

Арта Хоті Аріфай, Вльора Беріша, Фіснік Моріна, Ельза Авдилі

Дослідження впливу грошових потоків, розміру компанії та заборгованості на фінансові показники корпорацій

Метою дослідження є аналіз цінних висновків, отриманих на основі результатів, пояснення факторів, які впливають на фінансові показники, та їх значення для прийняття рішень. Основну увагу зосереджено на вивченні взаємозв'язку між операційними грошовими потоками та фінансовими показниками. У статті досліджується взаємозв'язок між операційними грошовими потоками та фінансовими показниками, чітко наголошується на тому, як грошові потоки, розмір компанії та заборгованість (грошові та операційні потоки) впливають на фінансові показники корпорацій. Проаналізовано також вторинні дані десяти найбільших публічних компаній, що працюють у Косово.

Для перевірки гіпотез використовувалися різні аналітичні методи, зокрема аналіз лінійної регресії OLS, кореляційний аналіз змінних, а також статистичні тести, такі як Т-тест і тест на співвідношення. Аналіз фінансової ефективності передбачає використання рентабельності активів (ROA) як залежної змінної, тоді як незалежні змінні охоплюють операційні грошові потоки (CFO), розмір компанії та фінансовий леверидж.

Результати дослідження розкривають варті уваги ідеї. Хоча грошовий потік ($p > 0,05$) не має істотного впливу, більший розмір компанії ($p < 0,01$) пов'язаний зі зниженням фінансових показників. Навпаки, вищий леверидж ($p < 0,01$) пов'язаний із покращенням фінансових показників. Отже, результати підкреслюють значні економічні наслідки розміру фірми та фінансового левериджу для фінансових показників корпорацій у Косово, про свідчить рентабельність активів (ROA).

Результати спостереження про те, що розмір фірми суттєво впливає на фінансові показники, узгоджується з загальноприйнятою економічною теорією. Розширюючись, компанії часто стикаються з проблемами, пов'язаними з ефективним управлінням ресурсами.

Ключові слова: продуктивність, заборгованість, грошовий потік, корпорації, розвиток, розмір

Класифікація JEL: H63, G30, L25, G17



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.