

Wrocław, dnia 13 września 2022 r.

SKO 500/237/22

SKO 4136/14/22

ZAWIADOMIENIE O PRZEKAZANIU SKARGI WRAZ Z ODPOWIEDZIĄ NA SKARGĘ

Samorządowe Kolegium Odwoławcze we Wrocławiu zawiadamia, że przekazało Wojewódzkiemu Sądowi Administracyjnemu we Wrocławiu, otrzymaną w dniu 16 sierpnia 2022 r., skargę Spółki Akcyjnej EMKA z siedzibą w Żyrardowie na decyzję Kolegium z dnia 4 lipca 2022 r. (SKO 4136/14/22), utrzymującą w mocy - wydaną z upoważnienia Burmistrza Miasta i Gminy Syców - decyzję Naczelnika Wydziału Gospodarki Odpadami i Środowiska w Urzędzie Miasta i Gminy w Sycowie z dnia 17 marca 2022 r. (GOS.6220.34.2021) odmawiającą wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa zakładu do odzysku energii z odpadów o wydajności 400 kg/h na działce nr 13/3 obręb Syców w m. Syców, gmina Syców”, wraz z odpowiedzią na tę skargę.

Zgodnie z art. 33 § 1a ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2022 r. poz. 329, z późn. zm.), jeżeli przepis szczególnie przewiduje, że strony postępowania przed organem administracji publicznej są zawiadamiane o aktach lub innych czynnościach tego organu przez obwieszczenie lub w inny sposób publicznego ogłaszania - a taka sytuacja miała miejsce w sprawie objętej ww. skargą - osoba, która brała udział w postępowaniu i nie wniosła skargi, a wynik postępowania sądowego dotyczy jej interesu prawnego, jest uczestnikiem tego postępowania na prawach strony, jeżeli przed rozpoczęciem rozprawy złoży wniosek o przystąpienie do postępowania.

Wniosek taki można złożyć w Biurze Podawczym Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego we Wrocławiu (ul. Św. Mikołaja 78-79, 50-126 Wrocław; poniedziałek-piątek; godz. 8-15), za pośrednictwem operatora pocztowego lub elektronicznej skrzynki podawczej (e-PUAP) Sądu: /WSA_WROCLAW/SkrytkaESP (zasady elektronicznej komunikacji z Sądem znajdują się na stronie internetowej Sądu w MENU BIP w zakładce: E-SĄD/e-PUAP).

PREZES
Samorządowego Kolegium Odwoławczego
we Wrocławiu

Stanisław Hojda