

Obwieszczenie

Na podstawie art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. , poz. 1235 ze zm.)

Burmistrz Międzyzdrojów podaje do publicznej wiadomości,

że w dniu 13. lipca 2015r. została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znak: SGK.6220.3.2015.ES.6, dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Budowie i przebudowie oczyszczalni ścieków komunalnych w Międzyzdrojach” realizowanego w ramach projektu „Uporządkowanie gospodarki ściekowej oraz modernizacja oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji Międzyzdroje”, na działce nr 491 w Międzyzdrojach, obr. 19 Międzyzdroje.

Postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie prowadzono na wniosek złożony przez Pana Andrzeja Stelmaszczyka, Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej „Biprowod-Warszawa”, ul.Broniewskiego 3, 01-785 Warszawa, reprezentującego Gminę Międzyzdroje.

Z treścią decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia oraz z dokumentacją sprawy, w tym opiniami :
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie,
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kamieniu Pomorskim,
można zapoznać się w Urzędzie Miejskim w Międzyzdrojach, ul.Książąt Pomorskich 5, pok. nr 2, w godzinach pracy Urzędu (w poniedziałki, wtorki i czwartki w godzinach od 8.00 do 15.30, w środy w godzinach od 8.00 do 17.00, w piątki w godzinach od 8.00 do 14.00), tel. 9132 75 656.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Międzyzdrojach : www.bip.miedzzydroje.pl (Ogłoszenia, obwieszczenia) oraz wywieszenie na tablicy informacyjnej w Urzędzie Miejskim w Międzyzdrojach przy ul.Książąt Pomorskich 5.

Data publicznego ogłoszenia : 14. lipca 2015r.

wywieszono na tablicy informacyjnej Urzędu Miejskiego w dniu :	14.07.15r.
na okres 21 dni, tj. do :	
zdjęto w dniu :	