

**SAMORZĄDOWE KOLEGIUM ODWOŁAWCZE
W SIEDLCACH
UL. PIŁSUDSKIEGO 38, 08-110 SIEDLCE
tel./fax (0-25)63-273-53, tel. 644-07-76**

Siedlce, dnia 12 czerwca 2023 r.

SKO.4000-1457/2023

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 3 ust. 1 pkt 11 w zw. z art. 85 ust. 3 w zw. z art. 33 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022, 1029),

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Siedlcach zawiadamia, że w związku z rozpatrywaniem wniosku o stwierdzenie nieważności decyzji Wójta Gminy Suchożebry z dnia 24 lutego 2015 r., znak GOC.6220.9.2014, którą określił środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia, polegającego na „budowie fermy drobiu wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działkach o nr ewid. gr. 522/2 i 522/3 obręb Kownaciska, gmina Suchożebry, powiat siedlecki, województwo mazowieckie,

zostało wydane w dniu 12 czerwca 2023 r. przez tutejsze Kolegium postanowienie Nr SKO.4000-1457/2023, którym Kolegium wstrzymało wykonanie decyzji Wójta Gminy Suchożebry z dnia 24 lutego 2015 r., znak GOC.6220.9.2014.

Jednocześnie zawiadamia się wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z jego treścią oraz dokumentacją sprawy w siedzibie Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach ul. Piłsudskiego 38 – pokój 908, od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00-15.00 w terminie 7 dni od daty ostatniego dnia publicznego ogłoszenia.

Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia - zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. 2023, 775/.

Obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach oraz poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach: www.skosiedlce.finn.pl w dniu 13 czerwca 2023 r.