

Załącznik do zarządzenia nr 0050.189.2018

Burmistrza Gminy Żmigród z dnia 8 sierpnia 2018 r.

Burmistrz Gminy Żmigród

działając na podstawie art. 28 ust.1, 35 ust.1 i ust. 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami
(tekst jedn. Dz. U. z 2018 r., poz. 121 z późn. zm.)

podaje do publicznej wiadomości

WYKAZ

nieruchomości niezabudowanej, stanowiącej własność Gminy Żmigród przeznaczonej do sprzedaży:

L.p.	Położenie działki - obręb	Numer Działki	Pow. działki	Opis nieruchomości	Cena zł	Forma sprzedaży	Przeznaczenie nieruchomości w planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Żmigród
1.	BARKOWO	Działka nr 157/5 AM 1	0,3502 ha (R IVb – 0,3502 ha)	Nieruchomość gruntowa, położona w miejscowości Barkowo w sąsiedztwie zabudowy zagrodowej i gruntów rolnych, teren o zadawalających walorach lokalizacyjnych, brak uzbrojenia, kształt niekorzystny, teren płaski, możliwości inwestycyjne średnie, dojazd z drogi gruntowej, stanowiącej własność Gminy Żmigród. Dla działki urządzona jest księga wieczysta nr WR1W/00055155/1 w Sądzie Rejonowym w Trzebnicy.	58.000,00 zł netto + 23 % podatku VAT	Sprzedaż w trybie ustnego przetargu nieograniczonego.	Nieruchomość objęta jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla obrębu Barkowo, w którym położona jest na obszarze oznaczonym symbolem MN/15 – teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, działka znajduje się w granicy strefy „OW” ochrony zabytków archeologicznych oraz w granicy projektowanego Parku Krajobrazowego „Wzgórza Trzebnickie”.

Wykaz niniejszy podaje się do publicznej wiadomości w dniach od 09 sierpnia 2018 r. do dnia 30 sierpnia 2018 r.

Osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w nabyciu nieruchomości na podstawie art. 34 powołanej ustawy mogą składać wnioski do Burmistrza Gminy Żmigród o jej nabycie w terminie do 20 września 2018 r.

Szczegółowe informacje o nieruchomości i warunkach sprzedaży można uzyskać w siedzibie Urzędu Miejskiego w Żmigrodzie, pok. 23 (II piętro), tel. 71 3853057 wewn. 31.

Żmigród, 8 sierpnia 2018 r.

BURMISTRZ

mgr inż. Robert Lewandowski