



บัญชีรายการครุภัณฑ์

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข



กองบริหารการสาธารณสุข

องค์กรนวัตกรรมสมรรถนะสูง เพื่อระบบบริการสุขภาพ
ที่มีคุณภาพทันสมัยและเป็นสากล



คำชี้แจง

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยกองบริหารการสาธารณสุข มีบทบาทหน้าที่ในการบริหารทรัพยากรด้านงบประมาณ งบลงทุน รายการครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง ให้หน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ตั้งแต่กระบวนการเสนอคำขอ อนุมัติ จัดสรร ตลอดจนการกำกับติดตาม ประเมินผลการบริหารงบประมาณ รายการงบลงทุน ในการจัดทำค่าของงบลงทุนให้มีประสิทธิภาพ หน่วยงานจำเป็นต้องใช้บัญชีรายการครุภัณฑ์อ้างอิงประกอบการพิจารณาเสนอคำขอของงบลงทุนมายังกองบริหารการสาธารณสุข รายการและราคาไม่เป็นปัจจุบัน ไม่ครอบคลุมรายการครุภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องจากบัญชีอ้างอิงสำคัญอื่น การจัดทำไฟล์ข้อมูล แบบแยกแหล่งอ้างอิง ส่งผลให้เกิดความไม่สะดวกในการค้นหารายการและอาจจะเลยรายการสำคัญในบัญชีอื่นได้

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขเห็นถึงความสำคัญและประโยชน์ของบัญชีรายการครุภัณฑ์ดังกล่าว จึงแต่งตั้งคณะทำงานพิจารณารายการ ราคา และความเหมาะสมของครุภัณฑ์การแพทย์ เพื่อพิจารณาทบทวนบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ให้เป็นปัจจุบัน ครอบคลุม เหมาะสมทั้งในด้านรายละเอียดรายการ และราคา ในการนี้ได้รับความร่วมมืออย่างดียิ่งจากผู้บริหาร คณะทำงาน และผู้เชี่ยวชาญ กระทรวงสาธารณสุข ให้ข้อเสนอแนะและให้ข้อมูลในการทบทวนบัญชีรายการครุภัณฑ์ดังกล่าว พร้อมกันนี้ได้นำรายการครุภัณฑ์จากบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ของสำนักงานงบประมาณ บัญชีนวัตกรรมไทยและสิ่งประดิษฐ์ไทยของสำนักงานงบประมาณ และบัญชีรายการคอมพิวเตอร์ และ CCTV ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มารวบรวมไว้ในบัญชีนี้ด้วย เพื่อความสะดวกในการใช้งานและครอบคลุมรายการครุภัณฑ์สำคัญที่เกี่ยวข้อง จัดทำเป็น “บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข” ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อให้หน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ใช้ใน

การอ้างอิงการจัดทำค่าของงบลงทุน ให้เป็นไปอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

แนวทางสำคัญในการพิจารณาทบทวนบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข สรุปได้ดังนี้

• รวบรวมรายการทุกแหล่งอ้างอิงสำคัญ เพื่อความสะดวกในการค้นหารายการ ได้แก่

- 1) สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
- 2) บัญชีครุภัณฑ์ ของสำนักงานงบประมาณ
- 3) บัญชีนวัตกรรมไทยและสิ่งประดิษฐ์ไทย ของสำนักงานงบประมาณ
- 4) บัญชีรายการคอมพิวเตอร์ และ CCTV ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

• กำหนดรายการและราคาเป็นปัจจุบัน สอดคล้องกับเทคโนโลยีทางการแพทย์ที่ทันสมัยได้มาตรฐาน มีคุณภาพในการดูแลประชาชน สามารถจัดซื้อได้ในปัจจุบัน

• ปรับชื่อรายการให้กระชับ เพิ่มชื่อรายการภาษาอังกฤษ อักษรย่อ และรหัสครุภัณฑ์

• จัดหมวดหมู่รายการ ให้สอดคล้องตามกลุ่มเครื่องมือสำคัญ 52 กลุ่มเครื่องมือสำคัญ

ปัจจุบันบัญชีรายการครุภัณฑ์ ของสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ประกอบไปด้วยรายการครุภัณฑ์ 13 ประเภท จำแนกเป็น 52 กลุ่มเครื่องมือสำคัญ รวมทั้งสิ้นจำนวน 1,376

รายการ ในส่วนของรายละเอียดรายการที่ใช้ในการอ้างอิงการจัดทำค่าของงบประมาณรายการงบลงทุน ประกอบไปด้วย 1) ประเภทครุภัณฑ์ 2) กลุ่มเครื่องมือ 3) รหัสครุภัณฑ์

4) ชื่อรายการภาษาไทย 5) ชื่อรายการภาษาอังกฤษ 6) ราคาต่อหน่วย 7) หน่วยงาน 8) แหล่งอ้างอิง และ 9) รอบบัญชีที่ใช้ในการอ้างอิง

ทั้งนี้ รายการที่อ้างอิงจากสำนักงานงบประมาณ นวัตกรรมไทย และ กระทรวงดิจิทัลฯ ควรตรวจสอบรายการและราคา จากเว็บไซต์ของสำนักงานงบประมาณ และ กระทรวงดิจิทัล

เพื่อเศรษฐกิจและสังคมก่อนเลือกใช้รายการ เนื่องจากมีการประกาศปรับปรุงบัญชีอย่างต่อเนื่องในระหว่างปีงบประมาณ

