

Śrem, 2 lutego 2016 roku

PPSOŚ.6220.8.2015.BM

OBWIESZCZENIE

BURMISTRZA ŚREMU

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23), w związku z 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. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.) informuję, że Burmistrz Śremu w toku prowadzonego postępowania w sprawie z wniosku Wielkopolskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu, ul. Piekary 17, 61-823 Poznań, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **odbudowie Kanału Grzymisławskiego (rz. Pysząca), gm. Śrem, woj. wielkopolskie**, wystąpił pismami z dnia 2 lutego 2016 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań dla planowanego przedsięwzięcia oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Śremie o wyrażenie opinii w sprawie warunków realizacji planowanego przedsięwzięcia.

Z treścią pism można zapoznać się w Urzędzie Miejskim w Śremie (Plac 20 Października 1, pok. nr 16) w godzinach urzędowania to jest od 7⁰⁰ - 15⁰⁰ lub u sołtysa wsi Pysząca (Pan Artur Śniegocki, Pysząca, ul. Podgórna 5), Ostrowo (Pan Marian Klemm, Ostrowo 17) i Grzymysław (Pani Danuta Dudek, Grzymysław 18 A).

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 20 - zgodnie z 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 - niniejsze zawiadomienie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w gablotach informacyjnych w miejscowości Pysząca, Ostrowo i Grzymysław, na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Śremie oraz w siedzibie Urzędu Miejskiego w Śremie, a także w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Urzędu pod adresem www.srem.pl.