

THÔNG CÁO KHẨN CẤP**CUTRIC nhận được khoản đầu tư trị giá 175 nghìn đô la cho Giao Thông Brampton từ Chính Phủ Canada và FCM**

BRAMPTON, ON (ngày 5 tháng 7 năm 2022) - Hôm nay, Thành Viên Quốc Hội Ruby Sahota, thay mặt cho Bộ Trưởng Bộ Tài Nguyên Thiên Nhiên Jonathan Wilkinson; Rory Nisan, Ủy Viên Hội Đồng Vùng Halton và thành viên Hội Đồng Quản Trị của Liên Đoàn Các Thành Phố Canada (Federation of Canadian Municipalities, FCM); Martin Medeiros, Ủy Viên Hội Đồng Khu Vực và Phó Thị Trưởng Brampton, Marianne Meed Ward, Thị Trưởng Burlington; và Josipa Petrunić, Chủ Tịch kiêm Giám Đốc Điều Hành của Hiệp Hội Đổi Mới và Nghiên Cứu Giao Thông Đô Thị Canada (Canadian Urban Transit Research and Innovation Consortium, CUTRIC), đã công bố một khoản đầu tư vào giao thông tại Brampton thông qua Quỹ Thành Phố Xanh (Green Municipal Fund, GMF) của FCM.

CUTRIC đã nhận được 175.000 đô la cho một nghiên cứu về tính khả thi nhằm hỗ trợ các nỗ lực chiến lược của Thành Phố Brampton trong việc giảm phát thải khí nhà kính và đáp ứng nhu cầu về phương tiện đi lại công cộng của hành khách trong tương lai. Trọng tâm của nghiên cứu là đánh giá tính khả thi của việc sử dụng xe buýt không phát thải (ZEB) trên mạng lưới tuyến đường của Giao Thông Brampton.

Nghiên cứu đang được tiến hành với công cụ lên mô hình dự đoán được phát triển nội bộ của CUTRIC, có tên là RoutΣ.i™. Công cụ này kết hợp các điều kiện hoạt động như bản đồ tuyến đường, lịch trình vận chuyển, thời tiết và lượng hành khách để xác định tính khả thi và lợi ích của việc đưa ZEB hoặc FCEB vào sử dụng dựa trên công nghệ hiện có.

Việc chuyển đổi sang đội xe buýt điện ZEB được dựa trên các cam kết của Thành Phố về giảm thiểu lượng khí thải carbon và xây dựng một Thành Phố Xanh. ZEB là phương tiện trung chuyển bền vững mà sẽ cung cấp lộ trình đi lại hiệu quả, yên tĩnh và sạch sẽ cho cộng đồng của chúng ta.

Điện khí hóa các xe buýt trung chuyển là một cột mốc quan trọng trong hành trình của Thành Phố nhằm giảm lượng khí nhà kính (GHG) được tạo ra ở Brampton đến 80% vào năm 2050. Bổ sung vào đội xe hiện tại bao gồm 133 xe buýt Zúm dòng lai dầu diesel-điện, Giao Thông Brampton đã đưa vào 8 xe buýt điện chạy pin không phát thải đầu tiên và 4 bộ sạc khi có cơ hội ở trên đầu xe với công suất cao vào tháng 5 năm 2021. Việc chuyển đổi toàn bộ đội xe sang ZEB dự kiến sẽ giúp giảm khoảng 115 tấn CO₂ hàng năm cho mỗi xe buýt, tổng cộng khoảng 53.000 tấn GHG hàng năm, hoặc tương đương với việc loại bỏ khoảng 12.000 xe chở khách (tính theo tấn GHG) khỏi đường bộ.

GMF, do FCM quản lý, được tài trợ thông qua nguồn kinh phí của Chính Phủ Canada. GMF giúp chính quyền địa phương chuyển đổi sang các thực hành mang tính bền vững nhanh hơn. Sự kết hợp độc đáo giữa tài trợ kinh phí, nguồn lực và đào tạo mang lại cho các thành phố những công cụ cần thiết để xây dựng khả năng phục hồi và giảm phát thải khí nhà kính.

