

## ZAWIADOMIENIE

Stosownie do art. 34 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1405 z późn. zm.) informuję o:

### wydaniu postanowienia o:

- I. Obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: **budowie zakładu polepszacza glebowego na działce nr 199/4 w obrębie geodezyjnym Mielno, gm. Grunwald, pow. ostródzki, woj. warmińsko-mazurskie.**
- II. Ustaleniu pełnego zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnego z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1405 z późn. zm.) ze szczególnym uwzględnieniem:
  - przewidywanych oddziaływań przedsięwzięcia na cele i przedmiot ochrony Obszaru Chronionego Krajobrazu Jeziora Mielno,
  - znajdującej się w sąsiedztwie zabudowy mieszkalnej oraz potencjalnie uciążliwego charakteru inwestycji. W przypadku braku danych literaturowych do obliczeń emisji należy wykonać badania stężeń związków (wytypowanych przez autora za istotne w aspekcie emisji), np. na podobnej lub bliźniaczej instalacji przed ich propagacją na bazie modelu matematycznego.

Strony postępowania mogą zapoznać się z treścią postanowienia w Urzędzie Gminy Grunwald z/s w Gierzwałdzie w pokoju Nr 2 w godzinach od 7:00 do 15:00.

Wnioski i uwagi w przedmiotowej sprawie mogą być wnoszone w formie pisemnej, ustnie do protokołu oraz za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Wnioski i uwagi można składać w sekretariacie Urzędu Gminy Grunwald z/s w Gierzwałdzie.

### Otrzymują:

1. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Grunwald
2. Tablica ogłoszeń sołectwa Mielno, gm. Grunwald
3. Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grunwald  
- [www.gminagrunwald.biuletyn.net](http://www.gminagrunwald.biuletyn.net)
4. aa.

WOJTT  
inż. Henryk Kacprzyk