



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารและวางแผน สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร.๓๐๐๐.....

ที่ อว ๐๖๕๕.๐๘/ ๕๓๐ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๕.....

เรื่อง ขอส่งรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ (Spec.) งานประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ  
พ.ศ. ๒๕๖๖ รายการงบลงทุน (เบื้องต้น).....

เรียน สาขาวิชา/หลักสูตรสาขาวิชาและผู้เกี่ยวข้อง

อ้างถึง บันทึกข้อความ กองนโยบายและแผน สำนักงานอธิการบดี ที่ อว ๐๖๕๕/๕๗๗ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เรื่อง แจ้งผลการพิจารณางบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ รายการ งบลงทุน (เบื้องต้น) และแจ้งมายังคณะฯ เพื่อให้จัดส่งรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ (Spec.) ไปยังกองคลังเพื่อดำเนินการจัดซื้อและทันต่อการใช้งาน ตามความแจ้งแล้วนั้น

- ๑.แบบเสนอรายการครุภัณฑ์
- ๒.รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ (Spec.)
๓. รายชื่อคณะกรรมการดำเนินการซื้อหรือจ้างแต่ละกลุ่ม

ทั้งนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอความร่วมมือสาขาวิชา/หลักสูตรสาขาวิชาและผู้เกี่ยวข้อง ส่งรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ (Spec.) และรายชื่อคณะกรรมการดำเนินการซื้อหรือจ้างแต่ละกลุ่ม (คณะกรรมการแต่ละกลุ่ม ขอให้เป็นผู้ที่มีความรู้และเชี่ยวชาญในเรื่องนั้นๆ อย่างน้อยกลุ่มละ ๑ คน) (ตั้งเอกสารแนบ) ภายในวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

(รองศาสตราจารย์จรูญ เจริญเนตรกุล)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

**ผลการพิจารณารายการงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566**  
**คณะวิศวกรรมศาสตร์**

**รายการครุภัณฑ์**

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	งบประมาณ	ผลผลิต
1.	ชุดปฏิบัติการนวัตกรรมการขยายสมรรถนะใหม่เพื่องานอุตสาหกรรม 4.0 ตำบลบ่อ่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	1 ชุด	8,800,000	8,800,000	วิทย
2.	ชุดปฏิบัติการระบบการผลิตอัตโนมัติด้วยหุ่นยนต์เชื่อมอุตสาหกรรม ตำบลบ่อ่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	1 ชุด	5,000,000	5,000,000	Thailand 4.0
3.	ชุดปฏิบัติการทดสอบและวิเคราะห์เครื่องจักรกลเรือ ตำบลบ่อ่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	1 ชุด	4,396,200	4,396,200	Thailand 4.0
4.	ชุดปฏิบัติการเครื่องกลไฟฟ้าในเรือ ตำบลบ่อ่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	1 ชุด	4,000,000	4,000,000	Thailand 4.0
5.	ชุดเครื่องมือวัดและปฏิบัติการพื้นฐานทางไฟฟ้า ตำบลบ่อ่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	1 ชุด	856,000	856,000	Thailand 4.0
6.	ชุดฝึกปฏิบัติการเครื่องปรับอากาศขนาดใหญ่ ตำบลบ่อ่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	1 ชุด	4,500,000	4,500,000	Thailand 4.0
7.	ชุดฝึกถอดประกอบเครื่องทำความเย็นในเรือ ตำบลบ่อ่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	1 ชุด	4,900,000	4,900,000	Thailand 4.0
8.	ชุดปฏิบัติการควบคุมการจ่ายไฟฟ้าและการขับเคลื่อนรถไฟ ตำบลบ่อ่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	1 ชุด	4,000,000	4,000,000	Thailand 4.0
<b>รวมทั้งสิ้น</b>				<b>36,452,200</b>	

## แบบเสนอรายการครุภัณฑ์

หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.....

