



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI
COLLEGIUM MEDICUM

137.020.80.2023

Decyzja nr 29

Prorektora ds. Collegium Medicum

z 23 listopada 2023 roku

w sprawie: przeznaczenia do zbycia nieruchomości położonych w Krakowie, przy ul. Kopernika 7

Działając na podstawie § 6 ust. 1 i 2 *Regulaminu zbywania nieruchomości Uniwersytetu Jagiellońskiego - Collegium Medicum*, stanowiącego załącznik do Zarządzenia nr 2 Prorektora UJ ds. CM z 1 marca 2019 r. ze zm., w sprawie wprowadzenia Regulaminu zbywania nieruchomości stanowiących własność Uniwersytetu Jagiellońskiego - Collegium Medicum w Krakowie, ustalam:

§1

Do łącznego zbycia przeznacza się nieruchomości położone w Krakowie przy ul. Kopernika 7:

- 1) działki 71 obr. 2 jedn. ewid. Śródmieście o pow. 8782 m², zabudowanej Obiektami Wydziału Lekarskiego,
- 2) działki 72/1 obr. 2 jedn. ewid. Śródmieście o pow. 778 m² – niezabudowanej.

§2

Postępowanie należy prowadzić w trybie przetargu pisemnego nieograniczonego, na zasadach określonych w § 15 *Regulaminu zbywania nieruchomości Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum* z dnia 1 marca 2019 roku ze zm.

§3

W celu przeprowadzenia postępowania **p o w o ł u j ę** Komisję przetargową w składzie:

Przewodniczący:	Magdalena Niedziałkowska
Członek:	Anna Wrona
Członek:	Danuta Konik
Członek:	Wiesław Kawka
Sekretarz:	Magdalena Krasny

§4

Cena wywoławcza winna zostać ustalona w wysokości nie niższej niż wartość rynkowa ustalona w operacie szacunkowym, sporządzonym przez rzeczoznawcę majątkowego.

§5

W postępowaniu będzie wymagane wadium w kwocie 5% ceny wywoławczej.

§6

Ogłoszenie o przetargu należy podać do publicznej wiadomości na okres 30 dni przed terminem składania ofert:

- a) na stronie internetowej UJ CM,
- b) w Biuletynie Informacji Publicznej UJ CM,
- c) na tablicy ogłoszeń UJ CM w budynku przy ul. św. Anny 12 w Krakowie,
- d) w prasie ogólnokrajowej – jedno ogłoszenie.

§7

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prorektor ds. Collegium Medicum

prof. dr hab. Tomasz Grodzicki

Otrzymują:

1. Członkowie Komisji
2. a/a.