

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

Siedlce, dnia 16 listopada 2023 r.

SKO.4000-2130/2023

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. 2023, 1094),

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Siedlcach zawiadamia, że w związku z rozpatrywaniem odwołania od decyzji Wójta Gminy Miedzna z dnia 8 września 2023 r., znak GK.6220.2.2020, którą odmówił wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie zespołu hal drobiarskich wraz z infrastrukturą towarzyszącą i zagospodarowaniem terenu na działkach o nr ew. 37, 41 położonych w miejscowości Wola Orzeszowska, gmina Miedzna, powiat węgrowski, województwo mazowieckie,

zostało wydane w dniu 16 listopada 2023 r. przez tutejsze Kolegium postanowienie nr SKO.4000-2130/2023, którym Kolegium stwierdziło uchybienie terminu do wniesienia odwołania.

Jednocześnie zawiadamia się wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z jej 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 28 listopada 2023 r.