

GN.042.3.3.2018.JD

Zgodnie z art. 31 ustawy z dnia 26 marca 1982 r. o scalaniu i wymianie gruntów (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 908)

**zawiadamiam,**

że w dniu **16 lipca 2019r. (wtorek) o godz. 16:00** w remizie OSP w Lubojnie, ul. Strażacka 12, odbędzie się zebranie uczestników scalenia gruntów obrębu Lubojna, Lubojenka, Lubojenka Majątek gmina Mykanów.

Celem zebrania będzie zapoznanie uczestników scalenia z wynikami oszacowania gruntów.

Jednocześnie informuję, że wyniki przeprowadzonego szacunku gruntów, tj. mapy szacunku porównawczego gruntów, wyłożone będą następnie do publicznego wglądu, a mianowicie:

- w dniach od **17 lipca do 19 lipca**, w godzinach od **10.00 do 16.00**, w remizie OSP w Lubojnie
- w dniach od **22 lipca do 23 lipca**, w godzinach od **10.00 do 16.00** w świetlicy w Lubojence

Każdy, czyjego interesu prawnego dotyczą szacowane grunty, ma prawo zapoznać się z wynikami, złożyć ewentualne uwagi czy zastrzeżenia do dokonanego szacunku. Uwagi i zastrzeżenia można wносить zarówno na zebraniu zorganizowanym w dniu 16 lipca 2019r. jak i bezpośrednio geodecie – projektantowi scalenia w czasie wyłożenia wyników oszacowania gruntów do publicznego wglądu.

Informacja dostępna również na stronie [www.czestochowa.powiat.pl/scaleniagruntow](http://www.czestochowa.powiat.pl/scaleniagruntow)

**Otrzymują:**

1. Gmina Mykanów  
(tablica ogłoszeń)
2. Sołtys wsi Lubojna  
(tablica ogłoszeń)
3. Sołtys wsi Lubojenka i Lubojenka Majątek  
(tablica ogłoszeń)
- ④ Starostwo Powiatowe w Częstochowie  
(tablica ogłoszeń)
5. Województwo Śląskie - Częstochowskie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych  
- wykonawca prac scaleniowych
6. Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa
7. Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa
8. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Sieradzu
9. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Nadzór Wodny w Częstochowie
10. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe  
Nadleśnictwo Kłobuck
11. Śląska Izba Rolnicza
12. Powiat Częstochowski

**STAROSTA**  
*mgr Krzysztof Smela*