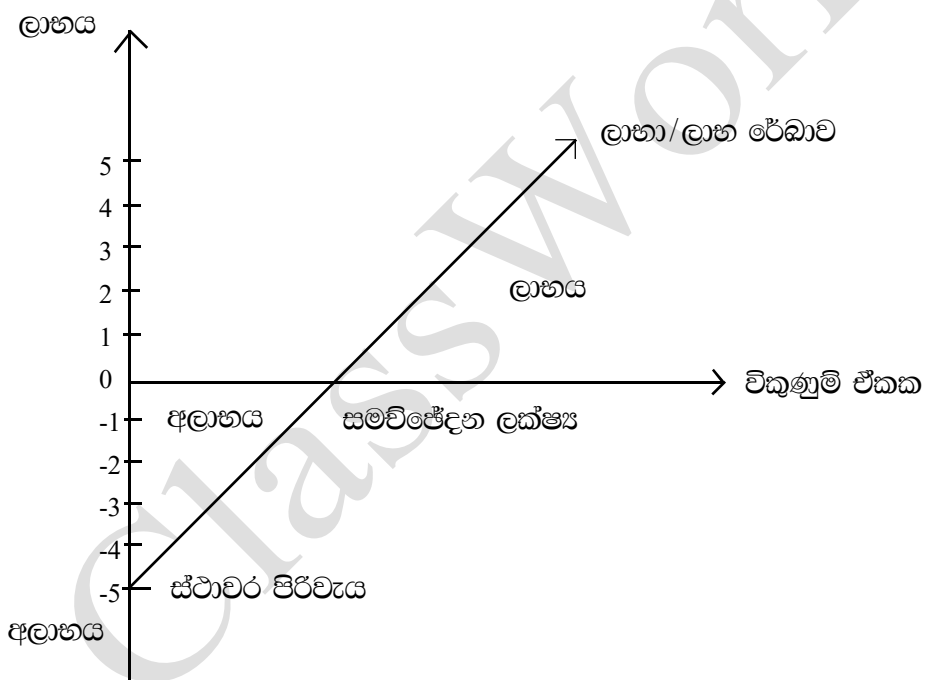
ප්‍රස්ථාරය තුළ ආදායම් රේඛාව, විවලස පිරිවය රේඛාව හා මූල්‍ය පිරිවය රේඛාව පමණක් ඇතුළත් ය.



ලාභ පරීමා සටහන

එක් එක් විකුණුම් මට්ටමට අදාළ ලාභය පෙන්නුම් වන සේ අදිනු ලබන වතුය, ලාභ පරීමා සටහන වේ.

සමවිපේශීලි ලක්ෂණයේ ඒකක ප්‍රමාණයත්, ස්ථාවර පිරිවැයත් ප්‍රස්ථාරය තුළ නිර්සපණය කරයි. සිරස් රේඛාව තුළ ලාභය ගෝ අලාභය නිර්සපණය වේ.



අන්තර්ජාලය - 01

“අනෝජා නිෂ්පාදන ආයතනය” නිපදවන මිණු පලතුරු මෙගා බේතලයක් සඳහා අස්ථිමේන්තුගත සම්පූර්ණව පිරිවැය පහත පරිදි වේ.

(රු)

අන්තර්ජාලය	150.00
අවපල්	100.00
මදු	200.00
සිනි	150.00

- මෙගා පලතුරු බේතලයක් නිෂ්පාදනය කිරීමේ ගුණ පිරිවැය රු. 200කි.
- නිෂ්පාදන හා බෙදාහැරීමේ ක්‍රියාවලියේ දී පහත වියදුම් දැරීමට සිදු වේ.

(රු)

නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය	180 000
පරිපාලන පොදු කාර්ය පිරිවැය	120 000
බෙදාහැරීමේ පොදු කාර්ය පිරිවැය	100 000

- මෙගා පලතුරු බෝතල් 4000ක් නිපදවීමට ඇස්තමේන්තු කර ඇත.
- පලතුරු බෝතලයක් රු. 1000/- බැඟින් අලවී කරයි.

ඉහත තොරතුරු ඇසුරෙන් පහත දැක්වෙන දෑ ගණනය කරන්න.

- 1) මුළු විව්ලස පිරිවැය
- 2) මුළු ස්ථාවර පිරිවැය
- 3) මුළු පිරිවැය
- 4) ඒකකයක පිරිවැය

- 5) ඒකක දායකය
- 6) මුල් ලැංය
- 7) සමවිපේදන බෝතල් ගණන
- 8) ආරක්ෂක ආන්තිකයේ බෝතල් ප්‍රමාණය
- 9) ආරක්ෂිත ආන්තිකයේ වට්නාකම

අන්තර්ජාලය - 02

- (1) යොවන සමාජයක් සංවිධානය කර ඇති උත්සවයක් සඳහා මෙගා බෝතල් 200ක ඇණවුමක් කළමනාකාරීන්වයට ඉදිරිපත් කර ඇත. මෙම සැපයුම කරන්නේ නම් රු. 20,000/-ක පොදුකාර්ය පිරිවැයක් අතිරේක වශයෙන් දැරීමට සිදු වේ. බෝතලයක් රු. 600/- බැඟීන් ඉල්ලම් කරන අතර, එම ඇණවුම භාර ගන්නේ ද නැද්ද යන්න හේතු සහිතව තොරතුරු සපයන්න.

(2) ඊලුග මාසයේ නිෂ්පාදනය හා අමෙවිය 20%කින් වැඩි කිරීමට අපේක්ෂිතය. විවෘත වියදුම් නොවෙනස්ව පැවතුණා ද ස්ථාවර පොදු කාර්ය පිරිවැය රු. 50,000කින් වැඩි වේ යැයි අපේක්ෂා කරයි. සමාගම රු. 630,000/- ලාභයක් අපේක්ෂා කරයි නම් ඒකකයක් කවර මිලකට අමෙවි කළ යුතු ද?

අන්තර්ජාලය - 03

- 1) සම්බ්ධීන ලක්ෂණ සම්බන්ධ පහත දැනු ගෙනානය කරන්න.
- i) දායක විකුණුම් අනුපාතය දක්වන්න.
 - ii) සම්ප්‍රදායික සම්බ්ධීන ප්‍රස්ථාරය නිර්මාණය කරන්න.
 - iii) ක්‍රියාකාරී මට්ටම් ඒකක 1 000ක දී සමාගමක් රු. 30 000ක් අලාහ ලබයි. ක්‍රියාකාරී මට්ටම ඒකක 4 000 දී ලාභය රු. 30 000කි. ලාභ පරිමා අනුපාතය ගෙනානය කරන්න.
 - iv) ව්‍යාපාරයක සම්බ්ධ ඒකක ප්‍රමාණය ඒකක 12000කි. ස්ථාවර පිරිවය 150 000කි. ලාභ පරිමා සටහන නිර්මාණය කරන්න.

2021

2022

2023

ලියස් පෙළ

ගිණුම්කරණය

ආර්ථික විද්‍යාව

ව්‍යාපාර අධ්‍යාපනය

2021

2022

සාමාන්‍ය පෙළ

ව්‍යාපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්‍යාපනය

තහි නො කණ්ඩායම් පහත්ති
(English & Sinhala Medium)

0763655550

S. Madushanka

B.Sc (Mgt) Accounting (Special) (U.G)

University of Sri Jayewardenepura