

ZARZĄDZENIE NR 1759/2024
PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA
Z DNIA 18 czerwca 2024 r.

w sprawie przeznaczenia części nieruchomości gruntowej stanowiącej własność Skarbu Państwa położonej w Krakowie w rejonie ul. Potrzask do oddania w dzierżawę na okres trzech lat w trybie bezprzetargowym

Na podstawie art. 11 ust. 1, art. 13 ust. 1, art. 23 ust. 1 pkt 7a, art. 35 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 344, 1113, 1463, 1506, 1688, 1762, 1906, 2029), zarządzenia nr 2658/2007 Prezydenta Miasta Krakowa z dnia 12 grudnia 2007 r. w sprawie zasad wdzierżawiania oraz ustalenia stawek czynszu dzierżawnego dla nieruchomości stanowiących własność, współwłasność lub oddanych w użytkowanie wieczyste na rzecz Skarbu Państwa położonych w granicach administracyjnych Gminy Miejskiej Kraków (z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

§ 1. Przeznacza się do oddania w dzierżawę na okres trzech lat w trybie bezprzetargowym na rzecz wnioskodawcy część nieruchomości gruntowej o powierzchni 0,0009 ha będącej zgodnie z księgą wieczystą prowadzoną dla tej nieruchomości własnością Skarbu Państwa, stanowiącej działkę nr 511/3 o powierzchni całkowitej 0,2053 ha, położoną w obrębie 101 jednostka ewidencyjna Podgórze w rejonie ul. Potrzask w Krakowie z przeznaczeniem na zielen przydomową, zgodnie z wykazem stanowiącym załącznik do zarządzenia.

§ 2. 1. Wykaz, o którym mowa w § 1, podlega wywieszeniu na tablicach ogłoszeń w budynku Urzędu Miasta Krakowa przy Placu Wszystkich Świętych 3-4 oraz w budynku Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie przy ul. Reymonta 20 na okres 21 dni oraz zamieszczeniu w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta Krakowa i Biuletynie Informacji Publicznej Małopolskiego Urzędu Wojewódzkiego w Krakowie.

2. Informację o zamieszczeniu wykazu podaje się do publicznej wiadomości poprzez ogłoszenie w prasie lokalnej.

§ 3. Wykonanie zarządzenia powierza się Dyrektorowi Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.