

Syndyk sprzeda lokal mieszkalny w Wałczu

Przedmiot ogłoszenia: Sprzedaż

Typ transakcji: mieszkanie

Cena: 381.700,00

Powierzchnia: 83.58

Szczegóły

Syndyk sprzeda lokal mieszkalny w Wałczu

W toku postępowania upadłościowego Marzeny Wrzosek i Michała Wrzoska Syndyk sprzeda w drodze bezprzetargowej (sprzedaż z wolnej ręki) spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego nr 9 o pow. użytkowej 83,58 m² w budynku mieszkalnym nr 11 przy ul. Osiedle Dolne Miasto w Wałczu. Lokal mieszkalny posiada urzędzoną księgę wieczystą prowadzoną przez Sąd Rejonowy w Wałczu, V Wydział Ksiąg Wieczystych K01W/00024263/9.

Minimalna cena nabycia (cena wywoławcza) wynosi 381.700,00 zł.

Warunkiem uczestniczenia w sprzedaży jest w szczególności:

1. złożenie oferty w zamkniętej kopercie z dopiskiem: **"OFERTA – MARZENA I MIECHAŁ WRZOSEK – NIE OTWIERAĆ DO DNIA SPRZEDAŻY"**- NAJPÓŹNIEJ do dnia 15.11.2023 r. do biura Syndyka, które mieści się pod adresem: ul. Wojska Polskiego 24-26 w Koszalinie; INFORMACJE CO POWINNA ZAWIERAĆ OFERTA ZNAJDUJĄ SIĘ W REGULAMINIE SPRZEDAŻY;
2. wpłacenie wadium w kwocie 76.340,00 zł (20% ceny wywoławczej) na konto masy upadłości Michała Wrzoska prowadzone przez Santander Bank Polska S.A. nr rachunku: 21 1090 1623 0000 0001 5354 2188 tytułem „Wadium – Marzena i Michał Wrzosek” - **najpóźniej do dnia 15.11.2023 r.**

Otwarcie ofert i wybór oferty nastąpi dnia 20.11.2023 r. o godzinie: 10:00 w biurze Syndyka, które mieści się pod adresem: ul. Wojska Polskiego 24-26 w Koszalin. Wyłącznym kryterium wyboru oferty jest jej wysokość – cena zakupu zaoferowana przez oferenta.

SZCZEGÓŁY SPRZEDAŻY, W TYM WARUNKI UCZESTNICTWA W SPRZEDAŻY, PRZEBIEG WYBORU OFERTY OKREŚLA REGULAMIN. PEŁNY TEKST REGULAMINU DOSTĘPNY JEST NA STRONIE www.syndykokazje.pl

INFORMACJE O PRZEDMIOCIE SPRZEDAŻY ZNAJDUJĄ SIĘ W OPERACIE SZACUNKOWYM Z DNIA 29.04.2023 R. OPERAT SZACUNKOWY DOSTĘPNY JEST NA STRONIE www.syndykokazje.pl

Dane kontaktowe:

Grzegorz Lenart Syndyk masy upadłości

tel. 797 143 053

e-mail: sekretariat@gllegal.pl