

Łomża, dnia 24 września 2024 r.

WGP.6220.46.2024

**OBWIESZCZENIE**  
**WÓJTA GMINY ŁOMŻA**  
**o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

Działając na podstawie art. 38, 74 ust. 3 oraz 85 ust. 3 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 (Dz. U. 2024 r. poz. 1112 ze zm.) w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.) Wójt Gminy Łomża

**zawiadamia strony postępowania,**

że w dniu 24 września 2024 r. wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dziewięciu budynków mieszkalnych w zabudowie mieszkaniowej jednorodzinnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na terenie obejmującym dz. nr 50/7, 50/12, 50/13, 50/14, 50/15, 50/16, 50/17, 50/18, obręb Zosin, gm. Łomża

Z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy, w tym z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych II w Łomży, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce można zapoznać się w godzinach pracy Urzędu Gminy Łomża, ul. Marii Skłodowskiej Curie 1a, 18-400 Łomża, pokój nr 17.

Decyzję uważa się za doręczoną po upływie 14 dni od daty publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia. Za datę publicznego ogłoszenia przyjmuje się: 24.09.2024 r.

Od decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Łomża, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Z up. Wójta

mgr Klaudia Chutkowska  
Zastępca Naczelnika Wydziału Gospodarki  
Przestrzennej i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Gmina Łomża, 18-400 Łomża ul. Marii Skłodowskiej Curie 1a  
- strona internetowa [www.gminalomza.pl/bip](http://www.gminalomza.pl/bip)  
- tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Łomża.
2. Tablica ogłoszeń wsi Zosin,
3. a/a.