



බාකිර තහවුරු කිරීම (SLAuS 505)

AAT අදාළය III
FCA - මූල්‍ය පාලනයන් හා විගණනය

ඡේවන්ත පෙරේරා
B.Sc. (Accountancy) Sp., ACA, Reading for MBA (Cardiff Metropolitan-UK)



JMC Jayasekera Management Centre (Pvt) Ltd
Pioneers in Professional Education
65/2A, Chittampalam Gardiner Mawatha, Colombo 02 | T: +94 112 430451 | E: info@jmc.lk | F: +94 115 377917

AAT - අදියර III

303 - මූලස පාලනයන් හා විගණනය

බාහිර තහවුරු කිරීම් - SLAuS 505

විගණක විසින් තෙවන පාර්ශ්වයන්ගෙන් ලිඛිත විද්‍යුත් හෝ වෙනත් මාධ්‍යයකින් ලබාගන්නා සාක්ෂි, බාහිර තහවුරු කිරීම්, ලෙස හඳුන්වයි. මේවා විශ්වාසදායක බවින් ඉහළයි. මන්දයත්,

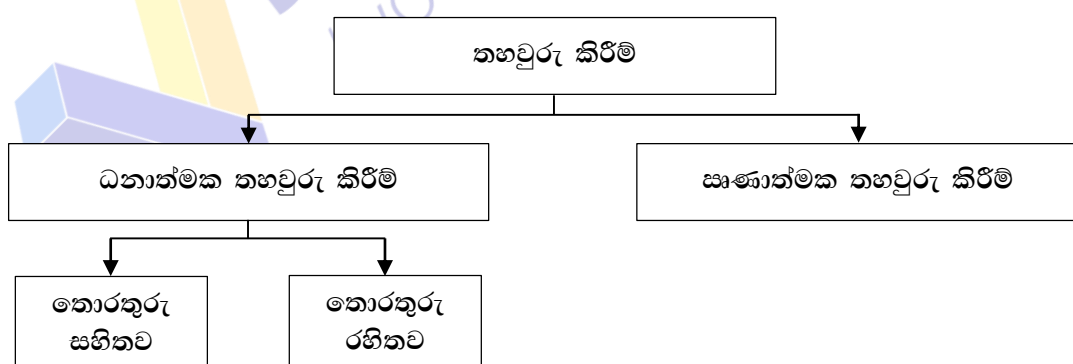
-
-
-
-

බාහිර තහවුරු කිරීමේ හාටිනා කළ හැකි අවස්ථා කිහිපයයි.

අදාහරණ ලෙස,

-
-
-
-

තහවුරු කිරීම් වර්ග



ධනාත්මක තහවුරු කිරීම

තහවුරු කිරීම ඉල්ලුම් කරන පාර්ශවය දක්වා ඇති තොරතුරු සමග එකගවීම හෝ නොවීම දක්වමින් විගණක වෙත සාපුළුවීම් ප්‍රතිචාර දක්වන ඉල්ලීමකි.

මෙය සාපේශ්‍යව පිරිවැය ඉහල නමුත්, විශ්වාසනීයත්වයෙන් ඉහල වේ.

මෙහි භාවිතා කළ නැකි ක්‍රම 02 කි.

1. තොරතුරු සහිතව සහතික කිරීම
2. තොරතුරු රහිතව සහතික කිරීම

ස්‍යංචාත්මක තහවුරු කිරීම

ඉල්ලීමේ දක්වා ඇති තොරතුරු සමග එකග නොවන්නේ නම් පමණක් විගණක වෙත සාපුළුවම ප්‍රතිචාර දක්වන ක්‍රමවේදයයි.

මෙවා විශ්වාසනීයත්වයෙන් සාපේශ්‍යව පහත වන අතර, පිරිවැය අඩු ක්‍රමවේදයයි.

නමුත්, පහත කරුණු සියල්ල සම්පූර්ණ නොමැති නම්, ස්‍යංචාත්මක තහවුරු කිරීමේ ඉල්ලීම භාවිතා නොකළ යුතුය.



බාහිර තහවුරු කිරීමේ ක්‍රියා පටිපාටි

විගණක බාහිර තහවුරු කිරීම මත පහත පාලනයන් පවත්වා ගත යුතුය.

1. තහවුරු කළ යුතු හෝ ඉල්ලා සිටින තොරතුරු තීරණ කිරීම.
2. සුදුසු තහවුරු කිරීමේ පාර්ශව තෝරා ගැනීම.
3. ඉල්ලීම් නිසියාකාරව ආමන්තුණය කර ඇති බව තීරණය කිරීම භාවිතක වෙත සාපුළුවම යැවිය යුතු ප්‍රතිචාර සඳහා නිවැරදි ලිපියනය ඇතුළත් කිරීම ඇතුළව තහවුරු කිරීමේ ඉල්ලීම සැලසුම් කිරීම.
4. අදාළ වන විට පසු විපරම ඉල්ලීම ඇතුළව ඉල්ලීම තහවුරු කරන පාර්ශව යැවිම.

තහවුරු කිරීමේ ඉල්ලීම් යැවීමක ප්‍රතිඵල

තහවුරු කිරීමකට අදාළව ලැබේය හැකි ප්‍රතිචාර වර්ග 04 ක්.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

තහවුරු කිරීමේ ඉල්ලීමක් යැවීමට විගණකවරයාට ඉඩදීම කළමනාකාරීත්වය විසින් ප්‍රතිසේෂ්ප කිරීම සිදු වූවහොත් ඒ සඳහා විගණකට පහත ක්‍රියාමාර්ග ගත හැකිය.

විශ්ලේෂණාත්මක ක්‍රියාපටිපාටි

මුළු හා මුළු නොවන දත්ත අතර පිළිගත හැකි සම්බන්ධතා විශ්ලේෂණය කිරීම කුලින් මුළු තොරතුරු ඇගයීමයි. මෙහිදී අසාමාන්‍ය උච්චාවවන, නොගැලීපෙන සම්බන්ධතා ඇතුළු අවධානම්කාරී සේව්‍ය හඳුනා ගැනීමක් සිදු වේ.

