

รายละเอียดงบประมาณรายจ่ายเงินรายได้ ปีงบประมาณ 2560  
เบิกจ่ายจากเงินรายได้สะสม ในส่วนกลางคณะทรัพยากรธรรมชาติ  
หน่วยอาคารสถานที่และยานพาหนะ  
(รายละเอียดมาจากกรอบรายจ่ายที่ตั้งอยู่ใน สำนักงานเลขานุการคณะฯ หน้า 194-204)

แผนงาน/งาน/รายจ่าย/ งบรายจ่าย/ประเภท	รายการ	จำนวนเงิน	คำชี้แจงประกอบคำขอ
<b>แผนงานการบริหารการศึกษา</b> <b>1. งานบริหารทั่วไป</b> <b>1.1 รายจ่ายประจำ</b> <b>1.1.1 งบบุคลากร</b> <b>(1) ค่าจ้าง</b>  <b>1.1.2 งบดำเนินงาน</b> <b>(1) ค่าตอบแทน</b> <b>ใช้สอย และวัสดุ</b>	ค่าตอบแทน	50,000	2. ค่าตอบแทนคณะกรรมการตรวจการจ้างและผู้ควบคุมงานก่อสร้าง ให้เฉพาะบุคคลภายนอกคณะทรัพยากรธรรมชาติ จำนวน 50,000 บาท (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5 (24)

แผนงาน/งาน/รายจ่าย/ งบรายจ่าย/ประเภท	รายการ	จำนวนเงิน	คำชี้แจงประกอบคำขอ
<b>1.2 รายจ่ายลงทุน</b> <b>(1) ค่าครุภัณฑ์</b>	1. เครื่องวัดระยะด้วยแสงเลเซอร์ 1 เครื่อง  2. สว่านไขควงไร้สาย 1 เครื่อง  3. ไม้คัลลอย 10 ชุด	10,000  5,000  200,000	<p>- เนื่องจาก ในการปฏิบัติงานด้านงานออกแบบ เขียนแบบ และงานก่อสร้าง จำเป็นจะต้องวัดระยะความกว้าง ความยาวของพื้นที่อยู่เป็นประจำ ซึ่งการวัดระยะแบบเดิมจะใช้ เวลานาน ทำให้ปฏิบัติงานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ ดังนั้น เพื่อความสะดวก และเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน จึงขอจัดซื้อเครื่องวัดระยะด้วยแสงเลเซอร์ จำนวน 1 เครื่อง (ดำเนินการ ไตรมาส 1) (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)</p> <p>- ปัจจุบันการปฏิบัติงานในพื้นที่สูง ขาดความคล่องตัว และใช้เวลาในการปฏิบัติงาน เนื่องจาก สว่านของคณะฯ เป็นแบบเสียบปลั๊กไฟฟ้า ทำให้สายไฟมักจะกีดขวาง การปฏิบัติงาน ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานมีประสิทธิภาพมากขึ้น จึงขอจัดซื้อ สว่านไขควงไร้สาย จำนวน 1 เครื่อง (ดำเนินการ ไตรมาส 1) (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)</p> <p>- เนื่องจากไม้คัลลอยภายในห้องบรรยายคณะฯ มีการใช้งานมานานกว่า 10 ปี ทำให้การใช้งานขาดประสิทธิภาพ ส่งผลกระทบต่องานการเรียน การสอน และการประชุมต่างๆ ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพ จึงขอจัดซื้อไม้คัลลอย จำนวน 10 ชุด (ห้อง 102, 103, 104, 105, 106, 107, 3207, 3209, 3303, 3307) (ดำเนินการ ไตรมาส 2) (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)</p>

