

**Hệ thống giao thông ITS đi vào vận hành sẽ hỗ trợ đắc lực cho việc quản lý đường cao tốc Việt Nam.**



Trung tâm giao thông thông minh ITS trợ giúp quản lý và vận hành cao tốc TPHCM - Trung Lương và tiếp nối cho

Ngày 20/3 tại Khu 20 – Phú Mỹ Hưng – An Phú Tây – Bình Chánh – TPHCM, chủ đầu tư Tổng công ty Đầu tư phát triển & Quản lý dự án hệ thống giao thông Cầu Lộ (CIPM) đã đưa vào vận hành hệ thống ITS.

ITS (hệ thống giao thông thông minh đường ô tô cao tốc TPHCM – Trung Lương) được khởi công từ 15/4/2013 với tổng mức đầu tư 38,525 triệu USD, trong đó 30 triệu USD là vay ưu đãi của Chính phủ Hàn Quốc theo hình thức hợp đồng EPC, còn lại là vốn đầu tư của Việt Nam.

Vòng Trung tâm ITS trực tiếp hỗ trợ phục vụ cho quản lý tuyến cao tốc Hồ Chí Minh – Trung Lương, và tiếp tục là Trung tâm điều hành toàn bộ mạng lưới cao tốc phía Nam và kết nối tiếp quản thích với các ITS quốc gia. Trung tâm ITS có hệ thống máy chủ, mạng điều hành quản lý hệ thống điều khiển giao thông với 48 màn hình, thiết bị xử lý, chuyên tín hiệu...

Trung tâm quản lý 40 km cao tốc có 38 camera theo dõi giao thông để theo dõi tình trạng giao thông trên đường (CCTV), nhận diện phương tiện (VDS), quan sát điều khiển làn xe (LCS)...

Phát biểu tại buổi lễ, Thứ trưởng Bộ GTVT Nguyễn Văn Thiệu ghi nhận sự đóng góp quan trọng của Quý hợp tác phát triển quốc tế Hàn Quốc, Ngân hàng Xuất nhập khẩu Hàn Quốc đã dành khoản vay ưu đãi cho dự án. Hy vọng dự án ITS này là hình mẫu để cho Việt Nam tiếp tục triển khai hệ thống ITS ở nhiều vùng miền khác – Thứ trưởng Nguyễn Văn Thiệu nhấn mạnh.

Thay mặt Bộ GTVT Thứ trưởng Nguyễn Văn Thiệu ghi nhận sự phẫn khởi của Công ty Long CIPM, nhà thầu, tiếp quản Hàn Quốc đã sớm hoàn thành và đưa dự án vào vận hành, đồng thời yêu cầu hoàn thành những hạng mục còn lại để đưa vào tháng 4/2015 hoàn thiện.

Mong rằng Quý EDCF, Ngân hàng Xuất nhập khẩu Hàn Quốc tiếp tục ủng hộ Việt Nam trong những dự án phát triển hệ thống giao thông khác tại Việt Nam, làm sâu sắc thêm sự gắn bó giữa hai nước Việt – Hàn.

**Theo baogiaothong.vn**