

Tabela 1 – Informacje umożliwiające identyfikację, które publikuje się zgodnie z art. 3 ust. 1 – rodzaj systemu wykonywania zleceń

| | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|--|
| System wykonywania zleceń | BOSSAFX (LEI: 2594003MRRL1L5OVRZ44) | |
| Państwo siedziby właściwego organu | Rzeczpospolita Polska | |
| Segment rynku | Market Maker | |
| Data dnia sesyjnego | 2020-01-24 | |
| Przerwy | n/a | |
| Zaplanowana aukcja | intraday; 1; 22:00:00.000000 | |
| Transakcje niezrealizowane | 0 | |

Tabela 2 – Informacje umożliwiające identyfikację, które publikuje się zgodnie z art. 3 ust. 2 – rodzaj instrumentu finansowego

| | |
|---|--|
| Instrument finansowy | GBPCHF. |
| Pisemny opis instrumentu finansowego, jeżeli identyfikator nie jest dostępny (w tym waluta instrumentu bazowego, mnożnik ceny, oznaczenie ceny, oznaczenie ilości i rodzaj dostawy) | Kontrakt na różnicę (CFD) kursów Funta Brytyjskiego do Franka Szwajcarskiego (GBPCHF.), który jest instrumentem pochodnym, zawarty pomiędzy dwiema stronami, tj. dostawcą (DM BOŚ) a inwestorem (klientem), zgodnie z którym klient otrzyma różnicę (jeżeli będzie dodatnia) pomiędzy kursem funta brytyjskiego z chwili otwarcia kontraktu a kursem funta brytyjskiego z chwili zamknięcia kontraktu w odniesieniu do franka szwajcarskiego. Jeżeli różnica jest ujemna wtedy klient zapłaci różnicę dostawcy. Kontrakt opiera się na mnożniku w wysokości 100000 GBP (wielkość 1 lota). Minimalny krok notowania kontraktu jest równy 0.0001. Kontrakt na różnicę jest instrumentem bez dostawy aktywów bazowych |
| Klasyfikacja instrumentu (kod CFI ISO 10962) | MMSXXX |
| Waluta | GBP |

Tabela 3 – Informacje o cenach, które publikuje się zgodnie z art. 4 lit. a)

| | Zakres wielkości | Wszystkie transakcje wykonane w ciągu pierwszych dwóch minut od czasu T | | Pierwsza transakcja wykonana od czasu T (jeżeli w ciągu pierwszych dwóch minut od czasu T nie wykonano żadnych transakcji) | | | | | | |
|----------|------------------|--|--------------------------------|--|----------------|---------------------|--|-------------|-------------------------|--|
| Czas (T) | | Średnia arytmetyczna zrealizowanej ceny (z wyłączeniem prowizji i naliczonych odsetek) | Całkowita wartość zrealizowana | Cena | Czas wykonania | Wielkość transakcji | System transakcyjny | Tryb obrotu | Platforma obrotu | Najlepsza oferta zakupu i sprzedaży lub odpowiedni kurs odniesienia w czasie wykonania |
| 09:30:00 | 1 | n/a | n/a | 1.2715 | 11:00:18 | 4701.46 | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | 1.2709/1.2715 |
| | 2 | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | n/a |
| | 3 | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | n/a |
| 11:30:00 | 1 | n/a | n/a | 1.2694 | 17:43:11 | 2350.73 | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | 1.2694/1.27 |
| | 2 | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | n/a |
| | 3 | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | n/a |
| 13:30:00 | 1 | n/a | n/a | 1.2694 | 17:43:11 | 2350.73 | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | 1.2694/1.27 |
| | 2 | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | n/a |
| | 3 | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | n/a |
| 15:30:00 | 1 | n/a | n/a | 1.2694 | 17:43:11 | 2350.73 | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | 1.2694/1.27 |
| | 2 | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | n/a |
| | 3 | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | system transakcyjny oparty na ciągłym kwotowaniu cen | n/a | platforma elektroniczna | n/a |

Tabela 4 – Informacje o cenach, które publikuje się zgodnie z art. 4 lit. b)

| | |
|---|--------|
| Średnia arytmetyczna ceny transakcyjnej | 1.2711 |
| Cena transakcyjna ważona wolumenem | 1.2713 |
| Najwyższa zrealizowana cena | 1.2733 |
| Najniższa zrealizowana cena | 1.2694 |

Tabela 5 – Informacje o kosztach, które publikuje się zgodnie z art. 5

| | |
|---|---|
| Link do strony internetowej lub do innego źródła, w którym dostępne są dalsze informacje o kosztach | https://bossafx.pl/oferta/dokumenty |
| Całkowita wartość wszystkich rabatów, upustów lub innych oferowanych płatności (jako % całkowitej wartości obrotu w okresie sprawozdawczym) | n/a |
| Całkowita wartość wszystkich kosztów (jako % całkowitej wartości obrotu w okresie sprawozdawczym) | 0.024 |

Tabela 6 – Informacje o prawdopodobieństwie wykonania zlecenia, które publikuje się zgodnie z art. 6

| | |
|--|----------|
| Liczba otrzymanych zleceń lub zapytań o kwotowanie | 5 |
| Liczba wykonanych transakcji | 5 |
| Całkowita wartość wykonanych transakcji | 21156.56 |
| Liczba otrzymanych zleceń lub zapytań o kwotowanie, które anulowano lub wycofano | n/a |
| Liczba otrzymanych zleceń lub zapytań o kwotowanie, które zmieniono | n/a |
| Mediana wielkości transakcji | 4701.46 |
| Mediana wielkości wszystkich zleceń lub zapytań o kwotowanie | 4701.46 |
| Liczba wyznaczonych animatorów rynku | 1 |

Tabela 7 – Informacje o prawdopodobieństwie wykonania zlecenia, które publikuje się zgodnie z art. 7 ust. 1

| Czas | Najlepsza cena zakupu | Najlepsza cena sprzedaży | Wielkość oferty zakupu | Wielkość oferty sprzedaży | Głębokość arkusza zleceń dla trzech przyrostów cen |
|----------|-----------------------|--------------------------|------------------------|---------------------------|--|
| 09:30:00 | 1.2727 | 1.2728 | n/a | n/a | n/a |
| 11:30:00 | 1.2713 | 1.2715 | n/a | n/a | n/a |
| 13:30:00 | 1.271 | 1.2712 | n/a | n/a | n/a |
| 15:30:00 | 1.2706 | 1.2707 | n/a | n/a | n/a |