แผนงาน/งาน/รายจ่าย/ งบรายจ่าย/ประเภท	รายการ	จำนวนเงิน	คำชี้แจงประกอบคำขอ
(2) ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	4. เครื่องเชื่อมเหล็ก ระบบอินเวอร์เตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 160 แอมป์ 1 เครื่อง	15,000	ปัจจุบันหน่วยอาคารฯ มีเครื่องเชื่อมไฟฟ้า ขนาดประมาณ 50 กก. จำนวน 2 เครื่อง ทำให้ไม่สะดวกในการเคลื่อนย้าย เช่น การเชื่อม โครงเหล็กบนคานฝ้าอาคาร หรือเชื่อม โตะ-เก้าอี้บริเวณห้องเรียน ดังนั้นเพื่อให้เกิดความสะดวกในการปฏิบัติงาน จึงขอจัดซื้อเครื่องเชื่อมเหล็กระบบอินเวอร์เตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 160 แอมป์ จำนวน 1 เครื่อง (ดำเนินการไตรมาส 2)  (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)
	(เรียงตามลำดับความสำคัญ) 1. โครงการก่อสร้างอาคารกลุ่มงานจัดการ- ผลประโยชน์ทางวิชาการ 1 หลัง	5,000,000	- เพื่อส่งเสริมให้เครือข่ายเกษตรผลิตสินค้าเกษตรอย่างปลอดภัย พัฒนาการบริหารจัดการแหล่งรวบรวมผลผลิตทางการเกษตร คัดแยก ตัดแต่ง ออกแบบบรรจุภัณฑ์ และสร้างตราสินค้าเกษตรในนาม "คณะทรัพยากรธรรมชาติ"  (ดำเนินการไตรมาส 1)  (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)
	2. ปรับปรุงอาคารหน่วยช่างเกษตร 1 หลัง	650,000	- เนื่องจากคณะฯ ไม่มีสถานที่จัดเก็บวัสดุแปลงฝึกงานนักศึกษาปี 1 และเรือนพลาสติก ซึ่งของเดิมได้จัดเก็บไว้ในโรงดิน ต่อมาเมื่อคณะฯ ต้องการปรับปรุงโรงดินเป็นห้องปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ จึงต้องย้ายโรงเรือนพลาสติก และสถานที่จัดเก็บวัสดุแปลงฝึกงานนักศึกษาปี 1 ไปอยู่ที่อาคารช่างเกษตรฯ ดังนั้นจึงต้องปรับปรุงอาคารช่างเกษตร โดยปรับพื้นที่บางส่วนเป็นโรงเรือนพลาสติกและ ที่จัดเก็บวัสดุแปลงฝึกงานนักศึกษาปี 1 วงเงิน 250,000 บาท และปรับปรุงพื้นที่หน่วยช่างเกษตรเป็นห้องเก็บเอกสารคณะฯ วงเงิน 400,000 บาท รวมค่าดำเนินการปรับปรุงอาคารหน่วยช่างเกษตร ทั้งสิ้น เป็นเงิน 650,000 บาท (ดำเนินการไตรมาส 1)  (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)

แผนงาน/งาน/รายจ่าย/ งบรายจ่าย/ประเภท	รายการ	จำนวนเงิน	คำชี้แจงประกอบคำขอ
	3. ปรับปรุงห้องน้ำชาย - หญิง ชั้น 1 และ 2 อาคาร 2	1,500,000	- เดิมเป็นห้องน้ำชาย - หญิง ชั้น 1 และ 2 อาคาร 2 ซึ่งใช้งานมานาน ประมาณ 27 ปี ระบบท่อที่ฝังภายในพื้นผนังเกิดการชำรุด ผิวพื้นกระเบื้อง หลุดล่อน ประตูและผนังกันภายในห้องน้ำ ตลอดจนสุขภัณฑ์ต่างๆ ชำรุด (ดำเนินการไตรมาส 2) (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)
	4. ปรับปรุงหลังคาศูนย์ปฏิบัติการ- วิเคราะห์กลาง 1 หลัง	700,000	- เนื่องจากหลังคากระเบื้อง มีอายุการใช้งานประมาณ 40 ปี ทำให้หลังคา เกิดการรั่วซึมและชำรุดอยู่บ่อยครั้ง ส่งผลให้เกิดความไม่สะดวกใน การปฏิบัติงานและทำให้เครื่องมืออุปกรณ์เกิดการชำรุดได้ ดังนั้นจึงต้อง ปรับปรุงหลังคา พร้อมทำระบบกันซึมของคานฝ้าอาคาร (ดำเนินการ ไตรมาส 3) (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)
	5. ปรับปรุงพื้นที่จอดรถยนต์ บริเวณโรงเรียนกระเจก	1,000,000	- เพื่อเป็นการใช้ประโยชน์พื้นที่บริเวณ โรงเรียนกระเจกให้เกิดประโยชน์ สูงสุด และให้เพียงพอต่อจำนวนรถยนต์ในปัจจุบัน จึงจำเป็นต้องปรับปรุงพื้นที่ บริเวณโรงเรียนกระเจก ให้เป็นพื้นที่ จอดรถยนต์สำหรับบุคลากรคณะฯ (ดำเนินการ ไตรมาส 1) (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)
	6. ปรับปรุงห้องทำงานและห้องบันทึกเสียง งานประชาสัมพันธ์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ	250,000	- เพื่อใช้เป็นห้องบันทึกเสียงรายการวิทยุกระจายเสียง 2 รายการ คือ รายการเพื่อเกษตรกรชาวใต้ ออกอากาศสถานีวิทยุ ม.ก.สงขลา และรายการชุมชน วิชาการคณะทรัพยากรธรรมชาติ ออกอากาศวิทยุ ม.อ. และใช้เพื่อการสัมภาษณ์ บุคคลต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อสนับสนุนงานการเรียนการสอน วิจัย และ บริการวิชาการ (หน่วยอาคารฯ) ทิศทาง 5(24)
<b>รวม หน่วยอาคารสถานที่และยานพาหนะ</b>		<b>9,380,000</b>	