

O G Ł O S Z E N I E

Burmistrz Miasta Sokołów Podlaski ogłasza II przetarg nieograniczony ustny na sprzedaż prawa własności nieruchomości stanowiącej lokal mieszkalny Nr 12 o powierzchni 48,81m², położony w Sokołowie Podlaskim przy ul. 8 Sierpnia 1C wraz z udziałem 4881/479063 w prawie własności działki nr ewid. 1231/5 o powierzchni 5840m². Dla nieruchomości urządzona jest księga wieczysta KW Nr SI1P/00027782/8 prowadzona przez Wydział Ksiąg Wieczystych Sądu Rejonowego w Sokołowie Podlaskim.

Termin przeprowadzenia I przetargu- 25.06.2020r

Cena wywoławcza nieruchomości wynosi 126 000 zł brutto.

Przetarg odbędzie się dnia 27.08.2020r o godz. 10.00 w małej Sali konferencyjnej Urzędu Miasta w Sokołowie Podlaskim ul. Wolności 21.

Przystępujący do przetargu winni wpłacać wadium, w wysokości 25 000zł do dnia 24.08.2020r, na rachunek Miasta Sokołów Podlaskiego Nr 47 1240 2715 1111 0000 3272 6033 w Banku PEKAO SA O/Sokołów Podlaski / decyduje data wpływu środków na rachunek Miasta/, co jest warunkiem uczestniczenia w przetargu. Wadium ulega przepadkowi na rzecz Miasta Sokołów Podlaski w razie uchylenia się uczestnika, który wygrał przetarg, od zawarcia umowy kupna sprzedaży. Wadium zostanie zaliczone na poczet ceny nabycia osobie, która wygra przetarg.

Osoba, która wygra przetarg, zobowiązana jest do wpłacenia przed zawarciem umowy notarialnej ceny sprzedaży nieruchomości oraz do pokrycia kosztów związanych z zawarciem umowy notarialnej.

Ogłoszenie o przetargu wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miasta w Sokołowie Podlaskim oraz opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej <http://bip.sokolowpodl.pl>.

Regulamin przetargu znajduje się w Urzędzie Miasta w Sokołowie Podlaskim ul. Wolności 21 pokój 37, parter. Informacje o przetargu można uzyskać pod nr tel.25 781 75 26.

Burmistrz Miasta Sokołów Podlaski może odwołać przetarg z uzasadnionej przyczyny, przed jego rozpoczęciem, o czym niezwłocznie poinformuje w formie właściwej dla ogłoszenia o przetargu.

Z up. Burmistrza
Krzysztof Dąbrowski
Zastępca Burmistrza