

Вікторія Койло, Антоні Віке Даніельсен

Оцінка конкурентоспроможності компаній на основі фінансових показників: дані норвезької суднобудівної промисловості

Норвезька морська промисловість перебуває в авангарді розвитку зелених технологій, а верфі відіграють вирішальну роль у тестуванні, перевірці та розробках. Однак галузь стикається з такими проблемами, як високі особисті витрати, зростання конкуренції з-за кордону та циклічні ринкові тенденції. Мета дослідження – оцінити фінансову ефективність як індикатор конкурентоспроможності на рівні фірми на основі набору з 12 фінансових показників і перевірити гіпотезу про позитивний вплив диверсифікації портфеля на конкурентоспроможність верфей.

Для аналізу використано дані чотирьох великих будівельних майданчиків і чотирьох середніх будівельних і ремонтних майданчиків у регіоні Мере. Методологія передбачає побудову індексу конкурентоспроможності верфі з підіндексами ліквідності, прибутковості, платоспроможності та ефективності. Регресійний аналіз проведено для вивчення впливу різноманітності суден як параметра диверсифікації на рівень конкурентоспроможності.

Отримані результати показують, що протягом аналізованого періоду (2009–2020 рр.) підприємства групи великих верфей мали кращі фінансові показники до 2017 року, тоді як друга група, навпаки, за цей же період продемонструвала зростання індексу конкурентоспроможності. Дані також підтвердили наявність позитивного зв'язку між диверсифікацією портфеля та індексом конкурентоспроможності.

Це дослідження дає цінну інформацію для норвезької суднобудівної промисловості, підкреслюючи важливість оцінки фінансової діяльності для вимірювання конкурентоспроможності. Воно також забезпечує основу для майбутніх обговорень сприяння сталому зростанню та інноваціям у морському секторі.

Ключові слова: морський кластер, диверсифікація, індекс конкурентоспроможності верфі, різне навантаження на судно, навантаження на конструкцію судна

Класифікація JEL: G11, L20, L25



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.