

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 49, 104, 105 § 2 ustawy z dn. 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572 t.j.); art. 74 ust. 3, art. 75 ust. 1, pkt. 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024r. poz. 1112 t.j.),

**PREZYDENT MIASTA SKARŻYSKA-KAMIENNEJ**

z a w i a d a m i a strony postępowania,

że po rozpatrzeniu wniosku **MESKO-ROL Sp. z o.o.**, ul. I. Mościckiego 51, 26-111 Skarżysko-Kamienna, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn: „**Budowa dwóch zbiorników na gaz płynny o całkowitej poj. 18,4 m3 wraz z zewnętrzną i wewnętrzną instalacją gazową na potrzeby budynków produkcyjnych w m. Skarżysko-Kamienna, ul. I. Mościckiego 51, dz. 1/101**”, w dniu 07.11.2024r., na wniosek strony, na prośbę której zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, zostało ono umorzone.

Zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572 t.j.), niniejsze zawiadomienie uznaje się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia tj. od dnia 12.11.2024r.

Strony postępowania mogą zapoznać się z treścią przedmiotowej decyzji w siedzibie Urzędu Miasta w Skarżysku-Kamiennej ulica Sikorskiego 18 oraz wnieść odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach al. IX Wieków Kielc 3, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia, tj. do dnia 10.12.2024r.

*Po tym terminie decyzja stanie się ostateczna i będzie podlegała wykonaniu.*

*Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania ma taki skutek, że staje się ona ostateczna i prawomocna.*

**Prezydent Miasta**

**Arkadiusz Bogucki**