

INFORMACJA

BURMISTRZ MIASTA I GMINY SIENIAWA

i n f o r m u j e, że w dniu **03.04.2019 r.** na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy w Sieniawie ul. Rynek 1 oraz w miejscowości Czerwona Wola został wywieszony **w y k a z d z i a ł e k** przeznaczonych do sprzedaży w formie przetargu ustnego nieograniczonego.
Wykaz zostaje wywieszony na okres 6 tygodni tj. do dnia **17.05.2019 r.**

Szczegółowe informacje zawiera **wykaz** lub można uzyskać w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy, tel. 16-622 70 63 wew. 34 .

Sieniawa, dnia 01.04.2019 r.

BURMISTRZ

inż. Adam Woś

Zamieszczono:

- 1.Tablica ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Sieniawie
- 2.Tablica ogłoszeń wsi Czerwona Wola
- 3.Strona internetowa Gminy Sieniawa: ogłoszenia
- 4.Biuletyn Informacji Publicznej UMiG Sieniawa: bip.sieniawa.pl
- 5.Gazeta ogólnopolska Monitor Urzędowy.Pl
- 6.a/a

WYKAZ
działek stanowiących własność Gminy Sieniawa przeznaczonych do sprzedaży w drodze przetargu ustnego nieograniczonego

Lp.	Nr działki	Numer KW	Pow. działki /ha/	Opis i położenie nieruchomości	Przeznaczenie wg. ewidencji gruntów	Sposób zagospodarowania	Forma sprzedaży	Cena wywoławcza a zł	Wadium zł	Uwagi
1	333	PR2R/00014354/5	5,60	Czerwona Wola	rolno-leśna	leśne	przetarg	207 500,00	20 750,00	
2	343	PR2R/00014354/5	1,67	Czerwona Wola	rolno-leśna	leśne	przetarg	29 500,00	2 950,00	

Termin składania wniosków przez osoby, którym przysługują pierwszeństwo w nabyciu nieruchomości na podstawie art. 34 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tj. Dz. U. 2018.121 z póź. zm.) **upływa dnia 17.05.2019 roku.**

Na obszarze wymienionych w tabeli działek nie ma aktualnie obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W czasie prowadzonego przetargu postąpienie nie może wynosić mniej niż 1 % ceny wywoławczej, z zaokrągleniem w górę do pełnych dziesiątek złotych.

Sieniawa, dnia 01.04.2019 r.

Wykaz zamieszczono:

1. Tablica ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Sieniawie
2. Tablica ogłoszeń wsi Czerwona Wola
3. a/a

BURMISTRZ

inż. Adam Woś