

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย**  
**การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบการรักษาความปลอดภัย (CCTV) ในแหล่งเรียนรู้ของ  
กรมศิลปากร แขวงพระบรมมหาราชวัง เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร  
ชื่อพร้อมติดตั้งระบบการรักษาความปลอดภัย (CCTV)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : กรมศิลปากร
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : 16,302,000 บาท (สิบหกล้านบาทสามแสนสองพันบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ....1.1...มีนาคม..2565..... เป็นเงิน 15,621,480 บาท  
ราคากลาง/หน่วย มี 10 รายการ ประกอบด้วย
  - 4.1 กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในอาคาร สำหรับใช้ในงาน  
รักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ ราคา 16,000 บาท/หน่วย จำนวน 225 หน่วย  
อ้างอิงข้อที่ 3 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดประจำปี  
ฉบับเดือนมิถุนายน 2564 ประกาศ ณ วันที่ 11 มิถุนายน 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ  
และสังคม
  - 4.2 กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร สำหรับใช้ในงาน  
รักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ ราคา 22,000 บาท/หน่วย จำนวน 119 หน่วย  
อ้างอิงข้อที่ 4 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดประจำปี  
ฉบับเดือนมิถุนายน 2564 ประกาศ ณ วันที่ 11 มิถุนายน 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ  
และสังคม
  - 4.3 อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ 16 ช่อง  
ราคา 57,000 บาท/หน่วย จำนวน 4 หน่วย  
อ้างอิงข้อที่ 11 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดประจำปี  
ฉบับเดือนมิถุนายน 2564 ประกาศ ณ วันที่ 11 มิถุนายน 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ  
และสังคม
  - 4.4 อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ 32 ช่อง  
ราคา 120,000 บาท/หน่วย จำนวน 12 หน่วย  
อ้างอิงข้อที่ 12 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดประจำปี  
ฉบับเดือนมิถุนายน 2564 ประกาศ ณ วันที่ 11 มิถุนายน 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ  
และสังคม

- 4.5 อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L3 Switch) ขนาด 24 ช่อง  
ราคา 110,000 บาท/หน่วย จำนวน 13 หน่วย  
อ้างอิงข้อที่ 34 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564 ประกาศ ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม
- 4.6 อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L2 Switch) ขนาด 16 ช่อง  
ราคา 15,000 บาท/หน่วย จำนวน 38 หน่วย  
อ้างอิงข้อที่ 14 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดประจำปี ฉบับเดือนมิถุนายน 2564 ประกาศ ณ วันที่ 11 มิถุนายน 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม
- 4.7 โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ขนาด 43 นิ้ว พร้อมอุปกรณ์จับยึดจอภาพ  
ราคา 15,000 บาท/หน่วย จำนวน 20 หน่วย  
อ้างอิงข้อที่ 5.4 บัญชีราคามาตรฐาน กองมาตรฐานงบประมาณ 1 สำนักงบประมาณ ธันวาคม 2564
- 4.8 เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 2 kVA ราคา 11,000 บาท/หน่วย จำนวน 16 หน่วย  
อ้างอิงข้อที่ 64 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564 ประกาศ ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม
- 4.9 ตู้สำหรับจัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ แบบที่ 2 (ขนาด 42U)  
ราคา 22,000 บาท/หน่วย จำนวน 11 หน่วย  
อ้างอิงข้อที่ 29 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564 ประกาศ ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม
- 4.10 งานติดตั้งระบบกล้องวงจรปิด จำนวน 11 หน่วยงาน รวม 5,017,480 บาท อ้างอิงตามใบเสนอราคา
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- 5.1 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดประจำปี ฉบับเดือน มิถุนายน 2564 ประกาศ ณ วันที่ 11 มิถุนายน 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- 5.2 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2564 ประกาศ ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564 ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- 5.3 บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ 1 สำนักงบประมาณ ธันวาคม 2564

5.4 ใบเสนอราคา

5.4.1 EGUARDIAN (Thailand) Co.,Ltd

5.4.2 บริษัท ไอที อินโนเวชั่น จำกัด

5.4.3 บริษัท ซีสเนค อินโฟเมชั่น จำกัด

5.4.4 Seanet Asia Co.,Ltd

5.4.5 บริษัท ดีเอ็กซ์เซเลนท์ คอมมูนิเคชั่น จำกัด

6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง

6.1 นางวิญญา ประคำทอง

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศมรดกศิลปวัฒนธรรม

6.2 นางปานใจ ดิษฐไชยวงศ์

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ

6.3 นายต่อพงศ์ เหลืองชัยวัฒนา

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