



ธนพัชร สุขสุธรรมวงศ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท พลังงานมหานคร จำกัด

## “อีเอ”รุกสถานีชาร์จรถไฟฟ้า บุกเบิกเส้นทางกทม.-หัวหิน

ขณะที่ภาครัฐยังไม่มียุทธศาสตร์ที่แน่นอนเกี่ยวกับรถยนต์ขับเคลื่อนด้วยพลังงานไฟฟ้าในบ้านเรา แต่มีเอกชนหลายรายให้ความสนใจในการเปิดสถานีอัดประจุไฟฟ้าหรือสถานีชาร์จไฟฟ้ารองรับล่วงหน้าไปก่อนหลายเจ้า และหนึ่งในนั้นเมื่อชื่อบริษัท พลังงานมหานคร จำกัด เจ้าของแบรนด์ อีเอ เอ็นีแวร์ (EA Anywhere) ร่วมอยู่ด้วย

นายธนพัชร สุขสุธรรมวงศ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท พลังงานมหานคร จำกัด กล่าวว่าในอนาคตพลังงานจากน้ำมัน ก๊าซ ถ่านหิน จะถูกลดบทบาทไป พลังงานอื่นที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมจะเข้ามาแทนที่ บริษัทจึงสนใจดำเนินธุรกิจด้านสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า เมื่อปี 2560 ภายใต้ชื่อ อีเอ เอ็นีแวร์ (EA Anywhere)



“อีเอ เอ็นเนอร์ยี เดินหน้าเปิดตัวให้บริการสถานีชาร์จสำหรับรถยนต์ไฟฟ้า โดยตั้งเป้าหมายไว้ 1,000 สถานีทั่วประเทศภายในปี 2561 และได้เพิ่มงบประมาณก่อสร้างสถานีอัดประจุไฟฟ้าจาก 600 ล้านบาท เป็น 800 ล้านบาท เราต้องการให้สถานีอัดประจุไฟฟ้าแพร่หลายไม่ต่างจากการใช้บริการของสถานีน้ำมัน บวกกับสัดส่วนของรถยนต์ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น และเชื่อว่าในอีก 3 ปีข้างหน้าจะมีรถไฟฟ้าในบ้านเราไม่ต่ำกว่า 30,000 คันแน่นอน”

ล่าสุดอีเอ เอ็นเนอร์ยี ได้จับมือกับพันธมิตรรวม 8 จุด เปิดให้บริการสถานีชาร์จสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าตลอดเส้นทางกรุงเทพฯ-หัวหิน รวมระยะทาง 380 กิโลเมตร เป็นรายแรกในเมืองไทย สำหรับ 8 จุดนั้นเริ่มจาก สถานีชาร์จที่ปั้มน้ำมันซีเอสโก้ (สำนักงานใหญ่) ราษฎร์บูรณะ , ร้าน Café Amazon OPG บางขุนเทียน , ปั้มน้ำมันบางจาก แพรกหนามแดง (อัมพวา) , ร้านอาหารครัวบ้านขวัญ แยกวังมะนาว , ศูนย์บริการ A.C.T หัวหิน , โรงแรม Holiday Inn Vana Nava หัวหิน,โครงการ La Cacita แสนสิริ และ FN outlet หัวหิน

ชนพัชร์ กล่าวเพิ่มเติมว่า การเปิดสถานีให้บริการในเส้นทางกรุงเทพฯ-หัวหินครั้งนี้ เป็นการตอกย้ำความเชื่อมั่นและเพื่อให้พิสูจน์กันว่า หัวชาร์จทุกสถานีสามารถรองรับรถยนต์ไฟฟ้า Phev และ Bev ทุกยี่ห้อ ทุกรุ่น สามารถเลือกใช้บริการในสถานีต่างๆ ตลอดเส้นทางยอดนิยมได้อย่างมั่นใจ ตอบโจทย์ไลฟ์สไตล์ของผู้ขับขี่ที่มักจะมีแวะพักในจุดต่างๆ โดยใช้งานผ่านแอปพลิเคชัน อีเอ เอ็นเนอร์ยี บนโทรศัพท์มือถือที่รองรับการค้นหาและตรวจสอบสถานีให้บริการ รวมถึงจองและชำระเงินด้วยความสะดวกสบาย รวดเร็ว และปลอดภัย

นี่เป็นเพียงเส้นทางแรกของ อีเอ เอ็นเนอร์ยี ในอนาคตบริษัทฯ เตรียมจะเปิดเส้นทางใหม่และสถานีในเมืองสำคัญอีกในเร็วๆ นี้ ภายใต้เป้าหมาย 1,000 สถานี

การที่เรารุกทางนี้ก็เพื่อต้องการจะเป็นอันดับต้นๆ ให้ผู้ใช้รถยนต์ทั่วไปจดจำเราให้ได้ก่อน หากต้องการใช้บริการ เนื่องจากธุรกิจนี้ต้องยอมรับว่า ต้องใช้เวลาอีกนานกว่าจะเกิด เราจึงต้องเปิดตัวเพื่อจับจองพื้นที่เป็นรายแรกเมื่อผู้ใช้อยากจะชาร์จไฟรถก็นึกถึง อีเอ เอ็นเนอร์ยี ก่อนใคร ชนพัชร์ กล่าวตบท้าย.