

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ชุดฝึกปฏิบัติการผลิตสารชีวภาพความเข้มข้นสูงจากจุลินทรีย์
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน 1 ชุด เป็นเงิน 1,972,900.-บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 5 ตุลาคม 2563
เป็นเงิน 1,972,900.-บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน
	ชุดฝึกปฏิบัติการผลิตสารชีวภาพความเข้มข้นสูงจากจุลินทรีย์ ประกอบด้วย	1	ชุด		
1	ชุดเพาะเลี้ยงจุลินทรีย์เพื่อผลิตสารชีวภาพ ประกอบด้วย	1	ชุด		
1.1	ถังปฏิกรณ์ชีวภาพ (vessel)	1	ถัง	694,000.00	694,000.00
1.2	เครื่องควบคุมการทำงานของถังปฏิกรณ์ชีวภาพ (controller)	1	เครื่อง	900,000.00	900,000.00
1.3	ปั๊มลมจ่ายอากาศ	1	เครื่อง	35,400.00	35,400.00
1.4	เครื่องทำน้ำเย็นควบคุมอุณหภูมิ	1	เครื่อง	67,000.00	67,000.00
1.5	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 3 KVA	1	เครื่อง	32,000.00	32,000.00
2	เครื่องกรองแยกผลิตภัณฑ์ชีวภาพความเข้มข้นสูง	1	เครื่อง	244,500.00	244,500.00
				รวมทั้งสิ้น	1,972,900.-

5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- 5.1 บริษัท พีที เมดิคอล อีควิปเมนต์ จำกัด
- 5.2 ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ็น.อี.นอร์ทอีส
- 5.3 ห้างหุ้นส่วนจำกัด ดีลเมด

6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

6. ดร.อัษฎาวุธ อารีสิริสุข

