

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ชุดวิเคราะห์ความหนืดของวัสดุสำหรับพัฒนาสมรรถนะทางวิชาชีพตามหลักเศรษฐกิจ BCG โมเดล จำนวน 1 ชุด
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร เป็นเงิน 1,675,600.- บาท (หนึ่งล้านหกแสนเจ็ดหมื่นห้าพันหกร้อยบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 1 เม.ย. 2567
เป็นเงิน 1,675,600.- บาท (หนึ่งล้านหกแสนเจ็ดหมื่นห้าพันหกร้อยบาทถ้วน)

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน
	ชุดวิเคราะห์ความหนืดของวัสดุสำหรับพัฒนาสมรรถนะทางวิชาชีพตามหลักเศรษฐกิจ BCG โมเดลประกอบด้วย	1	ชุด		
1	เครื่องวัดความหนืดแบบแม่เหล็กที่มีช่วงการวัดระหว่าง 15 ถึง 6,000,000 เซ็นติพอยส์	1	ชุด	366,200.00	366,200.00
2	เครื่องวัดความหนืดแบบแม่เหล็กที่มีช่วงการวัดระหว่าง 100 ถึง 40,000,000 เซ็นติพอยส์	2	ชุด	366,200.00	732,400.00
3	ชุดอุปกรณ์วัดความหนืดสารปริมาณน้อย	1	ชุด	264,900.00	264,900.00
4	เครื่องควบคุมอุณหภูมิในช่วง -25 ถึง 100 องศาเซลเซียส	1	ชุด	179,400.00	179,400.00
5	เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาดไม่ต่ำกว่า 15,000 บีทียู	2	ชุด	25,700.00	51,400.00
6	เตาอบลมร้อนขนาดไม่ต่ำกว่า 70 ลิตร	1	ชุด	81,300.00	81,300.00
				รวมทั้งสิ้น	1,675,600.00

5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - 5.1 บริษัท ซีทีแลบอราตอรี จำกัด โทรศัพท์ 02 573 9881-4 โทรสาร 0-2573-2862
 - 5.2 บริษัท เคเอสซี แล็บ จำกัด โทรศัพท์ 0-2418-3694 โทรสาร 0-2418-3694
 - 5.3 บริษัท บี สมาร์ท ซายเอนซ์ จำกัด โทรศัพท์ 0-2499-3941 โทรสาร 0-2117-0163
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - 6.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. การันต์ บ่อบัวทอง 