

**Powiadomienie o transakcji/transakcjach, o którym mowa
w art. 19 ust. 1 rozporządzenia MAR**

1	Dane osoby pełniącej obowiązki zarządcze/osoby blisko z nią związanej	
a)	Nazwa/Nazwisko	Q1 Fundusz Inwestycyjny Zamknięty (RFI 853)
2	Powód powiadomienia	
a)	Stanowisko/status	Q1 Fundusz Inwestycyjny Zamknięty jest osobą blisko związaną z Panem Sebastianem Buczkiem, który jest Prezesem Zarządu Quercus TFI S.A. oraz Zarządzającym Funduszem QUERCUS Multistrategy Fundusz Inwestycyjny Zamknięty
b)	Pierwotne powiadomienie/zmiana	Pierwotne powiadomienie
3	Dane emitenta, uczestnika rynku uprawnień do emisji, platformy aukcyjnej, prowadzącego aukcje lub monitorującego aukcje	
a)	Nazwa	QUERCUS Multistrategy Fundusz Inwestycyjny Zamknięty
b)	LEI	259400RK3Q6XY4IV3N69
4	Szczegółowe informacje dotyczące transakcji: rubrykę tę należy wypełnić dla (i) każdego rodzaju instrumentu; (ii) każdego rodzaju transakcji; (iii) każdej daty; oraz (iv) każdego miejsca, w którym przeprowadzono transakcje	
a)	Opis instrumentu finansowego, rodzaj instrumentu Kod identyfikacyjny	Certyfikaty inwestycyjne Kod ISIN PLQMFIZ00016
b)	Rodzaj transakcji	Zbycie (w ramach wykupu certyfikatów inwestycyjnych)
c)	Cena i wolumen	Cena
		* PLN
		Wolumen
		147 12 125
d)	Informacje zbiorcze – Łączny wolumen – Cena	12 272 *PLN
e)	Data transakcji	2018-03-07 (data złożenia żądania wykupu) 2018-03-29 (data dnia wykupu zgodnie ze statutem QUERCUS Multistrategy FIZ)
f)	Miejsce transakcji	Poza systemem obrotu

*Zgodnie z §32 ust. 6 statutu QUERCUS Multistrategy FIZ „Cena wykupu Certyfikatów Inwestycyjnych jest równa Wartości Aktywów Netto na Certyfikat Inwestycyjny w Dniu Wykupu.”. Najbliższy dzień wykupu przypada 29 marca 2018 r. Po tym dniu będzie znana cena po jakiej zostaną wykupione certyfikaty inwestycyjne QUERCUS Multistrategy FIZ i przedmiotowy raport zostanie zaktualizowany. Zgodnie z §32 ust. 3 statutu termin przyjmowania żądań wykupu trwa 7 dni i rozpoczyna się w pierwszym dniu roboczym miesiąca w którym będzie dzień wykupu.

Warszawa, 8 marca 2017 r.