

ZARZĄDZENIE
WOJEWODY MAZOWIECKIEGO

z dnia 07 czerwca 2022 r.

w sprawie wyrażenia zgody
na zbycie z zasobu nieruchomości Skarbu Państwa
w formie darowizny na rzecz Miasta Stołecznego Warszawy
prawa użytkowania wieczystego nieruchomości gruntowej
położonej w m.st. Warszawa przy ulicy Mińskiej 33
wraz z prawem własności budynku posadowionego na gruncie

Na podstawie art. 13 ust. 2a i art. 23 ust. 1 pkt 7 w związku z art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2021 poz. 1899) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyrażam zgodę Prezydentowi m.st. Warszawy na zbycie z zasobu nieruchomości Skarbu Państwa w formie darowizny na rzecz Miasta Stołecznego Warszawy, prawa użytkowania wieczystego nieruchomości stanowiącej własność Miasta Stołecznego Warszawy, położonej w m.st. Warszawa przy ulicy Mińskiej 33, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków jako działka nr 25 o powierzchni 0,0792 ha, z obrębu 3-02-02 posiadającej urzędzoną w Sądzie Rejonowym dla Warszawy-Mokotowa, w Wydziale XV Ksiąg Wieczystych księgę wieczystą Nr WA6M/00316805/0 wraz z prawem własności budynku posadowionego na tym gruncie.

2. Nieruchomość o której mowa w ust. 1, zostanie przekazana w celu zaspakajania zbiorowych potrzeb wspólnoty w zakresie budownictwa mieszkaniowego, w tym zwiększenia mieszkaniowego zasobu komunalnego, co stanowi zadanie własne Miasta Stołecznego Warszawy.

3. W przypadku:

- 1) niezrealizowania celu darowizny w terminie pięciu lat od dnia zawarcia umowy darowizny,
 - 2) niewykonywania umowy darowizny przez okres kolejnych pięciu lat po zrealizowaniu celu darowizny,
 - 3) użytkowania nieruchomości w sposób oczywiście sprzeczny z przeznaczeniem
- darowizna podlega odwołaniu.

4. Zgoda na dokonanie czynności opisanej w ust. 1 jest ważna do dnia 31 grudnia 2023 r.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierza się Prezydentowi m.st. Warszawy wykonującemu zadanie z zakresu administracji rządowej.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Wojewoda Mazowiecki

Konstanty Radziwiłł