

BURMISTRZ
TRZEMESZNA

ZARZĄDZENIE Nr 63 /2015
Burmistrza Trzemeszna
z dnia 10.04.2015.

w sprawie: ogłoszenia wykazu nieruchomości przeznaczonych do wynajmu w trybie bezprzetargowym

Na podstawie art. 35 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami.
(Dz. U. z 2014r. poz. 518 z późn. zm.)

Zarządzam, co następuje :

§ 1

1. Ogłaszam wykaz w sprawie wynajmu lokalu użytkowego położonego w Trzemesznie przy pl. św. Wojciecha 25, o powierzchni 24,30 m², składający się z jednego pomieszczenia.
2. Wykaz stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 2

Wykaz lokali użytkowych przeznaczonych do wynajmu w trybie bezprzetargowym wywiesza się na okres 21 dni w siedzibie Urzędu Miejskiego Trzemeszna oraz podaje do publicznej wiadomości poprzez ogłoszenie na stronie internetowej bip.trzemeszno.pl.

§3

Wykonanie zarządzenia powierzam Kierownikowi Referatu Gospodarki Nieruchomościami i Spraw Komunalnych.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

BURMISTRZ
Krzysztof Dereziński

WYKAZ

nieruchomości przeznaczonych do wynajmu w trybie bezprzetargowym.

1. Na podstawie art. 35 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2014r. poz. 518, z późn. zmian.), podaję do publicznej wiadomości, wywieszając na okres 21 dni w siedzibie Urzędu.

Lp	Adres nieruchomości	Oznaczenie nieruchomości	Własność	Pow. m ²	Opis nieruchomości	Sposób zagospodarowania	Okres umowy	Wysokość miesięcznego czynszu
1	Trzemeszno pl. św. Wojciecha 25	Działka nr 238 KW: PO1G/00050932/2	Gmina Trzemeszno	24,3	Lokal użytkowy , składający się z jednego pomieszczenia	Wynajem	Określony na 3 lata	16,06 zł/m ² miesięcznie netto + 23 % podatek VAT

2. Osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w wynajmie nieruchomości na podstawie art. 34 ust.1 i 2 cyt. wyżej ustawy lub odrębnych przepisów, proszone są o składanie wniosków w biurze nr 6 Urzędu Miejskiego Trzemeszna przy ul. Dąbrowskiego 2 w nieprzekraczalnym terminie 6 tygodni od dnia wywieszenia wykazu.

BURMISTRZ
Krzysztof Dereziński