

# EAเร่งผลิตรถเมล์ไฟฟ้า ขสมก. เล็งเข้า 2,511 คัน



อมร ทรัพย์ทวีกุล

**ทับทูน - สุโขวิท - EA** เร่งเครื่องโรงประกอบรถเมล์ไฟฟ้าควดแล้วเสร็จเดือนธันวาคมนี้ มีกำลังการผลิตราว 5,000-6,000 คัน พร้อมรับอานิสงส์ขสมก. เตรียมจัดเช่ารถเมล์ไฟฟ้า 2,511 คัน คาดนำเข้ากรมพิจารณาเดือนตุลาคมนี้ ขณะที่เดินหน้าลุยตลาดรถไฟฟ้าเพื่อระบบสาธารณะ (Public Car) มั่นใจมีความพร้อมเต็มที่ → → → **อ่านหน้า 2**

## EA (ต่อจากหน้า 1)

หวังภาครัฐเข้ามาสนับสนุน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ประชุมคณะกรรมการพิจารณา รายละเอียดแผนฟื้นฟูกิจการองค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ (ขสมก.) เห็นชอบแผนฟื้นฟูตามที่ปลัดกระทรวงคมนาคมเสนอ โดยหนึ่งในแผนฟื้นฟู จะมีเรื่องของโครงการจัดเช่ารถเมล์พลังงานไฟฟ้า 2,511 คันนั้น แต่การจัดหารถเช่าต้องมาดูศักยภาพ แต่จากนี้ไป ขสมก.จะไม่ค่อยมีการลงทุนมาก แต่จะเน้นให้ผู้ประกอบการเข้ามารับสัมปทานเรื่องการเดินรถ ซึ่งการลงทุนต่างๆ จะเป็นเรื่องของผู้รับสัมปทาน เพื่อเป็นการลดภาระต่างๆ

โดยหลังจากนี้จะต้องนำเสนอบอร์ด ขสมก. และนำกลับมาพิจารณาในคณะกรรมการชุดนี้อีกครั้ง ก่อนเสนอที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) คาดว่าจะเสนอได้ภายในเดือนตุลาคมนี้

### ● พร้อมลุยรถเมล์ไฟฟ้า

นายอมร ทรัพย์ทวีกุล รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน) หรือ EA ผู้มีอำนาจกิจการพลังงานทางเลือก เปิดเผยว่า บริษัทในฐานะผู้ดำเนินการเรื่องของการจัดเช่าของรถยนต์ไฟฟ้า (EV Car) ซึ่งมุ่งเน้นตลาดรถไฟฟ้าเพื่อระบบสาธารณะ (Public Car) เช่น รถแท็กซี่ไฟฟ้า รถเมล์ไฟฟ้า เป็นต้น เปิดเผยว่า สำหรับโครงการจัดเช่ารถเมล์ไฟฟ้าของขสมก. บริษัทมีความพร้อมในการดำเนินการ โดยโรงประกอบรถเมล์ไฟฟ้าจะเสร็จประมาณเดือนธันวาคม 2563 นี้ มีกำลังการผลิตที่ราว 5,000-6,000 คัน ซึ่งสามารถรองรับความต้องการของ ขสมก. ได้ แต่ทั้งนี้

ต้องรอดูตามเรื่องของ TOR สำหรับรายละเอียดอีกครั้ง ภายหลังจากกรม.อนุมัติดำเนินการเรียบร้อยแล้ว

“สำหรับโครงการรถเมล์ไฟฟ้าของ ขสมก. บริษัทมีความพร้อมในการดำเนินการ แต่บริษัทจะดำเนินการในการขายรถเมล์ไฟฟ้าให้แก่ผู้ได้รับสัมปทาน ซึ่งต้องรอดูตามว่า TOR จะเป็นอย่างไร และมีใครเข้าไปร่วมประมูลสัมปทานบ้าง ซึ่งบริษัทเชื่อว่าจะเป็นตัวเลือกที่ดีให้แก่ผู้ได้สัมปทาน เพราะบริษัทมีความพร้อม โรงประกอบใกล้แล้วเสร็จ หากบริษัทได้รับงานดังกล่าวก็จะสนับสนุนผลประกอบการให้เติบโตต่อเนื่อง เพราะหากเข้ากรม. อนุมัติเรียบร้อยแล้ว ส่วนต่อมาก็คือเป็นการเขียน TOR และเปิดให้ร่วมประมูลต่อไป” นายอมรกล่าว

### ● หวังรัฐหนุนใช้รถยนต์ไฟฟ้า

ส่วนรถยนต์ไฟฟ้าประเภทอื่นๆ ยังดำเนินการต่อเนื่อง โดยบริษัทจะมุ่งเน้นไปที่รถไฟฟ้าเพื่อระบบสาธารณะ เพราะยังมีโอกาสเติบโตได้อีกมาก ขณะเดียวกันก็ได้มีการเดินหน้าติดตั้งสถานีชาร์จรถยนต์ EV ต่อเนื่อง โดยขณะนี้ติดตั้งได้ไปแล้วประมาณ 600 สถานี คาดว่าจะครบ 1,000 สถานีในช่วงปลายปีนี้ถึงต้นปีหน้า

อย่างไรก็ดีบริษัทมีความคาดหวังจะให้ภาครัฐเข้ามาสนับสนุนเรื่องของการรถยนต์ไฟฟ้ามากขึ้น เช่น การสิทธิประโยชน์ทางด้านภาษี สำหรับบริษัทที่ดำเนินการธุรกิจด้านนี้ ให้สามารถทำธุรกิจแข่งขันกับบริษัทต่างชาติได้ เพราะต้องยอมรับว่าปัจจุบันบริษัทต่างชาติก็เข้ามามีบทบาท และได้รับสิทธิประโยชน์ต่างๆ ซึ่งอาจจะส่งผลให้บริษัทไทยไม่สามารถแข่งขันกับต่างชาติได้ เนื่องจากต้นทุนที่แตกต่างกัน