

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ เครื่องมือวัดกัมมันตภาพรังสี (Dose Calibrator) พร้อมอุปกรณ์ประกอบ จำนวน 2 ชุด
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์ไอโซโทปรังสี สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,754,800.00 บาท
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 16 ธันวาคม 2567

เป็นเงิน 1,776,646.67 บาท

เครื่องมือวัดกัมมันตภาพรังสี (Dose Calibrator) จำนวน 2 เครื่อง เป็นเงิน 899,200.00 บาท

ราคา/หน่วย 449,600.00 บาท

โต๊ะสำหรับวางเครื่องวัดความแรงรังสี จำนวน 2 โต๊ะ เป็นเงิน 628,208.00 บาท

ราคา/หน่วย 314,104.00 บาท

สารรังสีมาตรฐาน (Standard source) Co-57 และ Ba-133 จำนวน 2 ชุด เป็นเงิน 220,058.67 บาท

ราคา 110,029.33 บาท

เครื่องสำรองไฟ จำนวน 2 เครื่อง เป็นเงิน 29,180.00 บาท

ราคา 14,590.00 บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - 5.1 บริษัท โกลบอล เมดิคอล โซลูชั่น (ประเทศไทย) จำกัด
 - 5.2 บริษัท นิวเคลียร์ ซิสเต็ม จำกัด
 - 5.3 บริษัท เอส.เอ. โซลูชั่น จำกัด
6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายธเนศ ดวงตา
 - 6.2 นางสาวศุภมาส มากจันทร์
 - 6.3 นางสาวกัญญาพัชร ล้ายอง

หมายเหตุ: แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ได้มาจากใบเสนอราคาจากท้องตลาด จำนวน 3 ราย ซึ่งมีคุณสมบัติถูกต้องตามที่สถาบันฯ กำหนด โดยพิจารณาราคากลางจากราคาเฉลี่ยของใบเสนอราคาทั้ง 3 ใบ