

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 74 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 2023 r. poz., 1094), w związku z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz., 775 ze zm.) zawiadamiam, że w dniu 22.08.2023 r. wydana została decyzja o umorzeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie nowej kotłowni, suszarni, studni głębinowych, zbiorników przeciwpożarowych, hali produkcyjno – magazynowej z częścią socjalną oraz płyty fundamentowej i silosu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz zmiana sposobu użytkowania hali produkcyjno – magazynowej na lakiernię na terenie zakładu produkcyjnego MARDOM PRO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k. w m. Lipniki Stare, działki nr ew. 26, 27/4, 28/2, 29 30/1, 30/2, 31/1 oraz 37/3, gmina Pułtusk.

W związku z powyższym informuję, że z w/w decyzją można się zapoznać w siedzibie Urzędu Miejskiego w Pułtusku.

Od przedmiotowej decyzji stronom postępowania służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Burmistrza Miasta Pułtusk w terminie 14 dni od dnia dokonania publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Niniejsze obwieszczenie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej (<http://bip.pultusk.pl>), na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Pułtusku, na tablicy ogłoszeń Sołectwa Lipniki Stare oraz na tablicy ogłoszeń Sołectwa Nowe Przewodowo.

Z up. BURMISTRZA
Kierownik Wydziału Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska
mgr inż. Jolanta Zygmuntowicz