

O B W I E S Z C Z E N I E
WÓJTA GMINY KROCZYCE

z dnia 29 kwietnia 2020r. UG-III.6220.00002.2020

Na podstawie art. 61§ 4, art. 49 i art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256) oraz 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 (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.),

zawiadamiam strony,

że na wniosek Pana Edwarda Klimsa działającego w imieniu „Klimsa Inwestycje Sp. k.” z siedzibą: ul. Kopernika 4/3, 40-064 Katowice zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 2MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną - Siedliszowice”. Zamierzona inwestycja realizowana będzie na obszarze Gminy Kroczyce w obrębie miejscowości Siedliszowice. Przedmiotem inwestycji jest budowa farmy fotowoltaicznej na terenie nieruchomości oznaczonej numerami ewidencyjnymi 1/5 i 1/12 w Siedliszowicach.

W związku z powyższym informuję strony postępowania o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz o możliwości składania uwag i wniosków w postępowaniu w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego obwieszczenia.

Zgodnie z powołanymi przepisami doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od daty publicznego ogłoszenia. Strony mogą zapoznać się z aktami w/w sprawy w Referacie Gospodarki Komunalnej, Przestrzennej i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy w godz. od 7.30 do 15.30 po przednim telefonicznym umówieniu terminu spotkania.

Informuję, że Wójt Gminy Kroczyce wystąpił o wydanie opinii do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zawierciu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Nadzór Wodny w Koniecpolu w przedmiotowej sprawie. Z treścią wniosku oraz kartą informacyjną przedsięwzięcia można zapoznać się jak wyżej.


WÓJTA
inż. Stefan Pantak