



# GENERALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

Warszawa, dnia 01. 07. 2016 r.

DOOŚ-OAII.4200.14.2016.ew.6

## ZAWIADOMIENIE

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U.2016.23 j.t.), dalej *kpa*, 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.2016.353 ze zm.), dalej ustawą *oos*,

### **zawiadamiam strony postępowania,**

że w toku prowadzonego postępowania w sprawie zmiany ostatecznej decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 31 sierpnia 2011 r., znak: WOOŚ-II.4200.8.2011.JI, ustalającej środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na „*Rozbudowie drogi krajowej Nr 7 do parametrów drogi ekspresowej, na odcinku od km 225+100 do początku obwodnicy Płońska (km 295+700) według wariantu 4/R, zreformowanej w części decyzją Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 6 kwietnia 2012 r., znak: DOOŚ-idk.4200.57.2011.ew.21, w dniu 30 czerwca 2016 r. wystąpiono do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie o opinię w sprawie warunków realizacji przedsięwzięcia dla wnioskowanej zmiany.*

Wywieszono w dniach: .....

Pieczęć urzędu

Z wyrażeniem  
Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
Dyrektor Biura Dokumentacji  
Ocen Oddziaływania na Środowisko  
Joanna Zarzecka

Art. 74 § 3 ustawy *oos* Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Art. 49 kpa. Strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.