

## Zasady Lokaty Strukturyzowanej Stabilny Zysk

Niniejszy dokument określa szczegółowe parametry Lokaty Strukturyzowanej Stabilny Zysk.

Nazwa lokaty	Lokata Strukturyzowana Stabilny Zysk
Minimalna kwota lokaty	1 000 PLN
Data rozpoczęcia okresu subskrypcji	4 lutego 2009
Data zakończenia okresu subskrypcji	10 lutego 2009
Data rozpoczęcia lokaty strukturyzowanej	11 lutego 2009
Data zakończenia lokaty strukturyzowanej	13 maja 2009
Nazwa aktywa bazowego	Kurs fixingu USD/PLN ogłaszany przez NBP
Gwarancja kapitału	100% ochrony zainwestowanego kapitału na zakończenie inwestycji
Formuła obliczania odsetek od lokaty	$\text{Kwota lokaty} \cdot X \cdot \frac{n}{N} \cdot \frac{91}{365}$ <p>gdzie:</p> <p>n – liczba dni roboczych w okresie obserwacji, w których fixing NBP USD/PLN będzie wyższy niż <math>I_p - 0,13</math> PLN i niższy niż <math>I_p + 0,13</math> PLN. Pierwszym dniem obserwacji kursu jest dzień 11.02.2009. Ostatnim dniem obserwacji kursu jest dzień 11.05.2009.</p> <p><math>I_p</math> – wartość aktywa bazowego w dniu 11.02.2009.</p> <p>N – liczba dni roboczych w okresie lokaty, stanowiąca bazę do obserwacji kursu. <math>N = 62</math>.</p> <p>X – wysokość oprocentowania w skali roku. Według danych rynkowych z dnia 02.02.2009 wartość ta wyniosłaby 11%. Ostateczna wartość zostanie ustalona w dniu 11.02.2009 i będzie nie niższa niż 8,5%.</p>
Formuła obliczania odsetek w przypadku wycofania lokaty	Wysokość odsetek w przypadku wycofania lokaty przed terminem uzależniona jest od rynkowej wyceny strategii inwestycyjnej w dniu realizacji zerwania.
Oprocentowanie gwarantowane	0%
Wskaźnik partycypacji	100%
Cykl wycofania lokaty	Zerwania lokat odbywają się w cyklach tygodniowych. Cykl trwa od środy do wtorku włącznie każdego tygodnia okresu umownego.
Opłata „O” za wycofanie lokaty	$O = W \cdot 1,29\% \cdot d / 91$ , gdzie: W – kwota zerwania, d – ilość dni od dnia wycofania do dnia zakończenia lokaty