



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี
เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา จ้างเหมาออกแบบ ประกอบ ติดตั้ง จัดทำเครื่องต้นแบบ
เชิงพาณิชย์ของการผลิตไบโอดีเซล จากกรดไขมันปาล์ม ด้วยเอสเทอร์พีเคชั้นที่ความร้อน
และความดันสูง พร้อมอุปกรณ์ทดสอบคุณภาพ จำนวน ๑ งาน โดยวิธีคัดเลือก

ตามที่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ได้มีหนังสือเชิญชวนสำหรับ
จ้างเหมาออกแบบ ประกอบ ติดตั้ง จัดทำเครื่องต้นแบบเชิงพาณิชย์ของการผลิตไบโอดีเซล จากกรดไขมันปาล์ม
ด้วยเอสเทอร์พีเคชั้นที่ ความร้อน และความดันสูง พร้อมอุปกรณ์ทดสอบคุณภาพ จำนวน ๑ งาน
โดยวิธีคัดเลือก นั้น

จ้างเหมาออกแบบ ประกอบ ติดตั้ง จัดทำเครื่องต้นแบบเชิงพาณิชย์ของการผลิตไบโอดีเซล
จากกรดไขมันปาล์ม ด้วยเอสเทอร์พีเคชั้นที่ความร้อน และความดันสูง พร้อมอุปกรณ์ทดสอบคุณภาพ จำนวน
๑ งาน โดยวิธีคัดเลือก ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ออลอะเบาท์ คอนสตรัคชั่น โดยเสนอ
ราคาเป็นเงินทั้งสิ้น ๗,๙๙๒,๙๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดล้านเก้าแสนเก้าหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน)
รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุทธพงศ์ เพ็ชรโรจน์)

รักษาการแทน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์