

# Materiał prasowy

8 września 2025 r.

## Axpo przeprowadza pierwszą w Hiszpanii operację bunkrowania Bio-LNG metodą *ship-to-ship* w sektorze dużych kontenerowców

**Axpo z powodzeniem zrealizowało pierwszą w Hiszpanii operację bunkrowania Bio-LNG metodą *ship-to-ship* w sektorze dużych kontenerowców, w porcie Algeciras, umacniając swoją pozycję lidera w dziedzinie zrównoważonych paliw morskich. Ponad 4 000 metrów sześciennych Bio-LNG z certyfikatem ISCC zostało dostarczonych na statek CMA CGM FORT BOURBON, co stanowi istotny krok w procesie dekarbonizacji żeglugi. Operacja ta jest kontynuacją ostatnich sukcesów Axpo w zakresie bunkrowania LNG w kluczowych portach, takich jak Málaga, Algeciras i Sines.**

Bio-LNG pozyskano poprzez wirtualne skroplenie w zakładzie regazyfikacyjnym Enagás w Kartagenie. Usługa Bio-LNG w zakładzie w Kartagenie posiada od lipca ubiegłego roku certyfikat ISCC EU (International Sustainability and Carbon Certification), nadawany w ramach unijnego systemu, który potwierdza spełnienie wszystkich kryteriów środowiskowych, społecznych i dotyczących identyfikowalności, określonych przez Komisję Europejską.

Kartagena jest kluczowym węzłem infrastruktury LNG na Morzu Śródziemnym, który odgrywa istotną rolę w dostawach paliw morskich nowej generacji i wspieraniu europejskich celów dekarbonizacyjnych. Ta innowacyjna strategia pozyskiwania paliwa podkreśla rosnącą elastyczność infrastruktury LNG, która pozwala na włączenie do systemu zrównoważonych alternatyw.

*– Operacja pokazuje zaangażowanie Axpo w rozwój zrównoważonych rozwiązań LNG na rynku iberyjskim oraz w aktywne wspieranie dekarbonizacji sektora morskiego – mówi Daniele Corti, szef działu Small Scale LNG w Axpo. – Naszym celem jest rozwój portfela Bio-LNG, by sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu na czystsze paliwa morskie i pomóc klientom w realizacji ambitnych celów redukcji emisji.*

### **Napędzając zieloną transformację żeglugi**

Axpo zamierza pozostać w czołówce transformacji żeglugi w kierunku niskoemisyjnej, rozwijając portfel Bio-LNG i nawiązując partnerstwa z liderami branży. Współpraca jest kluczowa dla osiągnięcia globalnych celów redukcji emisji oraz budowania czystszej i bardziej zrównoważonej przyszłości logistyki morskiej.

Standardowy certyfikat potwierdzający zrównoważony charakter tej dostawy został wydany przez Enagás na początku sierpnia 2025 r.

### **Informacje dla redakcji**

- Definicja – Operacja *ship-to-ship*: transfer skroplonego gazu ziemnego (LNG) ze statku specjalistycznego do większego statku towarowego lub kontenerowca. Proces ten odbywa się na morzu lub w wyznaczonych obszarach portowych.
- Definicja – Bunkrowanie: proces tankowania statków lub innych jednostek pływających paliwem, szczególnie w kontekście morskim. Może obejmować różne rodzaje paliw, m.in. ciężki olej, olej napędowy lub LNG.
- Definicja – Bio-LNG: biologiczny skroplony gaz ziemny wytwarzany z surowców organicznych, takich jak biomasa, odpady czy pozostałości rolnicze.

### **O Axpo**

Axpo Polska jest częścią Grupy Axpo – największego producenta energii w Szwajcarii i międzynarodowego lidera w obrocie energią oraz odbiorze energii słonecznej i wiatrowej. Na polskim rynku spółka działa od ponad 20 lat, gdzie stała się jednym z największych niezależnych sprzedawców energii elektrycznej oraz odbiorców energii produkowanej z odnawialnych źródeł. Axpo Polska świadczy usługi dla blisko 35 000 firm, realizuje duże projekty fotowoltaiczne oraz rozwija magazyny energii i biogazownie.

### **Więcej informacji**

Komunikacja i relacje zewnętrzne

Maja Kurpiewska  
[media@axpo.pl](mailto:media@axpo.pl)