

65812024

Łomża, dnia 15.01.2024

Sławomir Zacharczyk  
Przewodniczący Rady Gminy Łomża

- Kol. K. Wysocki  
- Kol. dr. Dobroszycki  
p.m  
16.01.2024

W P Ł Y N Ę Ł O  
URZĄD GMINY ŁOMŻA

D  
A  
T  
A

2024 - 01 - 15

Ilość zał. .... p-pis M. Orzi

P. A. Marek

P. A. Szepietowski

**ZAPYTANIE**

P. M. Rabędzki

WÓJT GMINY ŁOMŻA

Z up. Wójta  
mgr Cezary Zaborowski  
Zastępca Wójta

P. I. Buda (plk 1 i 4)  
Z up. Wójta  
mgr inż. Marcin Tabędzki  
Naczelnik Wydziału Gospodarki  
Przestrzenną i Urbanistyczną

Od pewnego czasu mieszkańcy miejscowości Boguszyce oraz Kisiołki informują mnie, że na ich terenach prowadzone są dziwne prace, nawożony jest gruz oraz ziemia w bardzo dużych ilościach. Powyższe czynności świadczą o tym, że na ich terenach mogą być prowadzone inwestycje. Obszar na którym prowadzone są prace jest terenem podmokłym. Wiosna oraz zima to czas kiedy wody gruntowe podnoszą się na skutek opadów deszczu jak również topnienia śniegu. Podnoszenie terenu poprzez nawożenie gruzu oraz ziemi powodować może podtopienia i zalewanie przyległych gospodarstw. Od zawsze tereny te zalewane są naturalnie.

Nigdy wcześniej nie były planowane na tym terenie inwestycje z uwagi na powyższe problemy.

Mieszkańcy twierdzą, że planowana jest budowa osiedla domów jednorodzinnych w miejscowości Kisiołki. W miejscowości Boguszyce natomiast planowana jest budowa drogi, która ma łączyć drogę powiatową z działkami w Kisiołkach na których ma powstać osiedle domów jednorodzinnych. Dodatkowo ma być wybudowany most do przeprawy przez strugę o nazwie Łomżyczka.

Jeżeli poruszone przez mieszkańców ww. miejscowości kwestie są prawdziwe proszę o udzielenie odpowiedzi na sesji jak również na piśmie:

1. jakie inwestycje planowane są na terenie miejscowości Boguszyce oraz Kisiołki.
2. z jakiego źródła będzie finansowana ta inwestycja;
3. czy gmina będzie partycypowała w kosztach budowy tej drogi wraz z przeprawą mostową.
4. kto zdecydował o wydaniu warunków zabudowy na terenie ww. miejscowości;

Sponzorem  
Sławomir Zacharczyk