

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ	ชุดอุปกรณ์เพิ่มเนื้อวัสดุโลหะด้วยเทคโนโลยีหุ้มวัสดุ (Cladding) เพื่อบำรุงรักษาและซ่อมแซมระบบขนส่งระบบราง จำนวน 1 ชุด		
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน		
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	9,500,000	บาท	
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่	19 พ.ย. 2564		
เป็นเงิน	11,400,000	บาท	
ราคา/หน่วย (ถ้ามี)		บาท	รายละเอียด ดังนี้
(1) ชุดปฏิบัติการเลเซอร์ระบบ Cladding จำนวน 1 เครื่อง	ราคา/หน่วย	7,268,666.67	บาท
(2) เครื่องตรวจสอบรอยร้าวแบบไม่ทำลายด้วยคลื่นเสียงอัลตราโซนิก จำนวน 1 เครื่อง	ราคา/หน่วย	1,935,000	บาท
(3) ชุดควบคุมระบบอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม จำนวน 1 ชุด	ราคา/หน่วย	730,666.67	บาท
(4) อุปกรณ์ทดสอบ Liquid Penetrant Testing (PT) Method C จำนวน 1 ชุด	ราคา/หน่วย	745,000	บาท
(5) อุปกรณ์ทดสอบ Magnetic Particle Testing (MT) จำนวน 1 ชุด	ราคา/หน่วย	720,666.67	บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
5.1	บริษัท ซีเอชบี เน็ทเวิร์ค โซลูชั่น จำกัด		
5.2	บริษัท อีจีพี โพร ซัพพลาย จำกัด		
5.3	ห้างหุ้นส่วนจำกัด กลทีบี ดีไซน์ แมคคานิคอล		
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน			
6.1	ผู้ช่วยศาสตราจารย์มกร ลักขณา	(L.Mak)	
6.2	อาจารย์กวินทร์ จิวสุวรรณ	(กวินทร์ จิวสุวรรณ)	
6.3	อาจารย์สุรชัย จิงจตุพรชัย	(นายสุรชัย จิงจตุพรชัย)	

