

तुरंत रिलीज के लिए

ब्रैम्पटन ट्रांज़िट को कैनेडियन अर्बन ट्रांज़िट एसोसिएशन के द्वारा एन्वायरनमेंटल सस्टेनबिलिटी अवॉर्ड से सम्मानित किया गया

ब्रैम्पटन, ओनटैरियो (६ अक्तूबर, 2021) — ब्रैम्पटन ट्रांज़िट (Brampton Transit) ने, पिछले तीन दिनों में वर्चुअल (आभासी) तौर पर आयोजित, सी.यू.टी.ए. के वार्षिक कान्फरेंस एंड ट्रांज़िट शो (Annual Conference and Transit Show) में, अपनी मुख्य उपलब्धि इलेक्ट्रिक बस ट्रायल के लिए, कैनेडियन अर्बन ट्रांज़िट एसोसिएशन (सी.यू.टी.ए.) (Canadian Urban Transit Association) (CUTA) के दवारा एन्वायरनमेंटल सस्टेनबिलिटी अवॉर्ड (Environmental Sustainability Award) हासिल किया है।

एन्वायरनमेंटल सस्टेनबिलिटी अवॉर्ड श्रेणी उन कारोबारों और ट्रांज़िट सिस्टमों को सम्मानित करती है, जिनकी गतिविधियों या प्रोजेक्ट्स ने, पर्यावरण संबंधी मौजूदा मुद्दों और ट्रांज़िट इंडस्ट्री के सामने आने वाली चुनौतियों पर सकारात्मक प्रभाव डाला हो। नतीजों में शामिल हो सकते हैं, पूरी तरह से नई अवधारणाएं, प्रक्रियाएं या मौजूदा उपकरण का पुनर्विकास, जिसके परिणामस्वरूप सी.यू.टी.ए. के ट्रांज़िट विजन 2040 (Transit Vision 2040) के मुताबिक, थोड़े संसाधनों की सुरक्षा, लागत बचाने वाले या पर्यावरण संबंधी उल्लेखनीय लाभ हों।

4 मई, 2021 को, ब्रैम्पटन ट्रांज़िट ने, कैनेडियन अर्बन ट्रांज़िट रिसर्च एंड इनोवेशन कोन्सोर्टियम (सी.यू.टी.आर.आई.सी.) (Canadian Urban Transit Research and Innovation Consortium) (CUTRIC) (Canadian Urban Transit Research and Innovation Consortium) (CUTRIC) पैन-कैनेडियन बी.ई.बी. डेमोन्स्ट्रेशन एंड इंटीग्रेशन ट्रायल (Pan-Canadian BEB Demonstration and Integration Trial) के हिस्से के तौर पर, यह स्टैंडर्ड वाली और पूरी तरह से इंटरऑपरेटेबल और अंतःप्रचालनीय बैटरी इलेक्ट्रिक बसें (बी.ई.बी.) (BEB) और उच्च पावर वाले ओवरहेड ऑन-रूट चार्जिंग सिस्टम का अब तक का सबसे बड़ा सिंगल ग्लोबल डिप्लॉयमेंट (परिनियोजन) शुरू किया था। ब्रैम्पटन ट्रांज़िट ने, अपने फ्लीट में कुल आठ बी.ई.बी. शामिल की हैं, दो बसें नोवा बस (Nova Bus) से और छह बसें न्यू फ्लायर (New Flyer) से होंगी।

ब्रैम्पटन, नोवा बस, न्यू फ्लायर इंडस्ट्रीज (New Flyer Industries), ए.बी.बी. इंक. (ABB Inc.), सीमन्स कैनेडा (Siemens Canada) और न्यूमार्किट-टे पावर डिस्ट्रीब्यूशन लि. (Newmarket-Tay Power Distribution Ltd) के साथ साझेदारी में, पूरी तरह से इंटरऑपरेटेबल और चार्जिंग सिस्टमों के दुनिया के इस पहले, मल्टी-सिटी डिप्लॉयमेंट में ट्रांसलिंक (TransLink) और यॉर्क रीजन ट्रांज़िट (York Region Transit) के साथ जुड़ा था। यह दुनिया में पहली फैसिलिटी होगी, जहां विभिन्न निर्माताओं के वाहनों और चार्जर्स का प्रयोग, पूरी तरह से इंटरऑपरेटेबल रूप में किया जा सकेगा, अर्थात् वे चार्ज करने के लिए एक-दूसरे के चार्जिंग इंफ्रास्ट्रक्चर में प्लग लगा पाएंगे, जिसके परिणामस्वरूप ज़ीरो टेलपाइप निकासियां होंगी।

बी.ई.बी., अपने जीवन चक्र में लगभग ज़ीरो-निकासियां भी हासिल करेंगी। प्रत्येक बस 10 मिनट से भी कम समय में पूरी तरह से चार्ज की जा सकती है और प्रति बस, प्रति वर्ष अनुमानित 235 टन ग्रीनहाउस गैसें (CO2e) बचाती है।





