

1801.1001.14.2023. 09

**SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY W WARSZAWIE  
II WYDZIAŁ CYWILNY**

UL. MARSZAŁKOWSKA 82, 00-517 WARSZAWA

Okręgowa Rada Adwokacka  
w Warszawie

**BIURO OBSŁUGI INTERESANTÓW**  
tel.: +48 (22) 55 39 762, 771, 773 lub 779

e-mail: [boi\\_marszalkowska@warszawa.sr.gov.pl](mailto:boi_marszalkowska@warszawa.sr.gov.pl)

wpływ dnia 2023-01-19

1006/23

**CZYTELNIA AKT**  
tel.: +48 (22) 55 39 705  
<http://85.128.14.51:8081>

Data: 11.01.2023 r.

Sygn. akt: i

**w odpowiedzi należy podać sygn. Akt**

Sygnatura SLPS: LNs 559/2021

Skład rozpoznający sprawę SSR Paweł Kaszak



**Okręgowa Rada Adwokacka w  
Warszawie  
al. Ujazdowskie 49  
00-536 Warszawa**

**ZARZĄDZENIE**

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie II Wydział Cywilny w sprawie z wniosku Minister Klimatu i Środowiska z udziałem Fundacja wniosek o zawieszenie zarządu, ustanowienie przez Sąd zarządcy przymusowego zwraca się o wskazanie kandydatów do pełnienia funkcji zarządcy przymusowego fundacji.

na zarządzenie sędziego  
**Sekretarz sądowy  
Zuzanna Szalkowska**

*Niniejsze pismo nie wymaga podpisu własnoręcznego na podstawie § 21 ust. 4 zarządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 19 czerwca 2019 r. w sprawie organizacji i zakresu działania sekretariatów sądowych oraz innych działów administracji sądowej jako właściwie zatwierdzone w sądowym systemie teleinformatycznym.*

wysłano dnia 11.01.2023 r.

**godziny urzędowania:**

Biuro Obsługi Interesantów, Czytelnia Akt, Biuro Podawcze: pn 8:30-18:00, wt-pt 8:30-15:30

Kasa: pn 11:00-17:45, wt-pt 11:00-15:00

**numery kont:**

dochody budżetowe (wpisy i opłaty sądowe, ogłoszenia itp.): 55 1010 1010 0400 3522 3100 0000

depozyty sądowe (depozyty, poręczenia majątkowe itp.): 18 1130 1017 0021 1002 1890 0004

sumy na zlecenie (zaliczki na biegłych, kuratorów, rejestr spadkowy itp.): 92 1010 1010 0400 3513 9800 0000

**W tytule przelewu proszę podać sygnaturę sprawy lub numer Wydziału (jeśli sygnatura nie jest znana) oraz stronę, przeciwko której toczy się postępowanie.**