

คณะกรรมการศาสตร์
 เลขที่ 2009 /
 วันที่ 14/06/64
 เวลา 10.08



เรียน ท่านผู้บริหารสถานศึกษาและคณะอาจารย์ที่เคารพ

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์คลิปลีวิติโอ ชุดครุภัณฑ์ยานยนต์ไฟฟ้าครบวงจร ณ วิทยาลัยเทคนิคบางแสน เพื่อเป็น
 ตัวเลือกและแนวทางในการจัดทำคุณลักษณะครุภัณฑ์ด้านยานยนต์ไฟฟ้า

สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
 เลขที่รับ 64012
 วันที่ 17 มิ.ย. 64
 เวลา 11.10 น.

สืบเนื่องจากบริษัท เยนเนอรัล อินสตรูเมนต์ จำกัด (GIC) ได้ชนะการประมูลงบประมาณครุภัณฑ์ปี
 2564 ในหมวดหมู่ชุดทดลองด้านยานยนต์ไฟฟ้า จำนวนสองรายการ มูลค่า 5 ล้านบาท และ 3.8 ล้านบาท ณ
 วิทยาลัยเทคนิคบางแสน และทำการส่งมอบครุภัณฑ์เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ทางบริษัทฯ เล็งเห็นว่าคือโอกาสอันดีในการได้ประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาอื่นๆ ได้รับทราบถึงข้อมูลของ
 ครุภัณฑ์ยานยนต์ไฟฟ้าซึ่งใช้การเรียนรู้จากระบบต่างๆ ในรถยนต์ไฟฟ้าจริง ทั้งแบบรถยนต์ไฟฟ้าแบบผ่าตัวถัง,
 รถยนต์ไฟฟ้าแบบไร้ตัวถัง, แผงทดลองควบคุมระบบทุกระบบในรถยนต์ที่สามารถจำลองอาการเสียในจุดต่างๆ ที่
 สามารถเชื่อมต่อกับตัวรถยนต์ไฟฟ้าได้, สถานีชาร์จแบบ DC (Quick Charge), และห้องเรียนพร้อมอุปกรณ์การ
 เรียนสมัยใหม่ครบวงจร

ดังนั้น บริษัทฯ จึงได้จัดทำคลิปลีวิติโอขึ้นเพื่อประชาสัมพันธ์หนึ่งในแนวทางที่น่าสนใจในการจัดครุภัณฑ์ให้
 เหมาะสมกับหลักสูตรยานยนต์ไฟฟ้าที่ปัจจุบันได้รับการผลักดันอย่างมากทั้งจากระดับอาชีวศึกษา, มหาวิทยาลัย,
 หน่วยงานรัฐ, หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ, และภาคเอกชนต่างๆ เนื่องจากตอบโจทย์เรื่องการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี
 ของโลกและเป็นหนึ่งในนโยบาย S-Curve ของภาครัฐ โดยท่านสามารถสแกน QR Code เพื่อรับชมคลิปลีวิติโอ
 ได้ในเอกสารแนบถัดไป

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคลิปลีวิติโอจะเป็นประโยชน์ต่อท่านไม่มากก็น้อย และหากท่านมีข้อสอบถาม
 หรือปรึกษาหารือ กรุณาสแกน QR Code ในเอกสารแนบถัดไปเพื่อติดต่อเข้า Line ของข้าพเจ้า หรือติดต่อ
 ข้าพเจ้าที่เบอร์โทรศัพท์ 081-697-5678 / Line ID: Edderson2

จึงเรียนมาเพื่อทราบและขอขอบพระคุณ

เรียน คณบดี
 เพื่อโปรดพิจารณา
 มอบงานประชาสัมพันธ์
 อรรถวิห
 14 มิ.ย. 64

นาย เอกวุฒิ เสริมสุขสกุลชัย
 กรรมการบริหาร
 ประจักษ์สัมพันธ์

เรียน คณบดี
 - ฝากไปบอก
 - ฝากไปบอก
 14 มิ.ย. 64 ฝากไปบอก
 ฝากไปบอก

๑๗ มิ.ย. ๖๔
 ๑๖ มิ.ย. ๖๔



รูปภาพประกอบบางส่วน ณ วิทยาลัยเทคนิคบางแสน

