



Warszawa, 26 października 2022 r.

Sygn. akt KR IV KW 76/22

(KR III R 74/22)

DPA-IV.9141.100.2022

POSTANOWIENIE

Komisja do spraw reprivatyzacji nieruchomości warszawskich, w składzie:

Przewodniczący Komisji:

Sebastian Kaleta

Członkowie Komisji:

Wiktor Klimiuk, Łukasz Kondratko, Adam Zieliński, Jan Mosiński, Paweł Lisiecki,
Bartłomiej Opaliński, Robert Kropiwnicki

po rozpatrzeniu w dniu 26 października 2022 r. w Warszawie

na posiedzeniu niejawnym sprawy z urzędu

z udziałem stron: Miasta Stołecznego Warszawy, K B Z

H H T -S, następców prawnych B M

T, A J U, W J U, E

R - K M M, J J K

T S S J J C, Z A T -

A, M S Ł, I M S M J

S B M Z następców prawnych Z P S

następców prawnych K I S

w przedmiocie zabezpieczenia postępowania rozpoznawczego przed Komisją do
spraw reprivatyzacji nieruchomości warszawskich

na podstawie art. 23 ust. 1 i 2 oraz art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 9 marca 2017 r. o szczególnych
zasadach usuwania skutków prawnych decyzji reprivatyzacyjnych dotyczących
nieruchomości warszawskich, wydanych z naruszeniem prawa (Dz. U. z 2021 r. poz. 795)

postanawia:

1. zabezpieczyć postępowanie rozpoznawcze przed Komisją do spraw reprivatyzacji nieruchomości warszawskich w sprawie nieruchomości położonej w Warszawie przy **ul. Saskiej 54**, poprzez nakazanie wpisu w księdze wieczystej nr prowadzonej przez Sąd Rejonowy dla Warszawy-Mokotowa w W. Wydział Ksiąg Wieczystych, zakazu zbywania lub obciążania nieruchomości – na udziale części (suma udziałów w nieruchomości wspólnej przysługujących każdoczesnemu właścicielowi lokali nr);
2. zawiadomić o wydaniu niniejszego postanowienia poprzez ogłoszenie w Biuletynie Informacji Publicznej.

Postanowienie jest wykonalne

Przewodniczący Komisji

Sebastian Kaleta



Pouczenie:

Zgodnie z art. 10 ust. 4 ustawy z dnia 9 marca 2017 r. o szczególnych zasadach usuwania skutków prawnych decyzji reprivatyzacyjnych dotyczących nieruchomości warszawskich, wydanych z naruszeniem prawa (Dz. U. z 2021 r. poz. 795) **niniejsze postanowienie jest ostateczne.**