

Інна Макаренко, Павло Брін, Анаргуль Бельгібаєва, Ігор Орлов, Жанна Олексич

Прозорість енергетичних компаній: На шляху до конкурентоспроможності та досягнення ЦСР 7

Розкриття інформації про сталий розвиток енергетичними компаніями є гарантією підвищення їхньої конкурентоспроможності в досягненні ЦСР 7 та повоєнного відновлення енергетичного сектору України. Мета цієї статті – оцінити звітність енергетичних компаній в Україні про прозорість у сфері сталого розвитку та пов'язати рівень такої прозорості з їхньою конкурентоспроможністю. У дослідженні використаний Індекс прозорості для аналізу розкриття інформації про сталий розвиток 50 енергетичними компаніями України, найбільшими платниками податків. Він ґрунтується на критеріях ЦСР, КСВ та ESG і показує рейтинги компаній. Встановлено, що компанії з низьким рівнем розкриття критеріїв ЦСР, КСВ і ESG мають найбільшу питому вагу (76 %) серед респондентів. Безперечним лідером у сфері прозорості сталого розвитку є Енергоатом; водночас тільки 11 з 50 опитаних компаній мають рейтинг А і В (найвищий та вищий рівень прозорості). Індекс був використаний як факторна змінна при непараметричному моделюванні взаємозв'язку між прозорістю сталого розвитку енергетичних компаній в Україні та їхньою конкурентоспроможністю (прибутковість компанії, рентабельність і прибутковість сплачених податків). Виявлена тісна, статистично значуща і зворотна залежність між індексом прозорості сталого розвитку енергетичних компаній і показниками, що ілюструють їхню конкурентоспроможність крім прибутковості. Результати рейтингування та кластеризації компаній відповідно до критеріїв ЦСР, КСВ та ESG можуть бути використані для покращення процедур відбору позитивних та негативних інвестицій та підвищення конкурентоспроможності в межах досягнення ЦСР 7.

Ключові слова: звітність у сфері сталого розвитку, прозорість, енергетичні компанії, інвестиційна привабливість, зацікавлені сторони

Класифікація JEL: M40, M41



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.