

Osieczna, 12 maja 2021 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 2020 r. poz. 283 ze zmianami) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zmianami)

**zawiadamiam:**

o wydaniu w dniu 12 maja 2021 r. decyzji znak FE.6220.4.2020 ustalającej środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na *Budowie dwóch budynków inwentarskich wraz z infrastrukturą towarzyszącą*, zlokalizowanego na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków nr 171/6, obręb geodezyjny Łoniewo, gmina Osieczna.

W związku z tym zawiadamia się Strony postępowania administracyjnego prowadzonego z wniosku Waldemara Pawłowskiego zam. Łoniewo 4, 64-113 Osieczna o możliwości zapoznania się z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie i Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki wodnej 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 w Sołectwie Łoniewo, w sposób zwyczajowo przyjęty.

z up. BURMISTRZA

Stefan Kusnierek  
Zastępca Burmistrza