

Wykaz nieruchomości stanowiących własność Gminy Dębno – przeznaczonych do wynajmu

Przedmiot ogłoszenia:
Typ transakcji:

Szczegóły

Wykaz nieruchomości stanowiących własność Gminy Dębno – przeznaczonych do wynajmu.

Działając na podstawie art. 35 ust 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (j.t. Dz. U. z 2015 r., poz. 1774 ze zm.) Wójt Gminy Dębno podaje do publicznej wiadomości wykaz nieruchomości przeznaczonych do wynajmu na okres do 3 lat.

Porąbka Uszewska

Przedmiotem najmu na okres do 3 lat jest lokal mieszkalny w budynku Publicznego Przedszkola w Porąbce Uszewskiej, o powierzchni 52 m², składający się z kuchni, 2 pokoi, łazienki, wyposażony w instalacje: wodno-kanalizacyjną, centralne ogrzewanie, gaz.

Do wynajęcia od 01.01.2017 r.

Forma najmu: bezprzetargowo

Lokal mieszkalny przeznaczony do wynajmu znajduje się na działce nr 1065/3 o pow. 0,19 ha w Porąbce Uszewskiej i stanowi własność Gminy Dębno, na podstawie księgi wieczystej nr TR1B/00061567/6.

Opłata miesięczna z tytułu najmu – 6,34 zł x 52 m² = 329,68 zł płatna do 10-go każdego miesiąca, po uprzednim wystawieniu faktury przez Wynajmującego oraz opłaty za: energię elektryczną, wodę, gaz, wywóz stałych i ciekłych odpadów komunalnych.

Zasady aktualizacji opłat z tytułu najmu zgodnie z art. 8a ust. 4b ustawy z dnia 21 czerwca 2001 r. o ochronie praw lokatorów, mieszkaniowym zasobie Gminy i o zmianie Kodeksu Cywilnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 150 ze zm.) oraz Uchwałą Rady Gminy Dębno nr III/113/2008 z dnia 28 kwietnia 2008 r.

Zgodnie z art. 58 Karty nauczyciela, mieszkania w budynkach szkolnych i użytkowanych przez szkoły mogą być zajmowane tylko przez nauczycieli i pracowników zatrudnionych w szkołach.

Szczegółowe informacje na temat opisanych wyżej nieruchomości można uzyskać w Urzędzie Gminy w Dębnie pokój nr 206.

Wójt Gminy Dębno

(-) Wiesław Kozłowski

GC Trader z siedzibą w Warszawie.
ul. Wasilkowskiego 1a lok. 10

Copyright © 2012 - 2024 Otoprzetargi.pl
wdrozenie: Daniel Czerepak firma.dcode@gmail.com