

Poprawa bezpieczeństwa na czterech przejściach dla pieszych na ul. 3 Maja oraz budowa stacjonarnego miasteczka rowerowego przy Szkole Podstawowej Nr 4 w Ostrowi Mazowieckiej nr POIS.03.01.00-00-0257/22

Cele projektu

Projekt ma na celu poprawę bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego. Aktywne przejścia będą informować kierowców o zbliżeniu się przechodnia do przejścia dla pieszych. Wpłynie to na bezpieczeństwo i komfort przejścia pieszego przez jezdnię. Instalacja przejść zminimalizuje ryzyko wypadków z udziałem pieszych, pomoże także kierowcom lepiej zauważyć pieszego na jezdni.

Miasteczko rowerowe będzie spełniało funkcję edukacyjną dla uczniów, którzy przygotowują się do egzaminu na kartę rowerową. Będzie także służyło do nauki jazdy na rowerze najmłodszym mieszkańcom miasta. Ulokowanie miasteczka przy Szkole Podstawowej Nr 4 uzupełni ofertę rekreacyjną nowo powstałego podwórka Nivea. Istniejąca sieć ścieżek rowerowych na terenie Ostrowi Mazowieckiej powoduje, że coraz więcej osób korzysta z rowerów w celach rekreacyjnych oraz przemieszczając się do szkoły i pracy. Stąd też powstał pomysł budowy miasteczka rowerowego, które pomoże w nabywaniu umiejętności jazdy rowerem i zachęci dzieci do poznawania przepisów ruchu drogowego.

Planowane efekty

Projekt zakłada realizację czterech aktywnych przejść dla pieszych zlokalizowanych na terenie miasta Ostrów Mazowiecka na ul. 3 Maja: dwóch przejść w pobliżu Szkoły Podstawowej Nr 1, jednego przejścia w pobliżu Urzędu Miasta, jednego przejścia w pobliżu Starostwa Powiatowego. Wszystkie przejścia znajdują się przy głównym trakcie komunikacyjnym w mieście, przy którym zlokalizowane są budynki mieszkalne wielorodzinne oraz większość budynków użyteczności publicznej. Zadanie polega na polepszeniu oznakowania istniejących przejść dla pieszych, co zwiększy bezpieczeństwo w okolicy szkoły, a także poprawi widoczność przechodniów w okresie jesienno-zimowym. Przejścia będą posiadały zsynchronizowane ze sobą elementy, tj. np. czujnik ruchu, punktowe elementy odblaskowe, lampy wczesnego ostrzegania umieszczone nad znakiem drogowym, oznakowanie poziome w formie białych pasów wykonanych w technologii grubowarstwowej chemoutwardzalnej masy. Dzięki instalacji aktywnych przejść dla pieszych kierowcy będą informowani o zbliżeniu się przechodnia do przejścia dla pieszych, co pozwoli na bezpieczne i komfortowe przejście pieszego przez jezdnię.

W ramach projektu zrealizowane zostanie także stacjonarne miasteczko rowerowe przy Szkole Podstawowej Nr 4 w Ostrowi Mazowieckiej. Miasteczko będzie służyło do nauki jazdy na rowerze. Ponadto będzie stanowić bazę do nauki przepisów ruchu drogowego dla uczniów z terenu miasta Ostrów Mazowiecka. Dla dzieci będzie to doskonałe miejsce do doskonalenia nauki jazdy na rowerze, ale także miejsce poznawania przepisów ruchu drogowego oraz praktycznego szkolenia w zakresie ruchu pieszych.

Wartość projektu: 515 732,05 zł

Wkład Funduszy Europejskich: 438 372,24 zł