

regularny, zbliżony do prostokąta. Dojazd do działki bezpośrednio z drogi lokalnej, publicznej o nawierzchni asfaltowej. Działka gruntowa, częściowo uzbrojona, użytkowana rolniczo, przeznaczona pod zabudowę. Nie została wydana decyzja o warunkach zabudowy.

Adres nieruchomości
37-550 Duńkowice, poczta Radymno

Przeznaczenie gospodarcze nieruchomości
Grunty orne

Dla nieruchomości prowadzona jest dokumentacja
księga wieczysta (NKW) o numerze PR1J/00088841/1, Sąd Rejonowy w Jarosławiu V Wydział Ksiąg Wieczystych

Cena wywołania
81 375,00 zł (3/4 ceny sumy
oszacowania)

Najniższe postąpienie
814,00 zł

Suma oszacowania
108 500,00 zł

Wysokość rękojmi
10 850,00 zł

Złożenie rękojmi do
08.06.2026 r. 23:59

Termin licytacji
10.06.2026 r. 10:30 - 17.06.2026 r. 10:30

3 Działka nr 1147/3 obręb Duńkowice

Działka nr 1147/3 obręb Duńkowice, gmina Radymno jest nieruchomością gruntową o powierzchni 0,3985 ha. Działka w ewidencji gruntów oznaczona jest jako: Grunty orne R IV a o powierzchni 0,3985 ha. Teren działki płaski. Kształt działki regularny, zbliżony do prostokąta. Brak dojazdu do działki. Działka gruntowa, nieuzbrojona, użytkowana rolniczo, przeznaczona pod zabudowę. Nie została wydana decyzja o warunkach zabudowy.

Adres nieruchomości
37-550 Duńkowice, poczta Radymno

Przeznaczenie gospodarcze nieruchomości
Grunty orne

Dla nieruchomości prowadzona jest dokumentacja
księga wieczysta (NKW) o numerze PR1J/00088841/1, Sąd Rejonowy w Jarosławiu V Wydział Ksiąg Wieczystych

Cena wywołania
92 651,25 zł (3/4 ceny sumy
oszacowania)

Najniższe postąpienie
927,00 zł

Suma oszacowania
123 535,00 zł

Wysokość rękojmi
12 353,50 zł

Złożenie rękojmi do
08.06.2026 r. 23:59

Termin licytacji
10.06.2026 r. 11:00 - 17.06.2026 r. 11:00

4 Działka nr 1147/4 obręb Duńkowice

Działka nr 1147/4 obręb Duńkowice, gmina Radymno jest nieruchomością gruntową o powierzchni 0,3499 ha. Działka w ewidencji gruntów oznaczona jest jako: Grunty orne R IV a o powierzchni 0,3499 ha. Teren działki płaski. Kształt działki regularny, zbliżony do