

Wójt Gminy Wizna  
pl. kpt. Władysława Raginisa 35  
18-430 Wizna

Wizna, dnia 28 marca 2025 r.

GŚ.6220.1.2025

### OBWIESZCZENIE


Działając na podstawie art. 74 ust. 3 i art. 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. z 2024 r. poz. 1112 ze zm.), a także art. 49 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572 ze zm.) zawiadamiam, że w dniu 28 marca 2025 roku została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **Budowie budynku inwentarskiego (obory) o obsadzie maks. do 115,3 DJP wraz z wewnętrznym pod rusztowym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności do 1600 m<sup>3</sup> oraz budowa szczelnego, bezodpływowego zbiornika na ścieki z udoju o pojemności do 10 m<sup>3</sup>, działki nr 103, 106 i 107 obręb Zanklewo, gmina Wizna.**

Informuję także o możliwości zapoznania się z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy w Urzędzie Gminy Wizna, pl. kpt. Władysława Raginisa 35, pok. nr 2 w dni robocze w godzinach 7<sup>30</sup> – 15<sup>30</sup> w terminie 14 dni od daty publicznego ogłoszenia.

Treść decyzji została udostępniona na stronie internetowej: <http://www.bip.wizna.pl/> w dniu 28 marca 2025 r.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do wiadomości poprzez zamieszczenie w dniu 28 marca 2025 r. na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Wizna, wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Wizna, pl. kpt. Władysława Raginisa 35 oraz przekazanie sołtysowi sołectwa Zanklewo celem wywieszenia go na tablicy ogłoszeń.

Zgodnie z art. 49 § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadomienie poprzez obwieszczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego obwieszczenia i udostępnienia w Biuletynie Informacji Publicznej.

Z up. Wójta  
  
mgr Renata Detkiewicz  
Kierownik Referatu  
Inwestycji i Gospodarki Komunalnej