

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย

การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

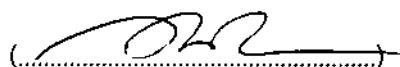
1. ชื่อโครงการ ชุดฝึกปฏิบัติการติดตั้งและวิเคราะห์แบตเตอรี่สำหรับยานยนต์ไฟฟ้า จำนวน.....1 ชุด.....
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล.....
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ...500,000..... บาท (...ห้าแสนบาทถ้วน.....)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ ..14... เดือน กุมภาพันธ์..... ปี พ.ศ. 2566.....

ลำดับที่	รายละเอียด	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
1	ชุดฝึกปฏิบัติการติดตั้งและวิเคราะห์แบตเตอรี่สำหรับยานยนต์ไฟฟ้า จำนวน 1 ชุด ประกอบด้วย	1	ชุด		
	1.1 เครื่องชาร์ตแบตเตอรี่ลิเทียมแบบปรับแรงดันไฟฟ้าอัตโนมัติ 48 โวลต์	4	เครื่อง	1,100.00	4,400.00
	1.2 ชุดฝึกมอเตอร์ไฟฟ้าพร้อมระบบที่โปรแกรมได้	1	ชุด	321,000.00	321,000.00
	1.3 ชุดล้อแมก ขนาด10 นิ้ว 48V 1000W พร้อมยาง 16 นิ้ว สำหรับ มอเตอร์ไซด์ไฟฟ้า	8	ชุด	12,100.00	96,800.00
	1.4 เครื่องชาร์ตแบตเตอรี่ลิเทียม แบบเซลล์เดียว	2	เครื่อง	1,850.00	3,700.00
	1.5 เครื่องวัดความเป็นฉนวนทางไฟฟ้า	8	เครื่อง	4,500.00	36,000.00
	1.6 เครื่องวัดความต้านทานในแบตเตอรี่	8	เครื่อง	600.00	4,800.00
				รวมเงิน	466,700.00
				ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	32,669.00
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	499,369.00
				สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสามร้อยหกสิบเก้าบาทถ้วน	

5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- 5.1 บริษัท แอนนาไลท์ติคอลส์ เทคโนโลยี จำกัด โทร (662) 956-3962 Fax: (662) 956-3963
- 5.2 บริษัท บางกอกไฮแล็บ จำกัด โทร (662) 971-5800 Fax: (662) 971-5300
- 5.3 บริษัท บุญยวีร์ อินเทอร์เน็ต จำกัด

6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินัย จันทรเพ็ง