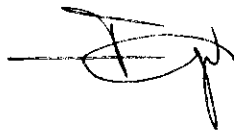


Alicja Wlach
Radna Rady Miejskiej Cieszyna



Cieszyn, 14.09.2013 r.

Burmistrz Miasta Cieszyna

WNIOSEK

do projektu budżetu gminy Cieszyn na rok 2014

Składam wniosek o ujęcie w projekcie budżetu miasta Cieszyna na rok 2014 niezbędnych środków na wyznaczenie w trakcie oznakowania pasów komunikacyjnych – po wykonaniu nowej nawierzchni dróg gminnych w związku z zakończeniem w ich obrębie inwestycji dotyczących sieci kanalizacyjnych i wodociągowych – wydzielonych ścieżek rowerowych, tam, gdzie szerokość dróg na to pozwala. Wnioskuje ponadto o przeznaczeniu środków na wydzielanie ścieżek rowerowych w trakcie wymiany nawierzchni chodników odpowiedniej szerokości – zarówno na zróżnicowanie rodzaju nawierzchni (dla ścieżek rowerowych najlepsza jest nawierzchnia asfaltowa) jak i odpowiednie ich oznakowanie.

W moim odczuciu będzie to możliwe np. na ul. 3 Maja, ul. Stalmacha, a być może i ul. K. Miarki co w połączeniu ze ścieżką rowerową wzdłuż Alei Łyska stanowiłoby już pewien kompleks bezpiecznej dla rowerzystów przestrzeni miejskiej.

Proszę również o ujęcie tego problemu w rozmowach ze Starostą powiatu cieszyńskiego na temat wspólnych działań w obrębie dróg powiatowych na terenie Miasta.

Uzasadnienie

W ostatnim czasie daje się zauważyć w Cieszynie istotny wzrost liczby osób, w tym rodzin z małymi dziećmi, uprawiających rekreację rowerową lub korzystających z rowerów w drodze do i z pracy. Wydzielenie dla nich oddzielnych pasów z pewnością nie tylko zwiększy bezpieczeństwo rowerzystów, ale i ułatwi oraz uporządkuje ruch kołowy kierowcom pojazdów samochodowych, poprawi też wizerunek Cieszyna jako gminy turystycznej. Tendencję taką można zauważyć w wielu miastach Polski, jeżeli można więc to zrobić minimalnym kosztem, to tym bardziej warto. Realizacja tego wniosku wpisuje się w aktualną Strategię Rozwoju Miasta Cieszyna.

Mam nadzieję, że konieczność zapewnienia bezpieczeństwa kierującym pojazdami, w tym rowerzystom, znajdzie odzwierciedlenie w przyszłorocznym budżecie Miasta Cieszyna.

Z poważaniem

