

**ZAWIADOMIENIE**  
**o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia**

Zgodnie z art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.) Wójt Gminy Dąbrowa Chełmińska

**zawiadamia**

że dnia 07.12.2015 r. wpłynął wniosek (uzupełniony 28.12.2015 r.), od Pana Marcina Grzebienia zamieszkałego przy ul. Leśnej nr 10 w Ostromecku działającego w imieniu i na rzecz Anny Młyńskiej zamieszkałej przy ul. Łęckiej nr 2 w Czarzu, gmina Dąbrowa Chełmińska, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie czasowej stacji kontenerowej na paliwa płynne i stanowisko gazu wraz ze sklepem wielobranżowym**” na działce nr: **158/3 w miejscowości Czarze**.

Organem administracji właściwym do wydania decyzji w tej sprawie jest Wójt Gminy Dąbrowa Chełmińska, zaś organami biorącymi udział w ocenie oddziaływania na środowisko, właściwymi do wydania opinii i dokonania uzgodnienia są: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy i Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

W związku z powyższym **zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy, składania uwag i wniosków w formie pisemnej, ustnie lub drogą elektroniczną, w terminie 21 dni, tj. od 04 stycznia do 25 stycznia 2016 r. wyłącznie**. Akta sprawy są dostępne w siedzibie Urzędu Gminy w Dąbrowie Chełmińskiej, ul. Bydgoska 21, biuro nr 2, w godzinach 7:30 - 15:30, wtorek 7:30 - 18:00, piątek 7:30 - 13:00.

Złożone uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Wójta Gminy Dąbrowa Chełmińska przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

WÓJT

*mgr inż. Radosław Ciechacki*

Wywieszono na tablicy ogłoszeń dnia: .....

.....  
(podpis)

Zdjęto z tablicy ogłoszeń dnia: .....

.....  
(podpis)