

Ogłoszenie z dnia 2014-04-18 - Wykaz gruntów przeznaczonych do wydzierżawienia

Tytuł	Wykaz gruntów przeznaczonych do wydzierżawienia
Data wydania	2014-04-18
Podmiot ogłaszający	Wójt Gminy Radziłów

Opis nieruchomości	Przeznaczenie nieruchomości w planie	Ustalenia dotyczące czynszu dzierżawnego	Uwagi
2	3	4	5
Grunt o pow.100 m ² położony w obrębie ewidenc. cyjnym 0020 Mścichy stano wiący część działki nr 237, sklasyfikowany jako pastwisko kl. VI i tereny zadrzewione na pastwisku kl. VI o pow. 100 m ² o uregulowanym stanie prawnym w KW Nr LM1G/00019943/3 zgodnie z którym przedmiot dzierżawy wolny jest od ciężarów, długów i zabezpieczeń bankowych.	Grunt zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy Radziłów Nr XXXVIII/189/02 z dnia 30 sierpnia 2002r. (opublikowaną w dzienniku Urzędowym Województwa Podlaskiego Nr 59, poz. 1328) przeznaczony został pod urządzenia infrastruktury technicznej – oczyszczalnię ścieków.	Wysokość rocznego czynszu dzierżawnego działki wynosi 160,00 zł. Czynsz wnoszony będzie w dwóch ratach półrocznych do końca lutego i września każdego roku i podlegał będzie waloryzacji o wskaźnik wzrostu cen towarów i usług konsumpcyjnych za poprzednie półrocze.	Okres dzierżawy 3 lata z przeznaczeniem na cele rolne

Autor: Jadwiga Cendrowska

Wprowadził: **Łukasz Rutkowski**Łukasz Rutkowski

e-mail: rutkowski@gminaradzilow.pl

telefon: 086 273 60 01

adres: ul. Plac 500-lecia 14

19-213 Radziłów

Opublikował: **Łukasz Rutkowski**Łukasz Rutkowski

e-mail: rutkowski@gminaradzilow.pl

telefon: 086 273 60 01

adres: ul. Plac 500-lecia 14

19-213 Radziłów

Data wprowadzenia do BIP: 2014-04-23

Data publikacji: 2014-04-23

Data modyfikacji: 2014-04-23

Udostępniający: **Jadwiga Cendrowska**

Wytwarzający/odpowiadający: **Łukasz Rutkowski**

Wprowadzający: **Łukasz Rutkowski**

Data wprowadzenia: **2014-05-09**

Modyfikujący: **Łukasz Rutkowski**

Data modyfikacji: **2014-05-09**

Opublikował: **Łukasz Rutkowski**

Data publikacji: **2014-05-09**