1. **coef (Katsayı)**: Bu sütun, her bir bağımsız değişkenin bağımlı değişken üzerindeki tahmini etkisini gösterir. Pozitif bir değer, bağımsız değişkenin artışının bağımlı değişkenin artmasına neden olduğunu, negatif bir değer ise bağımlı değişkenin azalmasına neden olduğunu belirtir.
2. **std err (Standart Hata)**: Bu, katsayının tahmininin standart hatasını gösterir. Standart hata, katsayının ne kadar güvenilir bir şekilde tahmin edildiğini gösterir.
3. **t**: Bu, t-istatistiğidir. Katsayının standart hataya bölünmesiyle bulunur ve katsayının anlamlı olup olmadığını test eder.
4. **P>|t| (p-değeri)**: Bu değer, katsayının sıfırdan anlamlı derecede farklı olup olmadığını test eder. Genellikle 0.05'ten küçük bir p-değeri, katsayının anlamlı olduğunu gösterir.
5. **[0.025 0.975] (Güven Aralığı)**: Bu sütun, %95 güven aralığını gösterir. Katsayının gerçek değerinin bu aralık içinde olduğuna %95 güvenle inanılır.

Tablodaki sonuçları incelersek:

* **price**: Katsayı -1.48e+06, p-değeri 0.957. Bu, price değişkeninin bağımlı değişken üzerinde anlamlı bir etkisi olmadığını gösterir.
* **revenue**: Katsayı 2.8583, p-değeri 0.000. Bu, revenue değişkeninin bağımlı değişken üzerinde pozitif ve anlamlı bir etkisi olduğunu gösterir.
* **profit margin**: Katsayı 4.259e+11, p-değeri 0.000. Bu, profit margin değişkeninin bağımlı değişken üzerinde pozitif ve anlamlı bir etkisi olduğunu gösterir.
* **price/book**: Katsayı 9.954e+07, p-değeri 0.567. Bu, price/book değişkeninin bağımlı değişken üzerinde anlamlı bir etkisi olmadığını gösterir.
* **Enterprise Value/EBITDA**: Katsayı 1.751e+09, p-değeri 0.004. Bu, Enterprise Value/EBITDA değişkeninin bağımlı değişken üzerinde pozitif ve anlamlı bir etkisi olduğunu gösterir.
* **Environmental Risk Score**: Katsayı -5.719e+09, p-değeri 0.022. Bu, Environmental Risk Score değişkeninin bağımlı değişken üzerinde negatif ve anlamlı bir etkisi olduğunu gösterir.
* **Social Risk Score**: Katsayı -6.424e+09, p-değeri 0.099. Bu, Social Risk Score değişkeninin bağımlı değişken üzerinde anlamlı bir etkisi olmadığını ancak marjinal olarak anlamlı olabileceğini gösterir.
* **Governance Risk Score**: Katsayı 2.289e+09, p-değeri 0.664. Bu, Governance Risk Score değişkeninin bağımlı değişken üzerinde anlamlı bir etkisi olmadığını gösterir.

s