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์		กลุ่มเครื่องมือ	ตัวย่อ	ชื่อภาษาอังกฤษ	จำนวนรายการที่ใช้ปัจจุบัน
13 ประเภท		52 กลุ่มเครื่องมือ			1,376
1. ครุภัณฑ์การแพทย์	1	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF	Defibrillation	7
	2	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC	Microscopy	17
	3	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES	Endoscopic examination	58
	4	กายภาพบำบัด	PT	Physical Therapy	51
	5	คลังเลือด	BB	Blood Bank	24
	6	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP	Infusion pump	4
	7	โคมไฟผ่าตัด	LO	Lamp operation	4
	8	จักษุ	EM	Eye medical	65
	9	จ่ายกลาง	CSSD	Central Sterile Supply Depart	72
	10	จีห้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE	Cauterization equipment	18
	11	ช่วยหายใจ	RS	Respiration	13
	12	ชั้นสูตร	LAB	Laboratory	28
	13	ตรวจทารกในครรภ์	FT	Fetus	5
	14	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL	Heart Lung	23
	15	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE	Neuro equipment	10
	16	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME	Monitor equipment	52
	17	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB	Operation Bed	12
	18	เตียงผู้ป่วย	BP	Bed patient	22
	19	ไตเทียม	CKD	Chronic Kidney Disease	16
	20	ทันตกรรม	DE	Dental equipment	47
	21	ทารกแรกคลอด	NB	New born	16
	22	ผ่าตัด	OE	Operation equipment	36
	23	เภสัชกรรม	PHR	Pharmacy	15
	24	รังสีรักษา	RT	Radio therapy	31
	25	วิสัญญี	AE	Anesthesia equipment	6
	26	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT	Orthopedic	26
	27	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO	Urology	9
	28	สนับสนุนการแพทย์	MP	Medical Support	30
	29	หู คอ จมูก	ENT	Ear Nose Trost	25
	30	อัลตราซาวด์	US	Ultrasound	19
	31	เอกซเรย์	XR	Xray	63
	32	อายุรกรรม	IM	Internal Medicine	1
	33	สูติกรรม	OBS	Obstetrics	5
	34	รังสีวินิจฉัย	DR	Diagnostic Radiology	1

	35	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC	Fertility Clinic	20
	36	ตรวจวินิจฉัยและรักษา	DT	Diagnostic and Treatment Services	
2. ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	37	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE	Electric equipment	25
3. ครุภัณฑ์โรงงาน	38	ช่างซ่อมบำรุง	HT	Hand Tool	22
4. ครุภัณฑ์การเกษตร	39	การเกษตร	AC	Agriculture	50
5. ครุภัณฑ์การศึกษา	40	การศึกษา	ED	Education	6
6. ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	41	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV	Close Circuit Television	9
	42	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM	Computer	88
7. ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	43	โฆษณาและเผยแพร่	AP	Advertise and publish	16
8. ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	44	งานบ้านงานครัว	HK	Housework kitchen work	29
9. ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	45	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM	Vehicle medical	17
	46	ยานพาหนะและขนส่ง	VT	Vehicle transport	53
10. ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	47	ชันสูตร	LAB	Autopsy	
	48	วิทยาศาสตร์	SC	Science	17
11. ครุภัณฑ์สำนักงาน	49	สำนักงาน	OFF	Office	42
	50	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR	Air condition	111

