

Załącznik do zarządzenia nr 0050.12.2015
Burmistrza Gminy Żmigród z dnia 30 stycznia 2015 r.

W Y K A Z Nr AGN.6845.W.2.2015

gruntów rolnych przeznaczonych do oddania w dzierżawę w trybie przetargu nieograniczonego przez Gminę Żmigród na podstawie art.11 ust. 1, art. 13 ust. 1, art. 35 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tekst jedn. Dz. U. z 2014 r., poz. 518 z późn. zm.) oraz uchwały nr 0007.V.46.2011 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 31 marca 2011 r. w sprawie zasad gospodarowania nieruchomościami Gminy Żmigród (Dz. Urz. Woj. Dolnośląskiego Nr 81 z 15 kwietnia 2011 r., poz. 1235) i zarządzenia nr 41/07 Burmistrza Gminy Żmigród z dnia 19 kwietnia 2007 r. w sprawie wysokości czynszu dzierżawnego za grunty i lokale użytkowe Gminy Żmigród z późn. zm.:

L-p.	Obręb geodezyjny	Oznaczenie działki według numeru geodezyjnego	Pow. działki ha	Sposób zagospodarowania nieruchomości (cel dzierżawy)	Okres umowy	Wysokość rocznego czynszu wywoławczego
1.	ŻMIGRÓD	Nieruchomość niezabudowana, położona w granicy działek: nr 41/1 AM 32 nr 65/7 AM 33, w skład których wchodzi: Rola IVa – 0,1163 ha Łąka IV – 1,1020 ha	Łączna pow. : 1,2183 ha	Użytkowanie jako łąki i grunty orne	Czas nieokreślony	170,01 kg pszenicy, jednak nie mniej niż minimalna kwota czynszu określona na dany rok

1. Wykaz podaje się do publicznej wiadomości w okresie od 02 do 23 lutego 2015 r.
2. Szczegółowe warunki dzierżawy zostaną określone w umowie.
3. Kwota czynszu, określona w umowie dzierżawy w kg pszenicy, przeliczona będzie na podstawie średniej krajowej ceny skupu pszenicy za I półrocze danego roku; ogłoszonej przez Główny Urząd Statystyczny, jednak kwota ta nie może być niższa niż kwota minimalnego czynszu ustalona przez Burmistrza Gminy Żmigród.
4. Szczegółowe informacje o nieruchomościach, treści umowy dzierżawy oraz warunkach przetargu uzyskać można w siedzibie Urzędu Miejskiego w Żmigrodzie, pok. 23 (II piętro), tel. 71 3853057 wewn. 31.

Żmigród, dnia 30 stycznia 2015 r.

BURMISTRZ
Marek Paweł Jaworski