

## Rolowania

Otwarte pozycje w kontraktach CFD opartych o ceny kontraktów futures będą rolowane, co oznacza, że instrumentem bazowym dla kontraktu CFD przestaje być wygasający kontrakt, a staje się nim kontrakt kolejnej serii. Z tego tytułu otwarte pozycje będą korygowane o odpowiednią wartość wynikającą z różnicy cen obu serii kontraktów, zwanej bazą (cena kolejnego kontraktu - cena wygasającego kontraktu). Wartość bazy będzie uwzględniana w punktach swapowych w dniu rolowania. Zwracamy uwagę, że wskazane w tabeli daty nie są wiążące i mogą ulec zmianie w zależności od aktualnych warunków rynkowych.

**Nadchodzące rolowania** (rzymskie cyfry oznaczają numery poszczególnych miesięcy):

Symbol	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Aktualna seria kontraktu
UK100.f	19			18			18	12.2025
DE30.f	19			18			18	12.2025
DE40.ns	18			16			16	12.2025
POL20.f	17			18			18	12.2025
POL20.ns	17			16			16	12.2025
EU50.f	19			18			18	12.2025
EU600.ns	18			16			16	12.2025
AUS200.ns	17			16			16	12.2025
US30.f	18			17			17	12.2025
US30.ns	17			17			17	12.2025
US100.f	18			17			17	12.2025
US100.ns	17			17			17	12.2025
US500.f	18			17			17	12.2025
US500.ns	17			17			17	12.2025
US2000.f	18			17			17	12.2025
US2000.ns	17			17			17	12.2025
USMID400.ns	17			16			16	12.2025

Symbol	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Aktualna seria kontraktu
US_FANG.ns	17			17			17	12.2025
DEMID50.ns	18			17			16	12.2025
SUI20.f	19			18			18	12.2025
SPA35.f	19	17	14	18	16	20	18	10.2025
ITA40.f	19			18			18	12.2025
JPN225.ns	5			4			4	03.2026
FRA40.f	19	17	14	18	16	20	18	10.2025
MEXICO.f	18			17			17	12.2025
NED25.f	19	17	14	18	16	20	18	10.2025
GOLD.ns		22				18		02.2026
SILVER.ns	18		19			18		03.2026
WTI.f	12	15	13	16	14	13	16	01.2025
WTI.ns	12	15	13	16	14	13	16	01.2025
BRENT.f	24	22	20	23	21	20	17	01.2026
BRENT.ns	24	22	20	23	21	20	17	01.2026
HEATOIL.ns	24	22	20	23	21	20	17	12.2025
GASOLINE.ns	24	22	20	23	21	20	17	12.2025
COCOA.US.f	10		12			12		03.2026
COFFEE.US.f	11		12			12		03.2026
ROBUSTA.ns	18		19		22		15	11.2025
COTTON.f	11					12		03.2026
SUGAR.US.f	11			16				03.2026
SOY.f	17			16			16	10.2025
CORN.f	17					18		02.2026
WHEAT.US.f	17		20			18		02.2026

Symbol	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Aktualna seria kontraktu
VOLXEU.ns	12	10	14	11	20	17	15	12.2025
LUMBER.ns	19		20		20		22	01.2026
VOLX.f	11	14	14	11	16	13	11	01.2026
VOLX.ns	11	14	14	11	16	13	11	01.2026
CO2.f							11	12.2026
USD_I.f	12			11			11	03.2026
NATGAS.f	24	22	20	23	21	20	17	12.2025
NATGAS.ns	24	22	20	23	21	20	17	12.2025
NATGASEU.ns	24	22	20	23	21	20	17	12.2025
TNOTE.f			28			25		03.2026
EURBUND.f	4			4			4	03.2026

## Przykład:

Założmy, że inwestor zajmuje na początku września długą pozycję w kontrakcie CFD na 1000 baryłek (1 lot ropy WTI.f. Decyduje się on nie zamykać jej do końca miesiąca. Aby było to możliwe, 18 września jego pozycja musi zostać zrolowana, gdyż następnego dnia kontrakt wrześniowy stanowiący instrument bazowy dla CFD wygaśnie, zatem cena CFD będzie oparta o cenę kolejnego kontraktu - październikowego. Zakładając, że w dniu rolowania (18 września cena kontraktu wrześniowego jest wyższa od ceny kontraktu październikowego, to wówczas w efekcie rolowania wynik z pozycji klienta ulegnie pogorszeniu. W celu neutralizacji tego efektu do pozycji zostaną doliczone dodatkowo punkty SWAP, które będą odpowiadały wartości straty z tytułu rolowania kontraktu skorygowanej o marżę.

Analogicznie w przypadku gdyby klient trzymał we wrześniu pozycję krótką na ropie, w efekcie rolowania znalazłby się na plusie. Dlatego w tej sytuacji jego pozycja zostanie obciążona ujemnymi punktami SWAP skorygowanymi o marżę. Mechanizm ten ma na celu zmniejszenie negatywnego bądź pozytywnego wpływu rolowania na wynik pozycji.