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF	Defibrillation					
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-1	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดอัตโนมัติ	Automated External Defibrillator	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-2	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดอัตโนมัติ พร้อมตู้ตั้งพื้นจอแสดงผล และระบบสัญญาณเตือน	Automated External Defibrillator with Cabinet	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-3	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดพกพา พร้อมแสดงประสิทธิภาพการนวดหัวใจ	Automated External Defibrillator with Heart Massage Efficiency	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-4	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดไบเฟสิก พร้อมภาควัดออกซิเจนในเลือด	Biphasic Defibrillator with Blood Oxygen Monitor	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-5	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดพกพาในอากาศยาน	Portable Defibrillator in Aircraft	430,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-6	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดไบเฟสิก พร้อมภาควัดออกซิเจนและคาร์บอนไดออกไซด์ในเลือด	Biphasic Defibrillator with Blood Oxygen and Carbon Dioxide Oxygen	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-7	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดไบเฟสิกและระบบติดตามการทำงานของหัวใจแบบ 12 ลีด สามารถวิเคราะห์ผลแบบเคลื่อนย้าย พร้อม	Portable Defibrillator and Monitor EKG 12 lead with Analytic for	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC	Microscopy					
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-1	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดหู คอ จมูก	ENT Surgical Microscope	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-2	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดหู คอ จมูก พร้อมระบบโฟกัสด้วยไฟฟ้า	ENT Surgical Microscope with Autofocus	2,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-3	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดหู คอ จมูก พร้อมระบบโฟกัสด้วยไฟฟ้าและกล้องผู้ช่วย	ENT Surgical Microscope with Autofocus and assistant camera	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-4	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดหู คอ จมูก พร้อมระบบโฟกัสด้วยไฟฟ้าและกล้องผู้ช่วยและลิศคหัดด้วยไฟฟ้า	Advanced ENT Surgical Microscope	4,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-5	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตาชนิดเคลื่อนที่	Mobile Ophthalmic Surgical Microscope	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-6	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตา	Ophthalmic Surgical Microscope	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-7	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตา พร้อมระบบบันทึกวีดิทัศน์	Ophthalmic Surgical Microscope with Video Camera with Video	2,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-8	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตาคมชัดสูง พร้อมระบบบันทึกวีดิทัศน์	Ophthalmic Surgical Microscope with Enhance Red Reflex and High Definition Video Recording System	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-9	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจอประสาทตา	Ophthalmic Surgical Microscope for Retinal Surgery	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-10	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจอประสาทตา พร้อมชุดกลับภาพระบบไฟฟ้า	Ophthalmic Surgical Microscope for Retinal Surgery with Inverter Tube	5,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-11	กล้องจุลทรรศน์สำหรับงานทันตกรรม	Dental Operating Microscope	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-12	กล้องจุลทรรศน์สำหรับงานทันตกรรม พร้อมชุดถ่ายทอดภาพ	Dental Operating Microscope with Video System	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-13	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดที่ระบบปรับและล็อคหัวกล้องด้วยไฟฟ้า พร้อมชุดถ่ายทอดภาพ	Dental Operating Microscope with Motorized Focus Controller and	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-14	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจุลศัลยศาสตร์แบบพื้นฐานคมชัดสูง	Basic Operating Microscope	4,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-15	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจุลศัลยศาสตร์แบบพื้นฐานคมชัดสูง พร้อมระบบฉีดสี	Operating Microscope with Fluorescence	6,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-16	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจุลศัลยศาสตร์แบบขั้นสูงคมชัดสูง พร้อมกล้องผู้ช่วยและระบบบันทึกภาพ	Advanced Operating Microscope	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-17	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจุลศัลยศาสตร์แบบขั้นสูงคมชัดสูง พร้อมกล้องผู้ช่วยและระบบบันทึกภาพพร้อมระบบฉีดสี	Advanced Operating Microscope with Fluorescence	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES	Endoscopic examination					
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-1	เครื่องส่องกล้องเสียงแบบไฟเบอร์ออปติก	Laryngoscope	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-2	เครื่องส่องตรวจทางเดินหายใจระบบวิดีโอทัศน ขนาดเล็ก	Videolaryngoscope : Portable	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-3	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินปัสสาวะและกระเพาะปัสสาวะ	Cysto-Urethroscope	280,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-4	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจชนิดแทง Stylet	Videolaryngoscope stylet type	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-5	กล้องส่องตรวจและรักษาในไต	Percutaneous Nephroscope	380,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-6	กล้องส่องตรวจท่อไต	Semi-Rigid Ureterorenoscope	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-7	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดต่อมลูกหมาก	TURP	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-8	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบพื้นฐาน	Standard Gastroscope	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-9	เครื่องส่องตรวจทางเดินหายใจระบบวิดีโอทัศน ขนาดกลาง	Videolaryngoscope : Standard	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-10	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบพื้นฐาน	Standard Colonoscope	600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-11	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินปัสสาวะและกระเพาะปัสสาวะแบบโค้งงอ	Flexible Cystoscope	600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-12	กล้องส่องตรวจท่อไตและไตแบบโค้งงอ	Flexible Ureterorenoscope	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-13	กล้องส่องตรวจเนื้อเยื่อปากมดลูก	Colposcopy	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-14	เครื่องส่องตรวจทางเดินหายใจระบบวิดีโอทัศนขนาดใหญ่	Videolaryngoscope : Special / Complete	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-15	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบพื้นฐานพร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Standard Gastrovideoscope with Control System	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-16	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบพื้นฐาน พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Standard Colonovideoscope with Control System	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-17	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินน้ำดีและตับอ่อนชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัด	Duodenovideoscope	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-18	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจแบบวิดีโอทัศนชนิดโค้งงอได้	Flexible Intubating Videoscope	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-19	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัด	Gastrovideoscope	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-20	กล้องส่องตรวจระบบทางเดินหายใจชนิดไฟเบอร์ออปติก	Rigid Fiberoptic Bronchoscopy	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-21	กล้องส่องตรวจท่อไตและไตแบบโค้งงอชนิดวิดีโอทัศน	Flexible Ureterorenovideoscop	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-22	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินปัสสาวะและกระเพาะปัสสาวะแบบโค้งงอชนิดวิดีโอทัศน	Flexible Cysto-Videoscope	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-23	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่ชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัด	Colonovideoscope	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-24	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่ชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัดสูง	High Definition Colonovideoscope	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-25	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินน้ำดีและตับอ่อนชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัดสูง	High Definition Duodenovideoscope	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-26	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัดสูง	High Definition Gastrovideoscope	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-27	กล้องส่องตรวจมะเร็งปากมดลูกวิดีโอทัศนแบบคมชัดสูง	High Definition Video Colposcopy	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชี การอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-28	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจแบบวีดิทัศน์ชนิดโค้งงอได้แบบไฟเบอร์ออปติก พร้อมอุปกรณ์แสดงผลที่จอภาพ	Flexible Fiberoptic Intubating Bronchoscope	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-29	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นชนิดวีดิทัศน์แบบคมชัด พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Gastrovideoscope with Control System	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-30	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่ชนิดวีดิทัศน์แบบคมชัด พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	High Definition Colonovideoscope with Control System	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-31	กล้องส่องตรวจมะเร็งปากมดลูกวีดิทัศน์แบบ 4K	Video Colposcopy with 4K	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-32	กล้องส่องตรวจโพรงมดลูก พร้อมชุดถ่ายทอดสัญญาณชนิดไฟเบอร์ออปติก	Hysteroscopy	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-33	กล้องส่องตรวจท่อไตและไตชนิดโค้งงอได้ พร้อมชุดถ่ายทอดสัญญาณความละเอียดสูง	Flexible Ureterorenoscope with HD Camera System	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-34	กล้องส่องตรวจมะเร็งปากมดลูกวีดิทัศน์แบบ 3 chip full HD	Video Colposcopy with 3 Chip Full HD	2,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-35	กล้องส่องตรวจท่อน้ำดีและตับอ่อนชนิดวีดิทัศน์แบบคมชัด พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	High Definition Duodenovideoscope with Control System	2,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-36	กล้องส่องตรวจท่อน้ำดีและกระเพาะปัสสาวะชนิดโค้งงอได้ พร้อมชุดถ่ายทอดสัญญาณความละเอียดสูง	Flexible Cysto -Urethroscope with HD Camera System	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-37	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดภายในช่องท้องชนิดวีดิทัศน์แบบคมชัดสูง ชนิดภาพ 2 มิติ	High Definition Laparoscopic 2D with Control System	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-38	กล้องส่องตรวจเนื้อเยื่อปากมดลูกชนิดวีดิทัศน์ความคมชัดสูง	Colposcopy with Video Processor	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-39	ชุดกล้องส่องตรวจระบบทางเดินหายใจ พร้อมชุดประมวลสัญญาณภาพระบบวีดิทัศน์	Video fiberoptic Bronchoscopy with Video Processor	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-40	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นชนิดวีดิทัศน์แบบคมชัดสูง พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	High Definition Gastrovideoscope with Control System	3,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-41	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่ชนิดวีดิทัศน์แบบคมชัดสูง พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	High Definition Gastrovideoscop and Colonovideoscope with Control System	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-42	กล้องส่องตรวจท่อน้ำดีและตับอ่อนชนิดวีดิทัศน์แบบคมชัดสูง พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	High Definition Duodenovideoscope with Control System	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-43	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดภายในช่องท้องและลำไส้ใหญ่ พร้อมระบบวีดิทัศน์ชนิดภาพ 3 มิติ	Rigid Laparoscopic 3D with Control System	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-44	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดภายในช่องท้องและลำไส้ใหญ่ พร้อมระบบวีดิทัศน์ชนิดภาพ 3 มิติ กล้องปรับได้	Flexible Laparoscopic 3D with Control System	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-45	กล้องส่องตรวจระบบทางเดินหายใจ ด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Endobronchial Ultrasound	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-46	กล้องส่องตรวจระบบทางเดินอาหาร ทางเดินน้ำดีและตับอ่อนด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Ultrasound Gastrovideoscopes with Control System	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-47	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจชนิดโค้งงอได้ระบบวีดิทัศน์แบบเคลื่อนย้ายได้ เพื่อช่วยในการตรวจทางเดินหายใจและใส่ท่อหายใจ	Portable Flexible Bronchoscope	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-48	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดกระดูกสันหลัง	Endoscope Spine Surgery	6,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-49	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดภายในข้อพร้อมเครื่องจี้ได้น้ำ	Arthroscopic Surgery System with Underwater Electrocautery	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-50	ชุดกล้องช่วยผ่าตัดในข้อข้อ พร้อมระบบวีดิทัศน์	Arthroscopy Set with Video Imaging System	7,815,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-51	ชุดกล้องส่องตรวจทางเดินอาหารด้วยคลื่นความถี่สูง (EUS)	Endoscopic Ultrasonography System	8,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-52	ชุดกล้องส่องตรวจและผ่าตัด ภายในข้อข้อ ความละเอียดสูง (4K)	4K Arthroscopic Surgery System	5,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-53	ชุดกล้องส่องและผ่าตัดภายในข้อผ่านกล้อง	ARTHROSCOPIC SYSTEM	2,500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-54	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกสันหลังผ่านกล้อง	Endoscopic Spine Surgery Set	4,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-55	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกสันหลังผ่านกล้อง พร้อมระบบวีดิทัศน์	Endoscopic Spine Surgery Set with Video System	8,500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-56	ชุดผ่าตัดกล้องส่องข้อกระดูก	Arthroscopic Surgery Set	7,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-57	กล้องส่องตรวจความผิดปกติบริเวณปากมดลูกพร้อมระบบแสดงภาพและจัดการข้อมูลผู้ป่วย	Wireless Digital Colposcope H stand with Swing Arm	2,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-58	เครื่องติดตามระบบพลศาสตร์การไหลเวียนของโลหิตและสารน้ำในร่างกายผู้ป่วยอย่างต่อเนื่อง รองรับการมอนิเตอร์ แบบ Invasive, Minimally Invasive และ Non Invasive ในเครื่องเดียวกัน พร้อมชุดวัดปริมาณความอิ่มตัวของออกซิเจนในสมองด้วยเทคโนโลยี NIRS	Advance Hemodynamic Monitoring	2,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT	Physical Therapy					
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-1	เครื่องวัดแรงบีบมือ	hand pressure gauge	33,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-2	เครื่องฝึกยืน พร้อมเตียงไฟฟ้า	Standing trainer with electric bed	38,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-3	ราวฝึกเดินแบบปรับระดับได้	Parallel Bar	50,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-4	จักรยานไฟฟ้าออกกำลังกาย	electric exercise bike	54,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-5	หม้อแช่พาราฟิน	paraffin cauldron	54,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-6	หม้อต้มแผ่นความร้อน ขนาดไม่น้อยกว่า 6 แผ่น	Hot plate boiler at least 6 sheets in	60,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-7	เครื่องกระตุ้นปลายประสาทด้วยไฟฟ้า	electrical nerve ending stimulator	85,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-8	จักรยานนั่งปั่น	Stationary Bicycle	85,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-9	เครื่องอัลตราซาวด์เพื่อการรักษา	Therapeutic Ultrasound	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-10	หม้อต้มแผ่นความร้อนขนาดไม่น้อยกว่า 12 แผ่น	Hot plate boiler, no less than 12 plates	97,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-11	ลู่วิ่งไฟฟ้า	treadmill	120,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-12	เครื่องดึงคอและหลังอัตโนมัติ พร้อมเตียงไม่ปรับระดับ	Automatic neck and back traction machine with non-leveling bed	160,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-13	เครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อด้วยไฟฟ้า	Electrical Stimulation	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-15	เครื่องกระตุ้นการกลืนด้วยกระแสไฟฟ้า	electrical swallowing stimulator	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-16	เครื่องบริหารข้อเข่าและสะโพกแบบต่อเนื่อง	Continuous Knee and Hip Exercise	260,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-17	เครื่องช่วยการเคลื่อนไหวข้อเข่าแบบต่อเนื่อง	Knee CPM	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-18	เครื่องบริหารข้อไหล่แบบต่อเนื่อง	Continuous shoulder exercise	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-19	เครื่องดึงคอและหลังอัตโนมัติ พร้อมเตียงปรับระดับได้	Automatic neck and back traction machine with adjustable bed	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-20	เครื่องอบความร้อนคลื่นสั้น	short wave heater	370,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-21	เครื่องช่วยพยุงตัวแบบมีรางเลื่อน	buoyancy aids with sliding rails	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-22	เครื่องให้การรักษาด้วยแสงเลเซอร์กำลังสูง	High Power Laser Therapy	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-23	เครื่องให้การรักษาด้วยคลื่นกระแทกแบบ Radial	Shock Wave, Radial	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-24	เครื่องตรวจสมรรถภาพการทำงานของหัวใจขณะออกกำลังกาย	Heart rate monitor during exercise	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-25	เครื่องตรวจกล้ามเนื้อด้วยคลื่นไฟฟ้า	Electromyography	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-26	เครื่องตรวจวัดสมรรถนะหลอดเลือดแดงส่วนปลาย	Ankle-Brachial index (ABI)	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-27	เครื่องให้การรักษาดูด้วยคลื่นกระแทกแบบ Focused	Shock Wave, Focused	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-28	เครื่องตรวจพลศาสตร์กระเพาะปัสสาวะ	Bladder dynamics tester	3,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-29	เครื่องวิเคราะห์การใช้พลังงานขณะออกกำลังกาย	Cardio Pulmonary Exercise Test	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-30	ชุดจักรยานปั่นพุ่มรรถภาพผู้ป่วยแบบนั่งปั่น พร้อมวัดความดันโลหิตและวัดปริมาณความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด	Leg Ergometer with BP and SpO2	600,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-31	เครื่องสั่นลดความถี่สูงระบบอัตโนมัติ	High Frequency Chest Wall Oscillation	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-32	อุปกรณ์ช่วยฝึกเดิน พร้อมระบบพองน้ำหนักบางส่วน (ชุดพื้นฐาน)	Space Walker (SPW)	82,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-33	อุปกรณ์ช่วยฝึกเดิน พร้อมระบบพองน้ำหนักบางส่วน (ชุด Full Set)	Space Walker (SPW), Full Set	90,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-34	เครื่องกระตุ้นเซลล์ประสาทด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า (TMS)	Transcranial Magnetic Stimulation	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-35	เครื่องมือให้การรักษาดูด้วยคลื่นวิทยุ	Radio Frequency Therapy Device	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-36	เครื่องให้การรักษาลดบวมด้วยการบีบของลม	Compressible Limb Therapy Device	490,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-37	เครื่องให้การรักษาดูการปวดและกระตุ้นเซลล์ประสาทส่วนปลายด้วยสนามแม่เหล็กไฟฟ้า (PMS)	Peripheral Magnetic Stimulation Device	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-38	ชุดอุปกรณ์พองน้ำหนักตัวพร้อมลู่วิ่งไฟฟ้า	Body-weight support treadmill set	930,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-39	เครื่องวัดและฝึกกล้ามเนื้อที่ใช้ในการหายใจ	Silverfit flow	1,500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-40	ชุดลู่วิ่งไฟฟ้าความเร็วต่ำ สำหรับฝึกเดิน ริ่ง กายภาพบำบัดพร้อมระบบพองตัวในการฝึกเดิน	Gait Training Treadmill with Body Weight Support System	2,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-41	ชุดเครื่องประเมินการทรงตัวและความสมมาตรของการลงน้ำหนักของร่างกายพร้อมโปรแกรมฝึก	Balance testing and training	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-42	ชุดอุปกรณ์ตรวจประเมินและฝึกการใช้มือทางกายภาพบำบัด	Hand function testing and training	80,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-43	จักรยานช่วยเพิ่มการเคลื่อนไหวของแขนและขา	Active-Passive training Bike	400,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-44	เครื่องดึงคอและหลังพร้อมเตียงจัดท่าอัตโนมัติปรับระดับได้แบบไฟฟ้า	Automatic Cervical and Lumbar Traction Machine with Electrically	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-45	เครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อด้วยไฟฟ้า	Electrical Stimulator	110,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-46	หุ่นยนต์ฟื้นฟูการเดิน Gait Rehabilitation Robots พร้อมด้วยระบบคอมพิวเตอร์สำหรับสนับสนุนการฝึกเดินและการทรงตัว และ	Gait Rehabilitation Robots (SensibleSTEP) with Computer for	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-47	ลู่วิ่งสำหรับวิเคราะห์การเดินและวัดแรงกดเท้า	Rehawak	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-48	เครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อด้วยไฟฟ้า พร้อมอัลตราซาวด์ และเครื่องฟองอิเล็กโทรดแบบสูญญากาศ		350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-49	เครื่องให้การรักษาทางกายภาพด้วยอัลตราซาวด์	Ultrasound Physical Therapy	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-50	เครื่องกระตุ้นสมองด้วยไฟฟ้ากระแสตรงผ่านกะโหลกศีรษะ TDCS	HDCstim TDCS-Direct Current	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-51	หุ่นยนต์ช่วยฝึกการทรงตัวจากท่านั่งสู่ที่ยืน	Sit-to-stand robotic training device	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-52	เตียงออกกำลังกายและฝึกกิจกรรมปรับระดับได้ด้วยระบบไฟฟ้า	Bobath Bed	250,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB	Blood Bank					
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-1	เครื่องมืออุ่นสารน้ำหรือเลือดเพื่อให้ทางหลอดเลือดดำ	Intravenous Fluid Warming System	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-2	ตู้อุ่นสารน้ำ ความจุต้องไม่น้อยกว่า 20 ขวด	Warming Cabinet	100,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-3	เครื่องอุ่นเลือดและส่วนประกอบของเลือดชนิดไม่สัมผัสน้ำสามารถอุ่นเลือดได้ พร้อมกันไม่น้อยกว่า 3 ถุง	Blood Warming	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-4	ตู้แช่แข็งเก็บพลาสมาอุณหภูมิ -20 องศาเซลเซียส ไม่น้อยกว่า 80 ถุง	Freezer to store plasma at -20 degrees Celsius, not less than 80	60,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-5	เครื่องปั่นเม็ดเลือดแดงอัดแน่น	Hematocrit Centrifuge	80,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-6	เครื่องปั่นแยกส่วนประกอบของเลือด พร้อมระบบควบคุมความเย็น 6 ถุง	Blood Component Centrifuge with Cooling Control 6 Bags	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-7	เครื่องปั่นแยกส่วนประกอบของเลือด พร้อมระบบควบคุมความเย็น 12 ถุง	Blood Centrifuge with Cooling Control System 12 Bags	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-8	เครื่องเขย่า พร้อมชั่งน้ำหนักถุงเลือดอัตโนมัติ	Electronic Blood Collection Monitor	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-9	เครื่องผนึกสายถุงบรรจุโลหิตแบบตั้งโต๊ะ 1 หัว	Automatic Benchtop Tube Sealer	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-10	ตู้แช่แข็งเก็บพลาสมาอุณหภูมิ -20 องศาเซลเซียส ไม่น้อยกว่า 300 ถุง	Freezer to store plasma at -20 ° C, not less than 300 bags	100,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-11	ตู้แช่แข็งเก็บพลาสมาอุณหภูมิ -40 องศาเซลเซียส ไม่น้อยกว่า 150 ถุง	Freezer to store plasma at -40 degrees Celsius, not less than 150	140,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-12	ตู้แช่แข็งเก็บพลาสมาอุณหภูมิ -40 องศาเซลเซียส ไม่น้อยกว่า 300 ถุง	Freezer to store plasma at -40 degrees Celsius, not less than 300	260,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-13	เครื่องผนึกสายถุงบรรจุโลหิตแบบเคลื่อนที่	Mobile Tube Sealer	130,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-14	เครื่องละลายพลาสมาและอุ่นเลือด	Plasma Thawing Bath	260,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-15	เครื่องละลายพลาสมาและอุ่นเลือดระบบความร้อนแห้ง	Dry Plasma Thawer	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-16	ตู้ปลอดเชื้อ class II ไม่น้อยกว่า 2 ฟุต	Biosafety Cabinet ClassIIA2	200,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-17	ตู้ปลอดเชื้อ class II ไม่น้อยกว่า 4 ฟุต	Biosafety Cabinet ClassIIA3	300,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-18	ตู้ปลอดเชื้อ class II ไม่น้อยกว่า 6 ฟุต	Biosafety Cabinet ClassIIA4	400,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-19	ตู้เย็นเก็บเลือดขนาดไม่น้อยกว่า 20 คิว	A refrigerator to store blood with a size of not less than 20 cubic meters	500,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-20	ตู้เก็บเกล็ดเลือด พร้อมเครื่องเขย่า ไม่น้อยกว่า 24 ถุง	Platelet storage cabinet with shaker, not less than 24 bags	500,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-21	ตู้เก็บเกล็ดเลือด พร้อมเครื่องเขย่า ไม่น้อยกว่า 60 ถุง	Platelet storage cabinet with shaker, not less than 60 bags	650,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-22	ตู้เก็บเกล็ดเลือด พร้อมเครื่องเขย่า ไม่น้อยกว่า 120 ถุง	Platelet storage cabinet with shaker, not less than 120 bags	900,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-23	เครื่องเก็บล้างเม็ดเลือดแดงมาใช้ใหม่	Autotransfusion	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-24	เครื่องวัดอัตราการแข็งตัวของเลือด	Activated Clotting Time (ACT Analyzer)	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP	Infusion pump					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP-1	เครื่องควบคุมการให้สารละลายโดยใช้กระบอกฉีด	Syringe Pump	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP-2	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำชนิด 1 สาย	Infusion Pump	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP-3	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำชนิด 3 สาย	3-wire intravenous fluid control	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP-4	เครื่องควบคุมการให้ยาและสารน้ำได้ผิวหนัง	Syringe driver	35,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	โคมไฟผ่าตัด	LO	Lamp operation					
ครุภัณฑ์การแพทย์	โคมไฟผ่าตัด	LO-1	โคมไฟตรวจภายใน	interior examination lamp	18,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	โคมไฟผ่าตัด	LO-2	โคมไฟผ่าตัดเล็ก ความสว่างไม่น้อยกว่า 60,000 ลักซ์	Mini surgical lamp, brightness not less than 60,000 lux	280,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	โคมไฟผ่าตัด	LO-3	โคมไฟผ่าตัดใหญ่โคมคู่ ความสว่างไม่น้อยกว่า 130,000 ลักซ์	Large surgical lamp, double lamp, brightness not less than 130,000 lux	700,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	โคมไฟผ่าตัด	LO-4	โคมไฟผ่าตัดใหญ่โคมคู่ ความสว่างไม่น้อยกว่า 130,000 ลักซ์ หลอดแอลอีดี	Large surgical lamp, double lamp, brightness not less than 130,000 lux,	1,450,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM	Eye medical					
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-1	เครื่องตรวจจอประสาทตาทางอ้อม	Indirect Ophthalmoscope	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-2	เครื่องวัดความดันตาชนิดสัมผัสกระจกตาชนิดมือถือระบบดิจิตอล	Handheld Contact Tonometer	120,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-3	เครื่องวัดความดันลูกตาศาชนิดสัมผัสกระจกตา	Goldmann Applanation Tonometer	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-4	ชุดเครื่องมือผ่าตัดตา	eye surgery tool kit	200,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-5	เครื่องวัดความหนาของกระจกตา	Corneal Pachymeter	320,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-6	เครื่องวัดเลนส์แก้วตาเทียมด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Ophthalmic Ultrasound Biometry	320,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-7	กล้องตรวจจอประสาทตาชนิดมือถือ	Hand-held Fundus Camera	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-8	เครื่องวิเคราะห์โรคทางจอประสาทตาแบบอัตโนมัติ	Digital Image Box	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-9	เครื่องวัดความดันลูกตาแบบไม่สัมผัสกระจกตา	Air-Puff Tonometer (Air-puff Pneumatic Tonometry)	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-10	กล้องจุลทรรศน์ตรวจตาชนิดลำแสงแคบ	Slit-Lamp Biomicroscope	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-11	เครื่องวัดสายตาอัตโนมัติ	Autorefractor	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-12	กล้องจุลทรรศน์ตรวจตาชนิดลำแสงแคบ พร้อมระบบเก็บภาพดิจิตอล	Slit-Lamp Biomicroscope with Digital Imaging System	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-13	กล้องถ่ายภาพจอประสาทตาดิจิตอล	Digital Fundus Camera	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-14	เครื่องตรวจตาด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดเอและบีสแกน	Ophthalmic Ultrasound A, B Scan	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-15	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์แย็ก	Ophthalmic Neodymium YAG laser	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-16	เครื่องตรวจกระจกตาแบบ Specular Microscopy	Corneal Specular Microscopy	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-17	เครื่องวิเคราะห์ความโค้งของกระจกตา	Corneal Topography	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-18	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์สีเขียว	Frequency-Doubled Ophthalmic	1,550,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-19	เครื่องวัดเลนส์แก้วตาเทียมด้วยเลเซอร์	Optical Biometry for Intraocular Lens Calculation	1,550,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-20	เครื่องตรวจตาด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดเอและบีสแกน ยูบีเอ็ม	Ophthalmic Ultrasound A, B Scan with UBM	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-21	เครื่องมือรักษาโรคตาด้วยไดโอดเลเซอร์	Ophthalmic Transcleral Diode Laser	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-22	เครื่องตรวจวัดลานสายตาอัตโนมัติ	Automated Visual Field	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-23	เครื่องรักษาโรคต้อหินด้วยวีเลเซอร์	Laser for Selective Laser	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-24	เครื่องรักษาโรคตาด้วยเลเซอร์พร้อมชุดเลเซอร์จอบประสาทตาทางอ้อม	Ophthalmic Laser with Indirect Ophthalmoscope (LIO)	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-25	เครื่องวิเคราะห์การมองเห็นของจุดรับภาพจอประสาทตา	Microperimeter with Confocal Scanning Laser Ophthalmoscopy	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-26	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตามุมกว้างวิเคราะห์การไหลเวียนของเส้นเลือด	Widefield Retinal Imaging with Fluorescein Angiography	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-27	เครื่องตรวจวิเคราะห์กระจกตาและความโค้งกระจกตาแบบวงแหวนพลาซิด	Corneal Topography, Tomography	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-28	เครื่องผ่าตัดกระจกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Phacoemulsification Machine	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-29	