



Tramwaje bardziej przyjazne dla niewidomych

2012-02-14

Na krakowskie ulice wyjechał tramwaj, w którym został zamontowany specjalny, emitujący dźwięk przycisk do otwierania drzwi. Takie rozwiązanie ułatwia wejście do tramwajów osobom niewidomym i słabo widzącym.

Przycisk usytuowany jest przy drzwiach przeznaczonych do wsiadania dla osób niepełnosprawnych. Rozwiązanie docenili już podopieczni ze Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego dla Dzieci Niewidomych i Słabowidzących w Krakowie. Jak sami przyznają dla nich jest to znakomite ułatwienie w podróżowaniu komunikacją miejską w Krakowie.

Specjalny przycisk został zamontowany na próbę w jednym tramwaju, który najczęściej kursuje na liniach nr 1, 14 i 22. „Po akceptacji rozwiązania przez środowiska osób niepełnosprawnych, planujemy montaż tego rodzaju przycisków we wszystkich pojazdach, przy drzwiach przeznaczonych do wsiadania dla osób niepełnosprawnych” – informuje Marek Gancarczyk, rzecznik prasowy MPK SA.

Nie jest to jedyne, przygotowane ostatnio udogodnienie dla pasażerów. Już wkrótce na drzwiach pojazdów, które posiadają niskopodłogowe wejścia zostaną naklejone piktogramy o dużej powierzchni przedstawiające wózek inwalidzki oraz wózek dziecięcy. Wszystko po to, aby osoby niepełnosprawne, a także podróżujące z dziećmi w wózkach mogły sprawnie zlokalizować wejście, którym najłatwiej mogą dostać się do tramwaju i autobusu. Ten sposób oznakowania będzie szczególnie pomocny w tych pojazdach, gdzie istnieje tylko jedno wejście zlokalizowane w obrębie niskiej podłogi pojazdu, a więc np. w wagonach EU8N, kursujących np. na linii nr 11, 20.

Przypomnijmy, że w Krakowie wszystkie kursujące autobusy posiadają niską podłogę. Posiada ją także prawie połowa krakowskich pociągów tramwajowych. Większość tramwajów oraz spora część autobusów jest wyposażona w system głosowego zapowiadania przystanków. (M)