

OBWIESZCZENIE
Wójta Gminy Czernica

Na podstawie art. 10 § 1 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.)

ZAWIADAMIAM STRONY

o podjęciu z dniem 14 grudnia 2020 r. zawieszono w dniu 24 listopada 2020 r. postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Rewitalizacja i udroźnienie starorzecza na rzece Odrze (km 227+250) w miejscowości Ratowice, gm. Czernica, wraz z zagospodarowaniem potencjału energetycznego piętrowej wody”.

UZASADNIENIE

W dniu 24 listopada 2020 r. postanowieniem znak: OiSO.6220.5.2020.PK Wójt Gminy Czernica zawiesił postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla pn. „Rewitalizacja i udroźnienie starorzecza na rzece Odrze (km 227+250) w miejscowości Ratowice, gm. Czernica, wraz z zagospodarowaniem potencjału energetycznego piętrowej wody” do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. W dniu 14 grudnia 2020 r. wnioskodawca przedłożył raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla ww. inwestycji. Dnia 18 grudnia 2020 r. Wójt Gminy Czernica wydał postanowienie o podjęciu zawieszono postępowania.

Wobec powyższego postępowanie zostało odwieszono.

INFORMUJĘ

o możliwości zapoznania z dokumentacją w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację w/w przedsięwzięcia w terminie 7 dni od doręczenia zawiadomienia, w siedzibie Urzędu Gminy Czernica, ul. Kolejowa 3, od poniedziałku do piątku w godzinach pracy Urzędu (po wcześniejszym umówieniu terminu).

Otrzymują:

1. Mateusz Trela
2. Strony postępowania zgodnie z wykazem stron (strony otrzymują zgodnie z art. 49 KPA)
3. a/a

