

Prudnik, 24.09.2014r.

OBWIESZCZENIE BURMISTRZA PRUDNIKA

Działając na podstawie:

- art. 38 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) **zawiadamia się społeczeństwo;**
- art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013r. Nr 267 ze zm.) w związku z art. 74 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 (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 1235, z późn. zm.) **zawiadamia się strony postępowania o wydaniu decyzji nr GK.II.6220.9.2013.2014 z dnia 24.09.2014r. uchylającej decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Projekt budowlany i wykonawczy rozbiórki istniejącego i budowy nowego mostu nad rz. Prudnik w ciągu drogi krajowej nr 40 w km. 18+791 w m. Prudnik” z dnia 23.01.2014r. Nr GK.II.6220.9.2013.**

Decyzja uchylająca została wydana na wniosek Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Opolu, ul. Niedziałkowskiego 6, 45-085 Opole.

Z decyzją można się zapoznać w Wydziale Gospodarki Komunalnej, Ochrony Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miejskiego w Prudniku, przy ul. Kościuszki 3, pok. nr 3 od poniedziałku do piątku w godz. 7.15-15.15.

Podanie informacji do publicznej wiadomości nastąpi poprzez jej umieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Prudniku oraz na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Prudniku (www.bip.prudnik.pl) i w rejonie inwestycji (most, ul. Batorego).

BURMISTRZ

mgr inż. Franciszek Fejdych

Otrzymują:

1. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddz. w Opolu , ul. Niedziałkowskiego 6
45-085 Opole

Do wiadomości:

1. Tablica ogłoszeń w/m
2. Strona internetowa bip Urzędu Miejskiego w Prudniku
3. Rejon planowanego przedsięwzięcia ul. Batorego
4. Strony poprzez obwieszczenie
5. a/a