

Tabela Opłat Amundi Parasolowy FIO

Obowiązuje od 04.03.2015 r.

1. Opłata manipulacyjna za nabycie Amundi Parasolowy FIO

wartość rejestru	Amundi Akcji Małych i Średnich Spółek	Amundi Akcyjny	Amundi Zrównoważony	Amundi Stabilnego Wzrostu	Amundi Obligacji	Amundi Płynnościowy
poniżej 10 000 zł	3,00%	3,00%	2,50%	2,00%	1,00%	0,50%
10 000,00 zł- 49 999,99 zł	2,50%	2,50%	2,00%	1,50%	0,50%	0,25%
50 000,00 zł- 99 999,99 zł	2,00%	2,00%	1,50%	1,00%	0,25%	0,00%
100 000,00 zł- 249 999,99 zł	1,50%	1,50%	1,00%	0,50%	0,00%	0,00%
250 000,00 zł-499 999,99 zł	1,00%	1,00%	0,50%	0,25%	0,00%	0,00%
od 500 000,00 zł	0,50%	0,50%	0,25%	0,00%	0,00%	0,00%

W celu ustalenia stawki opłaty manipulacyjnej sumowana jest wartość dokonywanej wpłaty oraz wartość jednostek uczestnictwa na rejestrach w funduszu Amundi Parasolowy FIO otwartych za pośrednictwem Euro Banku S.A.

Opłata manipulacyjna za nabycie jednostek w ramach zlecenia zamiany jest pobierana tylko wtedy, jeżeli wynikająca z Tabeli Opłat za nabycie opłata manipulacyjna w Subfunduszu docelowym jest wyższa niż opłata w Subfunduszu źródłowym. Opłata w Subfunduszu docelowym jest pomniejszana o wysokość opłaty pobranej przy nabyciu jednostek uczestnictwa podlegających zamianie.

W okresie od 04.03.2015 r. do 30.04.2015 r., w ramach Promocji Lokata z Funduszem „Kapitałna Para”, opłata manipulacyjna za nabycie jednostek uczestnictwa Subfunduszu Amundi Akcji Małych i Średnich Spółek, Amundi Akcyjny, Amundi Zrównoważony i Amundi Stabilnego Wzrostu zostaje obniżona do stawki 0%. Szczegóły oferty, w tym Regulamin Promocji Lokata z Funduszem „Kapitałna Para”, dostępne są w placówkach Banku i na stronie internetowej www.eurobank.pl.

2. Opłata za zarządzanie Amundi Parasolowy FIO

Amundi Akcji Małych i Średnich Spółek	Amundi Akcyjny	Amundi Zrównoważony	Amundi Stabilnego Wzrostu	Amundi Obligacji	Amundi Płynnościowy
3,50%+opłata zmienna*	3,30%+opłata zmienna*	2,75%+ opłata zmienna*	2,25%+ opłata zmienna*	1,50%+ opłata zmienna*	0,30%

* opłata zmienna: 20% nadwyżki wyniku ponad benchmark, pod warunkiem dodatniej stopy zwrotu z subfunduszu