



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Rzeszów, 2010-12-16

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

RDOŚ-18-WOŚ-6613-26-52/15/10/kr

OBWIESZCZENIE

Stosownie do 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 o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227 ze zm.) i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), w związku z wnioskiem Podkarpackiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie, ul. Hetmańska 9, 35-959 Rzeszów, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa suchego zbiornika retencyjnego „Faliszówka” na potoku Czarne Błoto na terenie m. Faliszówka, Poraj gm. Chorkówka woj. podkarpackie”;

**REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE
ZAWIADAMIA STRONY POSTĘPOWANIA**

I. W dniu 16 grudnia 2010 r. zostało wydane postanowienie, w którym stwierdzono konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i zobowiązano Inwestora do sporządzenia Raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, określając jednocześnie zakres raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

II. W dniu 16 grudnia 2010 r. zostało wydane postanowienie dotyczące zawieszenia postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia, do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Ww. postanowienia znajdują się do wglądu w Wydziale Ocen Oddziaływania na Środowisko Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie, w pokoju nr 46 (al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów) oraz w siedzibie Urzędu Gminy Chorkówka oraz Starostwa Powiatowego w Krośnie, w godzinach pracy Urzędów.

Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE

Magdalena Grabowska
II Z-ca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska