



สภากาชาดไทย
THAI RED CROSS SOCIETY

ประกาศ ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย
เรื่อง ประกาศผลผู้ได้รับคัดเลือกและสาระสำคัญ การจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง
ฝ่ายบัญชีและงบประมาณ ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ ของการจัดซื้อจัดจ้าง
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2568 – 17 กันยายน 2568

ตามที่ได้เชิญผู้ประกอบการเข้าร่วมเสนอราคา จัดซื้อจัดจ้าง ของฝ่ายบัญชีและงบประมาณ
ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ จำนวน 8 รายการ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย จึงขอประกาศผลผู้ได้รับคัดเลือกและสาระสำคัญการ
จัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 23 กันยายน พ.ศ. 2568

(รองศาสตราจารย์ แพทย์หญิงดุจใจ ชัยวานิชศิริ)

ผู้อำนวยการศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ

สภากาชาดไทย

รายละเอียดแนบท้ายประกาศผลผู้ได้รับคัดเลือกและสาระสำคัญ การจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง ฝ่ายบัญชีและงบประมาณ ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ

การจัดซื้อจัดจ้างระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2568 - 17 กันยายน 2568

ลำดับที่	เรื่อง	จำนวนรายการ	ผู้ประกอบการ	จำนวนเงินรวมที่จัดซื้อจัดจ้าง
1	ขออนุมัติซื้อเครื่องอ่านบัตรพร้อมติดตั้งสำหรับประตูบานสวิง ณ ห้องเก็บเอกสารชั้น 9	1	บริษัท ซีน เทคโนโลยี จำกัด	24,075.00
2	ขออนุมัติซื้อเครื่องคิดเลข บรอนซ์ทอง คาสิโอ DJ-240D Plus จำนวน 3 เครื่อง	1	บริษัท ออฟฟิศเมท (ไทย) จำกัด	3,847.51
3	ขออนุมัติจ้างทำตารางเพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน	6	บริษัท นิวัตรธรรมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด	5,130.00
4	ขออนุมัติจ้างติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบติดผนัง ชนิดใช้ระบบน้ำเย็นของอาคาร ขนาด 12,100 บีทียู/ชม. ในห้องหัวหน้าฝ่ายบัญชีและงบประมาณ	1	เอซี เซอร์วิส 1960 โดย นางสาว จุฑามาศ อนันตโชติ	57,138.00
5	ขออนุมัติจ้างติดตั้งม่านม้วน ระบบโซ่ดึง (โซ่ดึงไขปลา) และรื้อถอนม่านม้วนของเดิมออก ภายในห้องทำงานฝ่ายบัญชีและงบประมาณ ชั้น 8	7	บริษัท ป.เทพรัตน์ จำกัด	64,949.00
6	ขออนุมัติจ้างทำตารางเนื่องจากมีตารางที่จำเป็นต้องใช้ในการปฏิบัติงานเพิ่มเติม	6	บริษัท นิวัตรธรรมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด	1,710.00
7	ขออนุมัติจ้างบริการตรวจเช็คเข้าสำรวจเพื่อประเมินซ่อมแซมเฟอร์นิเจอร์	1	บริษัท ดีไซน์ ออลเทอร์เนทีฟ จำกัด : สำนักงานใหญ่	1,605.00
8	ขออนุมัติจ้างทำตารางเพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน	4	บริษัท นิวัตรธรรมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด	3,730.00