Liên Kết

- [Canada và FCM đầu tư vào phương tiện giao thông có mức phát thải thấp ở Brampton và Burlington](#)

Trích Dẫn

“Xin cảm ơn Chính Phủ Canada và FCM đã đầu tư vào hoạt động nghiên cứu tính khả thi của CUTRIC về xe buýt không phát thải ở Thành Phố Brampton. Khoản đầu tư trị giá 175 nghìn đô la này sẽ trực tiếp hỗ trợ mức độ giao thông vận chuyển bền vững tiếp theo ở Brampton và ở Canada, vì Giao Thông Brampton mua đến 450 xe buýt không phát thải cho các tuyến đường của Brampton trong 5 năm tới. Brampton là một Thành Phố Xanh, và cùng nhau, chúng ta sẽ giảm lượng khí thải carbon và cải thiện chất lượng cuộc sống trong cộng đồng của chúng ta.”

- *Patrick Brown, Thị Trưởng, Thành Phố Brampton*

“Thành Phố Brampton chia sẻ tầm nhìn về phương tiện giao thông công cộng bền vững, ít phát thải carbon với các đối tác và những nhà ủng hộ là Chính Phủ Canada, FCM và CUTRIC. Nhờ nguồn kinh phí từ GMF, nghiên cứu về tính khả thi của CUTRIC sẽ giúp Thành Phố có được cái nhìn sâu sắc về việc giảm thiểu GHG, chi phí-lợi ích và phân tích lịch trình, các loại xe buýt không phát thải phù hợp nhất cho từng tuyến trong mạng lưới Giao Thông Brampton của chúng ta và các yếu tố quan trọng khác để điện khí hóa đội xe của chúng ta.”

- *Martin Medeiros, Phó Thị Trưởng; Ủy Viên Hội Đồng Khu Vực, Khu 3 & 4; Thành Phố Brampton*

“Brampton là thành phố đi đầu trong các sáng kiến giao thông sạch và chúng tôi hoan nghênh khoản đầu tư trị giá 175 nghìn đô la vào Giao Thông Brampton từ Chính Phủ Canada và FCM thông qua CUTRIC. Xe buýt không phát thải là một phần quan trọng trong cam kết của Nhiệm Kỳ Hội Đồng này để biến Brampton thành một Thành Phố Xanh.” Xin cảm ơn đội ngũ nhân viên cùng các đối tác của chúng ta đã hỗ trợ một tương lai xanh hơn cho Giao Thông Brampton.”

- *Paul Vicente, Ủy Viên Hội Đồng Khu Vực, Khu 1 & 5; Chủ Tịch, Công Trình Công Cộng & Kỹ Thuật, Thành Phố Brampton*

“Với tư cách là Thành Viên Hội Đồng Quản Trị FCM, tôi có vinh dự được tham gia nhiều cuộc thảo luận về cách thức hỗ trợ các cơ quan giao thông trên khắp Canada đáp ứng những thách thức, cơ hội và giải pháp chính yếu liên quan đến việc chuyển đổi các đội xe hiện có sang công nghệ vận chuyển không phát thải và phát thải mức carbon thấp. Brampton đang dẫn đầu về lĩnh vực giao thông không phát thải, và điều hết sức quan trọng là tất cả các cơ quan hữu quan và các cấp chính phủ cần phải làm việc cùng nhau để triển khai một mạng lưới giao thông xanh hơn”.

- *Rowena Santos, Ủy Viên Hội Đồng Khu Vực, Khu 1 & 5, Thành Phố Brampton; Thành Viên Hội Đồng Quản Trị, FCM*

“Thành Phố Brampton cam kết xây dựng một hệ thống giao thông kết nối tốt, bền vững, tiết kiệm năng lượng và một thành phố xanh hơn cho tất cả mọi người. Xin cảm ơn Chính Phủ Canada, FCM và CUTRIC đã hỗ trợ. Chúng tôi mong muốn được tiếp tục làm việc với các bên liên quan để đem về khoản đầu tư cho Brampton.”

- *Paul Morrison, Giám Đốc Hành Chính Lâm Thời, Thành Phố Brampton*

“Giao Thông Brampton là đơn vị đi đầu trong lĩnh vực vận chuyển bền vững và xe buýt không phát thải là một phần trong cam kết điện khí hóa đội xe của chúng tôi. Chúng tôi đã và đang làm việc với CUTRIC cùng các bên liên quan khác nhau để đầu tư vào dự án điện khí hóa của chúng tôi và cảm ơn các đối tác của chúng tôi đã hỗ trợ trong quá trình chúng tôi tiến về phía trước.”

