

Plánování hromadné dopravy se zřetelem k dopadům na životní prostředí



Záměrem projektu je doplnit proces rozhodování o dopravní obslužnosti kraje a plánování dopravních výkonů na území kraje, případně i města či celé republiky, o environmentální parametry, které zohlední typ dopravy, resp. dopravního prostředku využitého k dopravní obsluze území.

Cílem projektu je v horizontu roku 2026/27 začlenit tyto parametry jak do softwarového nástroje pro plánování regionální dopravy formou nového environmentálního modulu, tak do strategických dokumentů veřejné správy, zejména do plánu dopravní obslužnosti území. To vše doplněné o možnosti porovnání přístupů jednotlivých krajů k plánování regionální dopravy na bázi speciální databáze a navazující mapy. Tím se vytvoří znalostní prostředí pro odpovědné rozhodování veřejné správy o udržitelné dopravě.

- Číslo projektu: CL02000106
- Hlavní příjemce: ECO trend Research centre s.r.o.
- Spoluřešitelé: Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, M-line software s.r.o., Dopravní podnik města České Budějovice, a.s.
- Doba realizace: 1/2025 – 06/2027
- Celkové náklady projektu: 12 752 tis. Kč
- Tento projekt je financován se státní podporou Technologické agentury ČR a Ministerstva dopravy ČR v rámci Programu DOPRAVA 2030.