

Osieczna, 20 października 2023 r.

**OBWIESZCZENIE**  
**Burmistrza Gminy Osieczna**

Na podstawie art. 85 ust. 3 i art. 74 ust. 3 pkt 1 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 2023 r. poz. 1094 ze zmianami) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775)

**zawiadamiam:**

o wydaniu w dniu 20 października 2023 r. decyzji Burmistrza Gminy Osieczna znak FE.6220.8.2023 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Wykonaniu urządzeń wodnych umożliwiających pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m<sup>3</sup>/h na ujęciu wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w miejscowości Frankowo, gm. Osieczna, pow. leszczyński, woj. wielkopolskie”, planowanego do realizacji na działkach ewidencyjnej nr 17/3 i 17/5, obręb geodezyjny Frankowo, gmina Osieczna

W związku z tym zawiadamia się Strony postępowania o możliwości zapoznania się z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy, w tym z opiniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu w siedzibie Urzędu Gminy Osieczna przy ul. Powstańców Wielkopolskich 6, 64-113 Osieczna, biuro nr 7 (I piętro) w godzinach pracy Urzędu, tj. poniedziałek od godz. 8.00 do godz. 16.00, wtorek – piątek od godz. 7.00 do godz. 15.00.

W niniejszym postępowaniu administracyjnym liczba stron przekracza 10, wobec czego, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy *o oś*, stosuje się przepis art. 49 *Kpa*. W takim przypadku doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia na stronie Biuletynu Informacji Publicznej [www.osieczna.biuletyn.net](http://www.osieczna.biuletyn.net)., na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Osieczna oraz na tablicy ogłoszeń w miejscowości Frankowo.

z op. BURMISTRZA  
Stawo...  
Sekr...  
Gminy