





ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ระบบห้องปฏิบัติการมาตรฐานปฐมภูมิการวัดปริมาณรังสีเอกซ์พลังงานต่ำ จำนวน 1 ระบบ
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองพัฒนาระบบและมาตรฐานกำกับดูแลความปลอดภัย
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 61,000,000.00 บาท (หกสิบเอ็ดล้านบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ **1.6 มี.ค. 2566**  
เป็นเงิน - บาท  
ราคา/หน่วย 61,388,700.00 บาท (หกสิบเอ็ดล้านสามแสนแปดหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)
  - 4.1 ระบบเครื่องฉายรังสีเอกซ์ เป็นเงิน 40,125,000 บาท
  - 4.2 ระบบจัดตำแหน่ง เป็นเงิน 7,704,000 บาท
  - 4.3 ระบบกล้องวงจรปิด พร้อมอุปกรณ์ประกอบ เป็นเงิน 585,000 บาท
  - 4.4 เครื่องควบคุมและสำรองไฟฟ้า เป็นเงิน 187,700 บาท
  - 4.5 ระบบการวัดปริมาณรังสีและสภาวะแวดล้อม เป็นเงิน 7,184,000 บาท
  - 4.6 ระบบการป้องกันอันตรายจากรังสี เป็นเงิน 1,445,000 บาท
  - 4.7 ระบบการรักษาความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ เป็นเงิน 360,000 บาท
  - 4.8 คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะสำหรับควบคุม  
ในห้องปฏิบัติการ 2 ชุด เป็นเงิน 289,000 บาท
  - 4.9 คอมพิวเตอร์แบบพกพาสำหรับการสอบเทียบ  
ภายนอกห้องปฏิบัติการ เป็นเงิน 107,000 บาท
  - 4.10 ตู้ดูดความชื้นอัตโนมัติ 4 เครื่อง เป็นเงิน 900,000 บาท
  - 4.11 เครื่องดูดความชื้น 3 เครื่อง เป็นเงิน 402,000 บาท
  - 4.12 เครื่องฟอกอากาศ (Air Purifier) 3 เครื่อง เป็นเงิน 168,000 บาท
  - 4.13 อุปกรณ์ประกอบห้องปฏิบัติการ เป็นเงิน 1,932,000 บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - 5.1 บริษัท เพทโทร-อินสตรูเมนต์ จำกัด /
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
  - 6.1 นายวิฑิต ผึ้งกัน ตำแหน่ง นักฟิสิกส์รังสีชำนาญการพิเศษ 
  - 6.2 นางสาวลีดา มิตรายน ตำแหน่ง นักฟิสิกส์รังสีปฏิบัติการ 
  - 6.3 นางสาวชุตินา เต็มสุข ตำแหน่ง นักฟิสิกส์รังสีปฏิบัติการ 
  - 6.4 นายกรวีร์ แซ่เจี๋ย ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์นิวเคลียร์ 
  - 6.5 นายกฤษฎชัย คุณคณะ ตำแหน่ง นักฟิสิกส์รังสีปฏิบัติการ 