

ฝ่ายบริการวิชาการ

รับ: 1460 วันที่ 5 ก.ค. 52  
ได้รับ Prop. วันที่ 9 ก.ค. 52 @ 15.00 น.



# ด่วนที่สุด

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร.7015-7016  
ที่ มอ 220/1038-208.1/205 วันที่ 3 กรกฎาคม 2552

กองบริการการศึกษา  
รับที่ 2309  
วันที่ 10 ก.ค. 2552  
เวลา 11.00

เรื่อง ขอยื่นข้อเสนอด้านเทคนิคและข้อเสนอราคา การจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) โครงการก่อสร้างสายเคเบิลใต้น้ำระบบ 115 เควี (เส้นที่ 3) ไปยังเกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี โครงการก่อสร้างระบบจำหน่ายด้วยสายเคเบิลใต้น้ำ ไปยังเกาะพะงัน จ.สุราษฎร์ธานี และงานขยายเขตระบบจำหน่ายไปยัง เกาะปันหยี จังหวัดพังงา

เรียน อธิการบดี ผ่านคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ผ่านหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา

ตามที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) จะดำเนินการจ้างที่ปรึกษา การจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) โครงการก่อสร้างสายเคเบิลใต้น้ำระบบ 115 เควี (เส้นที่ 3) ไปยังเกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี โครงการก่อสร้างระบบจำหน่ายด้วยสายเคเบิลใต้น้ำ ไปยังเกาะพะงัน จ.สุราษฎร์ธานี และงานขยายเขตระบบจำหน่ายไปยัง เกาะปันหยี จังหวัดพังงา ตามหนังสือเชิญชวนเลขที่ มท.5303.5/23157 ลงวันที่ 30 มิถุนายน 2552

ชื่อ
ตำแหน่ง
ระดับชั้น
วิชา
ชื่อ
ตำแหน่ง
ระดับชั้น
วิชา

ในการนี้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้พิจารณาแล้วขอยื่นข้อเสนอด้านเทคนิค และข้อเสนอทางด้านราคา ของโครงการฯ ดังกล่าวตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและลงนามด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง

เรียน รองคณบดีฝ่ายบริการวิชาการ  
เพื่อโปรดพิจารณาข้อเสนอขอเชิญ  
เชิญคณบดีฝ่ายบริการวิชาการ  
10 ก.ค. 52

(ผศ.พยอม รัตนมณี)  
หัวหน้าโครงการฯ

เรียน อธิการบดี  
เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

  
(ผศ.ดร. กนกวัฒน์ ไชยกุล)

รักษาการผู้อำนวยการกองบริการวิชาการ  
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

3/7/52  
เรียน รองคณบดีฝ่ายบริการวิชาการ  
เพื่อโปรดพิจารณา ลงนามในหนังสือคำสั่ง  
ขอเสนอโครงการที่กรมผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
ใช้กันแก่ไฟฟ้ากำลังอุตสาหกรรม ตามที่เสนอมา  
10 ก.ค. 52  
10/7/52  
4/8/52