

2009-01-29 15:27:20

## **Informacja z dnia 29.01.2009r. o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o raporcie**

Przebudowa drogi powiatowej ul. Bolesława Chrobrego w Elblągu wraz ze zlokalizowanym w jej ciągu obiektem mostowym  
**Prezydent Miasta Elbląga**

działając na podstawie art. 21, art. 33 oraz art. 79 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) podaje do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia: **"Przebudowa drogi powiatowej ul. Bolesława Chrobrego w Elblągu wraz ze zlokalizowanym w jej ciągu obiektem mostowym"** inwestor: Gmina Miasto Elbląg, autor: mgr inż. Maria Ebelt, styczeń 2009r.

Informuje się o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy w Urzędzie Miejskim w Elblągu, ul. Łączności 1, pokój nr 100, w godz. 7<sup>30</sup> - 15<sup>30</sup> oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu <http://um-elblag.samorzady.pl/?k=114>. Wszelkie uwagi i wnioski dotyczące przedmiotowej sprawy można składać pocztą elektroniczną na adres [wgkios@umelblag.pl](mailto:wgkios@umelblag.pl) lub pisemnie do Wydziału Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Elblągu w terminie 21 dni od daty ukazania się niniejszej informacji

### **Informacje o artykule**

**Autor:** Prezydent Miasta Elbląg  
**Zredagował(a):** Barbara Chowańko  
**Data udostępniania:** 29.01.2009 15:27  
**Data ostatniej modyfikacji:** 29.01.2009 15:28  
**Liczba wyświetleń:** 1765  
**Artykuł pobrano z serwisu:** [www.um-elblag.samorzady.pl](http://www.um-elblag.samorzady.pl)  
**Dane zapisane w dniu:** 2026-05-10 18:34:13