แหล่งงบประมาณ :

- งบประมาณแผ่นดิน       งบประมาณเงินรายได้

ผลผลิต :

- ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์       ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0
- โครงการผลิตกำลังคนด้านขนส่งทางน้ำ
  - โครงการจัดตั้งศูนย์วิจัยและฝึกอบรมระบบขนส่งทางรางศรีวิชัย Srivijaya Railway Training and Research Center (SRTRC) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
  - โครงการการผลิตและพัฒนาศักยภาพกำลังคนด้านเกษตรอัจฉริยะ (Smart Farm)
  - โครงการการผลิตและพัฒนาศักยภาพกำลังคนด้านการท่องเที่ยว
  - โครงการการผลิตและพัฒนาศักยภาพกำลังคนด้านนวัตกรรมการพัฒนาเมือง (Smart City)
- อื่น ๆ .....
- อื่น ๆ .....
-

จำนวน หน่วยนับ ราคาต่อหน่วย งบประมาณ(บาท)

1. ชื่อรายการครุภัณฑ์.....

2. พื้นที่ติดตั้ง ตำบล.....บ่อทราย.....อำเภอ.....เมือง.....จังหวัด.....สงขลา.....

3. ประเภทครุภัณฑ์

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์ก่อสร้าง      | <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์การเกษตร         | <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์การแพทย์       |
| <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์การศึกษา      | <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่  | <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว |
| <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ | <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง | <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์โรงงาน         |
| <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์สำนักงาน      | <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์สำรวจ            | <input type="checkbox"/> ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์    |
| <input type="checkbox"/> อื่น ๆ .....          |   |   |

4. วัตถุประสงค์ของครุภัณฑ์

- เพื่อทดแทนของเดิม (เป็นการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อทดแทนครุภัณฑ์เดิมที่เสื่อมสภาพ)
- เพื่อเพิ่มปริมาณเป้าหมายผลผลิต (เป็นการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อรองรับปริมาณงานที่เพิ่มมากขึ้น ทั้งการเพิ่มขึ้นตามนโยบายรัฐบาล หรือเพิ่มขึ้นตามความต้องการหรือสภาพปัญหาของกลุ่มเป้าหมาย)
- เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ/คุณภาพผลผลิต (เป็นการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ/ปรับปรุงคุณภาพ/มาตรฐานการดำเนินงาน)
- ครุภัณฑ์ประกอบอาคารใหม่ ระบุชื่ออาคาร.....สร้างเสร็จปีงบประมาณ พ.ศ. ....
- ความจำเป็นต้องมี เพื่อรองรับการดำเนินการตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โปรดระบุ.....

5. เหตุผลความจำเป็น และประโยชน์ของการใช้งาน

.....

.....

.....

.....

.....

.....

มาตรฐานขั้นต่ำที่ควรมี.....มีอยู่แล้ว.....ใช้งานได้.....ชำรุด.....

ใช้สำหรับวิชา.....

หลักสูตร.....ระดับ.....

จำนวนนักศึกษา.....ความถี่ในการใช้งาน.....ทุกวัน /สัปดาห์

6. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (ระบุจำนวนเงิน)

ลงนามสัญญา โปรตระบุ (เดือน/ปี) ..... (31 มีนาคม 2565)

เบิกจ่ายเงิน โปรตระบุ (เดือน/ปี) ..... (30 เมษายน 2565)

7. คำชี้แจงอื่นๆ เพื่อประกอบการพิจารณา

.....


.....

.....

.....

.....

.....

8. ใบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ (Spec.) 

.....

.....


.....


.....


.....

.....

9. ใบเสนอราคา (บาท)

ชื่อบริษัท/ห้างฯ/ร้าน ที่ 1 ..... เสนอราคา .....  บาท

ชื่อบริษัท/ห้างฯ/ร้าน ที่ 2 ..... เสนอราคา .....  บาท

ชื่อบริษัท/ห้างฯ/ร้าน ที่ 3 ..... เสนอราคา .....  บาท

