

OBWIESZCZENIE

Prezydenta Miasta Tomaszowa Mazowieckiego

Prezydent Miasta Tomaszowa Mazowieckiego, działając na podstawie art. 33 ust. 1, w związku z art. 79 ust. 1 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 ze zm.) oraz Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zawiadamia, że w dniu 24 maja 2012r. wpłynął wniosek Pani Eweliny Krystek, Dyrektor Biura PUH „EKOPERFEKT” z/s ul. Niecała 19, 97-200 Tomaszów Maz. działającej w imieniu Stowarzyszenia Sportów Motorowych, Motokrosowych i Motorowodnych „TARIP ” o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie toru motokrosowego, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 45 obręb 5 w Tomaszowie Mazowieckim.

Mając na uwadze, opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tomaszowie Mazowieckim, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz Prezydenta Miasta Tomaszowa Mazowieckiego BAM.6220.7.p.2012.JS z dnia 16.07.2012r. przystąpiono do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organem administracji właściwym do wydania decyzji w tej sprawie jest Prezydent Miasta Tomaszowa Mazowieckiego, zaś organami biorącymi udział w ocenie oddziaływania na środowisko, właściwymi do wydania opinii i dokonania uzgodnienia będą Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Mazowieckim oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi.

Jednocześnie zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy, składania uwag i wniosków w formie pisemnej, elektronicznej i ustnej w Biurze Architekta Miasta Urzędu Miasta w Tomaszowie Mazowieckim, ul. P.O.W. 10/16 (II piętro, pok. 43; godziny urzędowania pon. – pt. 7³⁰ -15³⁰; śr. 7³⁰ - 17⁰⁰). Złożone uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Prezydenta Miasta Tomaszowa Mazowieckiego przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.