- *Alex Milojevic, Tổng Giám Đốc, Giao Thông Brampton, Thành Phố Brampton*

“Kể từ cuộc bầu cử của tôi vào năm 2015, tôi đã tận mắt chứng kiến vai trò quan trọng của CUTRIC trong quá trình chuyển đổi của chúng ta sang phương tiện giao thông phát thải thấp. Phân bổ kinh phí này chỉ là một trong số nhiều hình thức hỗ trợ, dưới sự hợp tác với CUTRIC, mà Thành Phố Brampton đang nhận được khi chúng ta điện khí hóa tương lai của mình, giảm thiểu ô nhiễm và đầu tư vào cơ sở hạ tầng giao thông sạch – đưa chúng ta tiến gần hơn một bước tới mức phát thải ròng bằng không.”

- *Ruby Sahota, Thành Viên Quốc Hội đại diện cho Bắc Brampton*

“Công bố tài trợ cho giao thông sạch ở Brampton và Burlington, Ontario, ngày hôm nay là một bước quan trọng đối với ưu tiên của chính phủ chúng ta nhằm hỗ trợ người dân Canada trong việc giảm thiểu ô nhiễm, nâng cao các cộng đồng của chúng ta và thúc đẩy hơn nữa sự đổi mới của chúng ta trong các công nghệ sạch. Chính Phủ Canada rất vui mừng được hỗ trợ sự dẫn dắt của CUTRIC trong lĩnh vực này. Tôi muốn chúc mừng họ về sự dẫn dắt của họ”

- *Ngài Jonathan Wilkinson, Bộ Trưởng Bộ Tài Nguyên Thiên Nhiên*

“Điều cực kỳ quan trọng là có tất cả mọi người tham gia vào cuộc chiến chống khí hậu. Các thành phố trên khắp Canada đang thực hiện vai trò của mình với các giải pháp sáng tạo nhằm tạo ra việc làm và khả năng chống chịu với khí hậu. Đầu tư vào cơ sở hạ tầng xanh trong các cộng đồng Canada sẽ làm cho không khí của chúng ta sạch hơn, nền kinh tế của chúng ta mạnh hơn và đưa chúng ta đến con đường hướng tới một tương lai không phát thải.”

- *Ngài Steven Guilbeault, Bộ Trưởng Bộ Môi Trường và Biến Đổi Khí Hậu*

“Con người ngày nay chủ yếu sống ở các thành phố. Các thành phố nên đi đầu trong việc giải quyết vấn đề biến đổi khí hậu và lập kế hoạch cho tương lai của chúng ta trong một thế giới biến đổi khí hậu. CUTRIC tự hào được hợp tác với các thành phố như Brampton và Burlington. Các thành phố này là trung tâm phát triển của tư duy đổi mới về hành động vì khí hậu. Giờ là lúc để chuyển đổi cơ sở hạ tầng và viễn cảnh di chuyển với mức carbon thấp của đất nước”.

- *Josipa Petrunić, Chủ Tịch & C.E.O., CUTRIC*

-30-

Là một trong những thành phố phát triển nhanh nhất tại Canada, Brampton là nhà của hơn 700.000 người và 75.000 doanh nghiệp. Mọi người là trung tâm của mọi việc chúng tôi làm. Chúng tôi được tiếp sức bởi các cộng đồng đa dạng, chúng tôi thu hút đầu tư và chúng tôi đang bắt đầu một hành trình dẫn đầu về đổi mới công nghệ và môi trường. Chúng tôi hợp tác vì sự tiến bộ để xây dựng một thành phố lành mạnh, an toàn, bền vững và thành công. Kết nối với chúng tôi trên [Twitter](#), [Facebook](#), và [Instagram](#). Tìm hiểu thêm tại www.brampton.ca.

LIÊN HỆ TRUYỀN THÔNG

Truyền Thông Đa Văn Hóa tại Thành Phố Brampton
multiculturalmedia@brampton.ca

Tài Nguyên Thiên Nhiên Canada
Quan Hệ Truyền Thông
343-292-6100

media@nrcan-rncan.gc.ca

Theo dõi chúng tôi trên Twitter: @NRCan
(<http://twitter.com/nrcan>)

Keean Nembhard
Thư Ký Báo Chí
Văn Phòng Bộ Trưởng Bộ Tài Nguyên Thiên Nhiên
613-323-7892
keean.nembhard@nrcan-rncan.gc.ca

Quan Hệ Truyền Thông FCM
613-907-6395
media@fcm.ca