

Obwieszczenie  
Wójta Gminy Pacyna  
z dnia 22 października 2015r.  
o wszczęciu postępowania administracyjnego

IOŚZP. 6220.19.2015

Działając na podstawie art. 73 ust. 1 oraz art. 74 ust 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.) oraz w oparciu o art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz.267, z późn. zm.) w związku z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na skupie złomu na działce nr ew. 339/1 w m. 09-541 Pacyna, ul. Towarowa 4 (obręb geodezyjny Model), gm. Pacyna złożonym przez P.H.U. Multirol Wodzyński Mirosław ul. Łukasiewicza Nr 11, 09-541 Pacyna.

ZAWIADAMIAM

że w dniu 22 października 2015r. zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na skupie złomu na działce nr ew. 339/1 w m. 09-541 Pacyna, ul. Towarowa 4 (obręb geodezyjny Model), gm. Pacyna. Z przedłożoną dokumentacją można się zapoznać w tutejszym urzędzie pokój nr 14, w godzinach pracy urzędu (tel. 24 /28.58.046) w okresie 21 dni tj. od dnia 22.10.2015 r. do dnia 12.11.2015 r.

Równocześnie zawiadamia się, że stosownie do art. 63 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.) Wójt Gminy Pacyna wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyninie o wydanie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Pacyna  
/-/ Krzysztof Woźniak