



**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ เครื่องเชื่อมขั้วเซลล์แบตเตอรี่ยานยนต์ไฟฟ้าแบบจุดความดันทางไฟฟ้า แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร จำนวน 1 ชุด
 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 990,000.00 บาท (เก้าแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน)
 4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2566
เป็นเงิน 1,000,533.34 บาท (หนึ่งล้านห้าร้อยสามสิบสามบาทสามสิบสี่สตางค์)
- ประกอบด้วย
1. ชุดแหล่งจ่ายไฟงานเชื่อมประเภททรานซิสเตอร์ จำนวน 1 เครื่อง
จำนวนเงิน 586,666.67 บาท
 2. เครื่องเชื่อมขั้วเซลล์แบตเตอรี่แบบจุดความดันทางไฟฟ้า จำนวน 1 ชุด
จำนวนเงิน 407,666.67 บาท
 3. อุปกรณ์สร้างแรงดันอากาศ จำนวน 1 ชุด
จำนวนเงิน 6,200.00 บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
หลักเกณฑ์ราคาที่ได้มาจากการสืบราคาจากท้องตลาด
- 5.1 บริษัท สยาม-อินเตอร์โซเลนซ์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด
 - 5.2 บริษัท ควอลิเทรต เทคโนโลยี จำกัด
 - 5.3 บริษัท พงศ์ชนภัค วิศวกรรม จำกัด
6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
- 6.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กวนาถ ปฐมาพจน์ 
 - 6.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจตวิทย์ ภัคทรัพย์พันธุ์ 
 - 6.3 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เฉลิมพล เปล่งสะอาด 