

Automatické parkovací zařízení pro kola v Kolíně

10.4.2019 15:33

Registrační číslo projektu: CZ.06.1.37/0.0/0.0/17_100/0006382

Projekt řeší vybudování parkovacího systému B+R v prostoru významného dopravního uzlu - autobusového a vlakového nádraží v Kolíně. Bude se jednat o plně automatický samoobslužný systém s 24 hodinovým provozem, který umožní bezpečné uložení kola včetně cyklistického vybavení apod. při cestě ke spojům hromadné dopravy. Systém ukládání/ výdeje jízdních kol zabrání vlivu počasí na kola a přístupu třetích osob k nim, bude řízen SW s informačními výstupy o procesu manipulace s koly a jejich umístění.

Cílem projektu je vybudovat samostatný, bezobslužný parkovací systém pro více než 100 kol, který bude v provozu 24 hodin denně s efektivním využitím stále vzácnějšího místa a plochy pro kompaktní a bezpečné uložení kol se zařízením a SW pro ukládání a vyzvedávání kol a monitorování systému. Stěny parkovacího systému budou využity jako informační nosič panelů s informacemi o spojích hromadné dopravy a dalších aktuálních událostech, případně dopravní situaci ve městě apod.

Realizace projektu by měla díky nově vzniklé možnosti ukládání jízdních kol způsobit jejich masovější používání, zejména při cestách s pokračováním v některém prostředku veřejné dopravy a pozitivně ovlivnit snižování individuální automobilové dopravy ve městě.

Realizace projektu přispěje také k vylepšení okolí projektu, kde bude provedena úprava terénu a vybudován přístupový chodník.

V konečném důsledku bude automatické parkovací zařízení evokovat používání komfortnějších a bezpečnějších kol včetně doporučených bezpečnostních prvků.

Projekt " Automatické parkovací zařízení pro kola v Kolíně" je spolufinancován Evropskou unií.

K článku je připojeno celkem 1 obrázků.

odkaz na článek: