

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

1. **ชื่อโครงการ** กล้องโทรทัศน์วงจรปิดอัจฉริยะ ระบบควบคุมการเข้าออก โดยใช้การตรวจจับใบหน้า เพื่อรักษาความมั่นคงปลอดภัย จำนวน 1 ระบบ
2. **หน่วยงานเจ้าของโครงการ** ฝ่ายความปลอดภัยด้านนิวเคลียร์ สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 799,932.-บาท
4. **วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)** ณ วันที่ เป็นเงิน 909,286.00 บาท
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) –
- 4.1 กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ จำนวน 6 ชุด ราคาชุดละ 25,644.33 บาท รวมเป็นเงิน **153,866.00 บาท** (ราคารวม VAT 7%)
- 4.2 อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network video Recorder) แบบ 32 ช่อง จำนวน 3 ชุด ราคาชุดละ 99,510.00 บาท รวมเป็นเงิน **298,530.00 บาท** (ราคารวม VAT 7%)
- 4.3 ซอฟต์แวร์บริหารจัดการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน 1 ชุด เป็นเงิน ราคาชุดละ 34,596.67 บาท รวมเป็นเงิน **34,596.67 - บาท** (รวม VAT 7%)
- 4.4 คอมพิวเตอร์พร้อมระบบปฏิบัติการ สำหรับติดตั้งซอฟต์แวร์บริหารจัดการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน 1 เครื่อง ราคาเครื่องละ 35,310.00 .- บาท รวมเป็นเงิน **35,310.00 .- บาท** (ราคารวม VAT 7%)
- 4.5 ระบบควบคุมการเข้าออกด้วยใบหน้า จำนวน 4 ชุด ชุดละ 33,883.33 บาท รวมเป็นเงิน **135,533.33 บาท** (ราคารวม VAT 7%)
- 4.6 การติดตั้ง เป็นเงิน 251,450.00 .- บาท **รวมเป็นเงิน 251,450.00 บาท** (ราคารวม VAT 7%)
5. **แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)**
 - 5.1 บริษัท บางกอก เน็ตเวิร์ค โซลูชั่น จำกัด
 - 5.2 บริษัท ดูดรีมดิฟเฟอเรนซ์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
 - 5.3 ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ็น แอล กรุป โซลูชั่น

6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

นายศุภชัย ไรยแก้ว

นางสาววารุณี เตยโพธิ์

นายสิทธิพงษ์ พลธรรม

หมายเหตุ: แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

1. ได้มาจากการพิจารณาใบเสนอราคาจากท้องตลาด ซึ่งมีผู้เสนอราคามา จำนวน 3 ราย ที่มีคุณสมบัติตรงตามสถาบันฯ กำหนด โดยพิจารณาราคากลางจากรายที่เสนอราคาเฉลี่ย