हवाले

"ब्रैम्पटन में, पहली-ग्लोबल पैन-कैनेडियन इलेक्ट्रिक बस डेमोन्स्ट्रेशन एंड इंटीग्रेशन ट्रायल, पर्यावरण संबंधी स्थिरता में एक मुख्य उपलब्धि है। हमने हमारे शहर के ट्रांज़िट नेटवर्क को पर्यावरण संबंधी शानदार फायदों के साथ आगे बढ़ाने के लिए हमारे साझेदारों के साथ मिलकर काम किया है। ब्रैम्पटन एक ग्रीन सिटी है और स्थिरता में लीडर है। इस सम्मान को सम्भव बनाने में मदद करने के लिए हमारे साझेदारों और स्टेकहोल्डर्स का धन्यवाद।"

- पैट्रिक ब्राउन (Patrick Brown), मेयर, सिटी ऑफ ब्रैम्पटन

"हमें, ब्रैम्पटन ट्रांज़िट की पहली इलेक्ट्रिक बसों के सफल विस्तार के बाद, सी.यू.टी.ए. से एन्वायरनमेंटल सस्टेनबिलिटी अवॉर्ड हासिल करने पर गर्व है। ब्रैम्पटन सिटी काउंसिल, ब्रैम्पटन में पैदा होने वाली ग्रीनहाउस गैस निकासियों को 2050 तक 80 प्रतिशत तक कम करने के हमारे सफर पर, हमारे शहर के कार्बन फुटप्रिंट को कम करने के लिए प्रतिबद्ध है।"

- पॉल विसेंट (Paul Vicente), रीजनल काउंसलर, वार्ड्स 1 और 5; चेयर, पब्लिक वर्क्स एंड इंजीनियरिंग, सिटी ऑफ ब्रैम्पटन

"इलेक्ट्रिक बसें, अधिक ग्रीन शहर के लिए हमारे मिशन की हिमायत करती हैं। पैन-कैनेडियन इलेक्ट्रिक बस डेमोन्स्ट्रेशन एंड इंटीग्रेशन ट्रायल ने ब्रैम्पटन ट्रांज़िट के सिस्टम में, पर्यावरण संबंधी उल्लेखनीय फायदों के साथ क्रांतिकारी परिवर्तन किया है, जो ग्लोबल जलवायु संबंधी बदलाव में हमारे योगदानों को कम करने में मदद करती है तथा अन्य म्युनिसिपल्टीज को स्थिरता संबंधी पहलकदिमयों का नेतृत्व करने के लिए प्रेरित करती है।"

- डग विलैन्स (Doug Whillans), सिटी काउंसलर, वार्ड्स 2 और 6; मेम्बर, एन्वायरनमेंट एडवाइजरी कमेटी; मेम्बर, सी.ई.ई.आर.पी. कम्युनिटी टास्क फोर्स, सिटी ऑफ ब्रैम्पटन

"ब्रैम्पटन ट्रांज़िट, ट्रांज़िट और सक्रिय ट्रांस्पोर्टेशन अवसरों में सुधार करने, ऊर्जा क्षमता पर ध्यान केंद्रित करने और ब्रैम्पटन में नई तकनीकें लाने के लिए प्रतिबद्ध है। एन्वायरनमेंटल सस्टेनबिलिटी अवॉर्ड हमारे कार्यों को सम्मानित करता है कि हम किस तरह इनोवेटिव बस ट्रायल के साथ ट्रांज़िट को ग्रीन बना रहे हैं।"

- डेविड बैरिक (David Barrick), चीफ एडमिनिस्ट्रेटिव अफसर, सिटी ऑफ ब्रैम्पटन

"ब्रैम्पटन ट्रांज़िट को अपनी 2021 की सफल इलेक्ट्रिक बस ट्रायल के लिए सी.यू.टी.ए. का एन्वायरनमेंटल सस्टेनबिलिटी अवॉर्ड जीतने पर बधाई। पब्लिक ट्रांज़िट ने हमेशा ग्रीनहाउस निकासियों को कम किया है। ज़ीरो-निकासी बसों का प्रयोग करके, यह कैनेडा के जलवायु संबंधी लक्ष्यों को पूरा करने में इसकी मदद करने में बड़ी भूमिका निभा सकता है।"

- मार्को डी' एंगलो (Marco D'Angelo), सी.यू.टी.ए. प्रेजिडेंट और सी.ई.ओ.

-30-

कैनेडा में सबसे अधिक तेजी से बढ़ने वाले शहरों में से एक के तौर पर, ब्रैम्पटन 700,000 लोगों और 75,000 कारोबारियों का घर है। हम जो भी करते हैं, लोगों को ध्यान में रखते हुए करते हैं। हम अपने विविध समुदायों से उत्साहित होते हैं, हम निवेश को आकर्षित करते हैं और हम तकनीक और वातावरण संबंधी नवीनता को आगे बढ़ाने



Media Release

के सफर पर हैं। हम एक ऐसा स्वस्थ शहर बनाने में प्रगति के लिए सहभागिता करते हैं, जो सुरक्षित, स्थिर व सफल हो। हमारे साथ <u>Twitter</u>, <u>Facebook</u>, और <u>Instagram</u> पर जुड़ें। <u>www.brampton.ca</u> पर और जानें।

मीडिया संपर्क

प्रभजोत कैंथ (Prabhjot Kainth) कोआर्डिनेटर, मीडिया एंड कम्य्निटी एन्गेजमेंट स्ट्रैटजिक कम्युनिकेशन सिटी ऑफ ब्रैम्पटन 905-874-3426 | Prabhjot.Kainth@brampton.ca