

OŚ.6220.5.2016

Cedry Wielkie, dnia 19.10.2016 r.

OBWIESZCZENIE

Wójt Gminy Cedry Wielkie, zgodnie z art. 33, art. 34, art. 35 oraz 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 o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz.U. 2016, poz. 353) podaje do publicznej wiadomości, że w dniu 19.10.2016 r., na wniosek Pani Violetty Binięda Pełnomocnika Gminy Cedry Wielkie, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

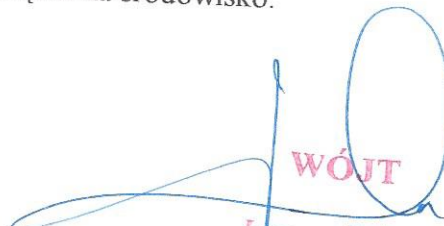
„Budowa przystani kajakowych w miejscowościach Błotnik i Trzciniśko w Gminie Cedry Wielkie”

Według obowiązujących przepisów w/w ustawy, w terminie 21 dni od daty ukazania się niniejszego obwieszczenia każdy ma możliwość zapoznania się z treścią wniosku i dołączoną dokumentacją oraz składanie uwag i wniosków w sekretariacie Urzędu Gminy Cedry Wielkie, 83-020 Cedry Wielkie, ul. M. Płażyńskiego 16, w godzinach 8-15.

Dane o wniosku o wydanie ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia, zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Cedrach Wielkich na stronie www.cedry-wielkie.pl oraz w bazie danych OOS pod adresem: <http://bazaos.gdos.gov.pl/>

Jednocześnie informuję, że pismem OŚ.6220.5.2016 z dnia 19.10.2016 r. wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszczu Gdańskim o opinię w sprawie co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.




WÓJT
Janusz Goliński

Niniejsze obwieszczenie zostało umieszczone na okres 21 dni na:

1. Tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Cedry Wielkie
2. Tablicy ogłoszeń sołectwa Błotnik
3. Tablicy ogłoszeń sołectwa Trzciniśko
4. Stronie internetowej Urzędu Gminy Cedry Wielkie