

**Uchwała nr 1703/267/21**  
**Zarządu Województwa Mazowieckiego**  
**z dnia 26 października 2021 r.**

**w sprawie przeznaczenia do wynajęcia części nieruchomości położonych przy ul. Jagiellońskiej 26 w Warszawie**

Na podstawie art. 41 ust. 1 i 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2020 r. poz. 1668 oraz z 2021 r. poz. 1038 i 1834), w związku z art. 25d i art. 35 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2021 r. poz. 11, 234, 815, 1551 i 1561) oraz § 3 ust. 1 pkt 8 załącznika do uchwały nr 188/13 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 25 listopada 2013 r. w sprawie zasad gospodarowania mieniem Województwa Mazowieckiego (Dz. Urz. Woj. Maz. poz. 13013) – uchwała się, co następuje:

**§ 1.**

Przeznacza się do wynajęcia część nieruchomości o powierzchni użytkowej 16,80 m<sup>2</sup> oraz 2 miejsca postojowe w podziemnym garażu, położonych przy ul. Jagiellońskiej 26 w Warszawie, zlokalizowanych na działkach ewidencyjnych nr 40/1 i 40/2 oraz 39 z obrębu 4-15-03.

**§ 2.**

1. Postanawia się podać do publicznej wiadomości informację o nieruchomościach przeznaczonych do wynajęcia, w brzmieniu określonym w załączniku nr 1 do uchwały.
2. Informacja, o której mowa w ust. 1, zostanie wywieszona na okres 21 dni w siedzibie Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie przy ul. Jagiellońskiej 26, w siedzibie Mazowieckiego Zarządu Nieruchomości w Warszawie przy Al. Jerozolimskich 28 oraz zamieszczona na stronach internetowych – [www.mazovia.pl](http://www.mazovia.pl), [www.mzn.pl](http://www.mzn.pl).
3. Zawiadomienie o wywieszeniu informacji, o której mowa w ust. 1, w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 2 do uchwały, podaje się do publicznej wiadomości poprzez ogłoszenie w prasie lokalnej.

**§ 3.**

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Mazowieckiego Zarządu Nieruchomości w Warszawie.

**§ 4.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**z up. Marszałka Województwa**

**Wiesław Raboszuk**  
**Wicemarszałek**