

**KARTA INFORMACYJNA W PRZEWODNIKU USŁUG  
URZĘDU MIASTA JELENIA GÓRA**



**ZGŁOSZENIE ZMIAN DANYCH OBJĘTYCH  
EWIDENCJĄ GRUNTÓW I BUDYNKÓW**

**Miejsce składania wniosku:**

1. WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU – REFERAT DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ – ul. Ptasia 2/3, pok.222, 231, tel. (075) 75-46-247

**Wymagane druki:**

2. Wniosek – zgłoszenie zmian danych ewidencji gruntów i budynków. Wzór wniosku w załączeniu.

**Wymagane załączniki:**

3.
  - Dokumenty stanowiące podstawę zmian zapisu w operacie ewidencji gruntów i budynków
  - Dowód uiszczenia opłaty - patrz punkt 4.

**Opłaty:**

4. Opłata za pełnomocnictwo – 17 zł.

**Dokumenty do wglądu:**

5. Dowód osobisty.

**Termin załatwienia sprawy:**

6. 1 miesiąc

**Wydział realizujący wniosek:**

7. WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU– ul. Ptasia 2/3, pok. 221 tel.  
(75) 75-46-394.

**Tryb odwoławczy:**

8. Nie dotyczy

**Opłata za odwołanie:**

9. Nie dotyczy

**Podstawa prawna:**

10.
  - Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tekst jednolity z 2015 r., Dz. U. z 2015 r. poz. 542 ze zm.),
  - Prawo geodezyjne i kartograficzne z dnia 17 maja 1989r.(tekst jednolity z 2015 r., Dz. U. z 2015 r. poz. 520 ze zm.).
  - Art. 6 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16.11.2006 r. (tekst jednolity z 2015 r. Dz.U. z 2015 r., poz. 783 ze zm.)

**Uwagi:**

11.

W przypadku braku możliwości wprowadzenia zmiany w zakresie zgłoszenia organ rozstrzyga sprawę w trybie ustawy Kodeks postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960 r. ( tekst jednolity z 2016r. Dz. U. z 2016 r., poz. 23). Wówczas zostaje przeprowadzone w oparciu o § 47 ust. 3 rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków postępowanie wyjaśniające zakończone decyzją administracyjną, od której służy prawo odwołania do Dolnośląskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego.

*data utworzenia: 1.02.2016 r.*

*zatwierdzona przez: Naczelnika Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru*