

**WOS.6220.1.14.2022-2**

Dot. sprawy: WOS.6220.1.14.2022

## **ZAWIADOMIENIE**

Na podstawie art. 61 § 1 i § 4 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.), w związku z art. 73 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) zawiadamia się strony postępowania, że na wniosek firmy Stena Recycling Sp. z o.o. z dnia 10 listopada 2022 r.

### **zostało wszczęte postępowanie**

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie metody zbierania odpadów poprzez jej rozszerzenie o belowanie odpadów przed ich transportem na terenie zakładu Stena Recycling Sp. z o.o., ul. Rabowicka 2, Jasin, 62-020 Swarzędz.

Informuje się również, że wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz Starosty Poznańskiego z prośbą o wydanie opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

## **POUCZENIE**

W każdym stadium postępowania stronie przysługuje prawo przeglądu akt sprawy oraz sporządzania z nich notatek i odpisów. Z dokumentacją sprawy można zapoznać się w Wydziale Ochrony Środowiska Urzędu Miasta i Gminy w Swarzędzu, ul. Poznańska 25, Swarzędz, II piętro, pokój 214, w godzinach urzędowania tj.: poniedziałek 8.30 – 15.30; wtorek – piątek 8.00 – 15.00.

Ponieważ liczba stron postępowania przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, stosuje się przepis art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego – niniejsze zawiadomienie zostaje podane stronom do wiadomości poprzez zamieszczenie:

