

2011-09-08 11:33:52

Informacja Prezydenta Miasta Elbląga Nr GKIOŚ-OS.6220.17.2011.AZ z dnia 26.08.2011r. o zamieszczeniu, w publicznie dostępnym wykazie danych o środowisku i jego ochronie, danych o uzupełnieniu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia

„Budowa małych elektrowni wodnych w celu produkcji odnawialnej energii elektrycznej w Elblągu rzeka Kumiela ulica Kościuszki”

Działając na podstawie art. 21 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. nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) informuje o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie <http://www.ekoportal.pl/jetspeed/portal/portal/wykaz.psm?stl=1&unit=5280&type=E> danych o uzupełnieniu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia: „**Budowa małych elektrowni wodnych w celu produkcji odnawialnej energii elektrycznej w Elblągu rzeka Kumiela ulica Kościuszki**”. Inwestor: Pan Michał Ziemak ul. Dębowa 15, 82-300 Elbląg.

Informuje się o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy w Urzędzie Miejskim w Elblągu, ul. Łączności 1, pokój nr 241, w którym jest ona wyłożona do wglądu w godz. 7³⁰ - 15³⁰. Uzupełnienie do raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko dostępne jest w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu <http://um-elblag.samorzady.pl/kat/id/114>

Wszelkie uwagi i wnioski dotyczące przedmiotowej sprawy można składać pocztą elektroniczną na adres dgkios@umelblag.pl lub pisemnie do Departamentu Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Elblągu w terminie 21 dni od daty ukazania się niniejszej informacji. Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Prezydent Miasta Elbląga.

Informacje o artykule

Autor:

Zredagował(a): Barbara Chowalko

Data udostępniania: 08.09.2011 11:33

Data ostatniej modyfikacji:

Liczba wyświetleń: 642

Artykuł pobrano z serwisu: um-elblag.samorzady.pl

Dane zapisane w dniu: 2026-05-31 14:19:02