

Miejsce wystawienia: Kożuszki Parcel
Data wystawienia: 08 stycznia 2014 roku



MFO S.A.
Kożuszki Parcel 70A
96-500 Sochaczew
Tel. (046) 864 09 80
Fax. (046) 864 09 89
NIP 837-16-05-871

RAPORT BIEŻĄCY nr 4/2014

Temat: Wprowadzenie do obrotu giełdowego na Głównym Rynku GPW akcji zwykłych na okaziciela serii A, B i C spółki MFO S.A.

Data sporządzenia: 08.01.2014

Podstawa prawna: Art. 56 ust. 1 pkt 2 Ustawy o ofercie - informacje bieżące i okresowe

Zarząd spółki MFO S.A. („Spółka”) informuje, że w dniu 8 stycznia 2014r. otrzymał Uchwałę nr 17/2014 Zarządu Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. z dnia 8 stycznia 2014 r. w sprawie wprowadzenia do obrotu giełdowego na Głównym Rynku GPW akcji zwykłych na okaziciela serii A, B i C spółki MFO S.A.

Zgodnie z uchwałą Zarząd Giełdy postanowił:

- wprowadzić z dniem 9 stycznia 2014 r. w trybie zwykłym do obrotu giełdowego na rynku podstawowym następujące akcje zwykłe na okaziciela spółki MFO S.A., o wartości nominalnej 0,20 zł (dwadzieścia groszy) każda:

- a) 225.000 (dwieście dwadzieścia pięć tysięcy) akcji serii A, oznaczonych przez Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych S.A. kodem "PLMFO0000013",
- b) 3.750.000 (trzy miliony siedemset pięćdziesiąt tysięcy) akcji serii B, oznaczonych przez Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych S.A. kodem "PLMFO0000013",
- c) 1.100.000 (jeden milion sto tysięcy) akcji serii C, pod warunkiem dokonania przez Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych S.A. w dniu 9 stycznia 2014r. rejestracji tych akcji i oznaczenia ich kodem "PLMFO0000013";

- notować akcje spółki MFO S.A. w systemie notowań ciągłych pod nazwą skróconą "MFO" i oznaczeniem "MFO".

Przedmiotowa Uchwała Zarządu Giełdy wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Podstawa prawna:

§ 34 ust.1 pkt 1 i 2 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 19 lutego 2009 w sprawie informacji bieżących i okresowych przekazywanych przez emitentów papierów wartościowych oraz warunków uznawania za równoważne informacji wymaganych przepisami prawa państwa niebędącego państwem członkowskim.