

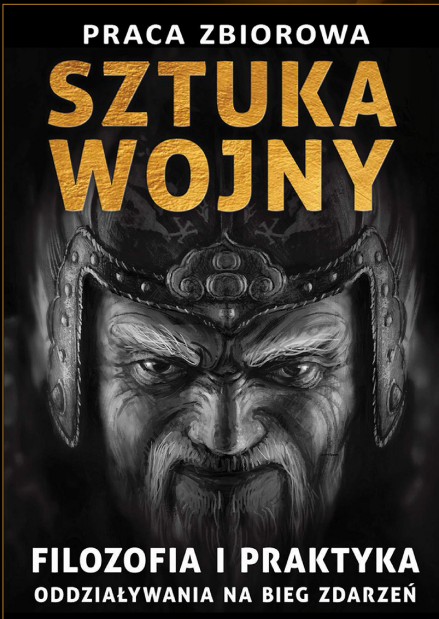
KOLEJNY KONCERN NAFTOWO-GAZOWY CHCE PRZEZNACZYĆ MILIONY NA CZYSTE TECHNOLOGIE

Chevron poinformował, że stworzył fundusz o wartości 300 mln dolarów, którego celem jest finansowanie technologii niskoemisyjnych.

Wśród naftowo-gazowych gigantów zaobserwować można wyraźny trend związany z deklaracjami w zakresie ograniczania emisji oraz rozwoju odnawialnych źródeł energii - zauważają analitycy Reutersa.

Nieco wcześniej ExxonMobil, światowy potentat, zaprezentował swój projekt dotyczący eliminowania dwutlenku węgla. Miałyby on stanowić bezpośrednią konkurencję dla Occidental Petroleum, który dąży do stworzenia "największej w historii" instalacji służącej usuwaniu CO2 z atmosfery.

Ambitne plany, w podobnej materii, ma również technologiczny gigant z USA - Microsoft.



PRACA ZBIOROWA
SZTUKA WOJNY

FILOZOFIA I PRAKTYKA
ODDZIAŁYWANIA NA BIEG ZDARZEŃ

Wojna to konfrontacja dwóch ludzkich woli

Nowy przekład traktatu Sun Zi

Wśród współautorów wykładów i komentarzy m.in.

- prof. Jerzy Bralczyk • gen. Jarosław Kraszewski
- prof. Witold M. Orłowski • płk Leszek Elak • NAVAL
- płk Andrzej „Wodzu” Kruczyński

Sklep.Defence 24

Reklama

Na początku 2020 roku spółka zakomunikowała światu, że do 2030 roku usunie wystarczającą ilość CO2, aby zrównoważyć to co wyemitowała od początku swojego istnienia, a zatem roku 1975. Firma zamierza również zainwestować miliard dolarów w technologie związane ze zmniejszaniem emisji oraz redukowaniem dwutlenku węgla w atmosferze.

Firma założona przez Billa Gatesa zostanie partnerem technologicznym projektu Northern Lights. Stanowi on część zakrojonych na szeroką skalę działań Norwegii, związanych z wychwytywaniem

dwutlenku węgla w produkcji przemysłowej oraz jego przechowywaniem pod dnem morza. W przedsięwzięciu uczestniczą również Shell i Total.