เครื่องผ่าตัดน้ำวุ้นลูกตา	Vitrectomy Machine	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-30	เครื่องตรวจวิเคราะห์ช่องว่างลูกตาส่วนหน้าและมุมตาด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Anterior Segment Swept Beam Ultrasound High Resolution Image	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-31	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์แบบแพทเทิน	Ophthalmic Pattern Laser	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-32	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตาด้วยเลเซอร์ชนิดมุมกว้าง	Ultra Widefield Fundus Camera	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-33	เครื่องตรวจวิเคราะห์ภาพตัดขวางของลูกตาส่วนหน้า	Anterior Segment OCT	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-34	เครื่องตรวจวิเคราะห์กระจกตาและความโค้งกระจกตา พร้อมวัดความยาวลูกตา	Corneal and corneal curvature analyzer with intraocular length	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-35	เครื่องผ่าตัดกระจกและผ่าตัดน้ำวุ้นลูกตาส่วนหลัง	Phacoemulsification, Vitrectomy Machine	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-36	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชั้นส่วนหลังของดวงตานิคมความละเอียดสูง	Posterior Segment Optical Coherence Tomography with High	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-37	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตามุมกว้างชนิดสัมผัส	Wide-Field, Contact Fundus Camera	4,280,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-38	เครื่องผ่าตัดน้ำวุ้นลูกตา พร้อมเลเซอร์	Vitrectomy Machine with Laser	4,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-39	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชั้นจอประสาทตาชนิดถ่ายภาพจอประสาทตา	High Speed Scan OCT and Fundus Camera	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-40	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชั้นส่วนหลังของดวงตาและคำนวณเลนส์แก้วตาเทียม	Posterior Segment Optical Coherence Tomography and Optical	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-41	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชั้นส่วนหลังของตา พร้อมตรวจวัดวิเคราะห์พื้นผิวกระจกตา	Posterior Segment Optical Coherence Tomography and	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-42	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์ชนิด 2 สีแบบแพทเทิน	Ophthalmic Pattern Laser with 2 Wavelength	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-43	ระบบการจัดเก็บภาพเครื่องมือด้านจักษุ ไม่น้อยกว่า 20 จุด	Image Management	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-44	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชั้นและตรวจหลอดเลือดส่วนหลังของดวงตา	A stratified analyzer and an examination of the posterior blood	5,350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-45	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์ชนิด 3 สีแบบแพทเทิน	Ophthalmic Pattern Laser with 3	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-46	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตาและแยกชั้นส่วนหลัง พร้อมวัดเลนส์แก้วตาเทียม	Fundus Camera and Optical Coherence Tomography and Optical	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-47	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์ชนิด 4 สีแบบแพทเทิน	Ophthalmic Pattern Laser with 4	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-48	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตา และตรวจวิเคราะห์การไหลเวียนของเส้นเลือดในจอประสาทตาด้วยเลเซอร์สแกน	Untra Widefield Fundus with FFA and ICG	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-49	เครื่องวิเคราะห์ชั้นจอประสาทตาและเส้นเลือดแบบมุมกว้าง 3 มิติ	Posterior Segment Optical Coherence Tomography and OCTA with Wide-Field Swept Source OCT	9,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-50	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตา 200 องศาและแยกชั้นส่วนหลังของดวงตา	Ultra-Widefield Retinal Imaging 200 Degree and FFA and ICG Device with Swept Source OCT	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-51	เครื่องสแกนภาพตัดขวางช่องว่างลูกตาส่วนหน้าและกระจกตาอัตโนมัติ	Very high frequency ultrasonic arc scan	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-52	กล้องถ่ายภาพจอประสาทตาแบบดิจิทัล พร้อมระบบวัดลานสายตา	Digital fundus camera with visual field	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-53	เครื่องตรวจวิเคราะห์ตาแห้งแบบไม่สัมผัส วิเคราะห์ไขมันในน้ำตา การแตกตัวไขมันน้ำตา และปริมาณน้ำในน้ำตา	Dry Eye Diagnostic with Interferometer Test, Tear Meniscus	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-54	เครื่องนับความหนาแน่นของเซลล์กระจกตาชั้นใน ด้วยระบบภาพถ่ายสี	Specular Microscope for Endothelium Cell Count	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-55	กล้องถ่ายภาพลูกตาส่วนหน้าความละเอียดสูง	Corneal Topography system; Anterior Segment Tomography	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-56	เครื่องมือตัดต้อกระจกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง ชนิดเคลื่อนที่ (Mobile)	Phacoemulsification (Mobile)	2,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-57	เครื่องวิเคราะห์จอประสาทตา และถ่ายภาพจอประสาทตา แบบมือถือ	Hand-held Optical Coherence Tomography (OCT) with Fundus	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-58	กล้องตรวจตาชนิดลำแสงแคบ ระบบดิจิทัล ชนิดมือถือ	Hand-held Digital Slitlamp Eye	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-59	เครื่องวิเคราะห์พื้นผิวกระจกตา ถ่ายภาพจอประสาทตา และวัดความดันลูกตาแบบไม่สัมผัส	Corneal and corneal curvature analyzer with Fundus and Air-Puff	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-60	เครื่องวัดสายตาอัตโนมัติระบบเวฟรอนต์ วัดความดันลูกตา และความหนากระจกตาแบบไม่สัมผัส	Wavefront Technology Autorefractor Keratometer with Non-contact Tonometer and Pachymeter	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-61	เครื่องวิเคราะห์พื้นผิวกระจกตา ระบบขามฟลูคิ ถ่ายภาพมมตา วัดความหนากระจกตา วัดความดันลูกตา แบบไม่สัมผัส ระบบอัตโนมัติ	Multi-modal anterior segment analysis Corneal and corneal curvature with Non-contact	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-62	ชุดเครื่องมือผ่าตัดหน้าตา	Lacrimal Surgery Instrument Set	300,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-63	ชุดเครื่องมือผ่าตัดเปลือกตา	Eyelid Surgery Instrument Set	100,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-64	เครื่องวัดสายตาอัตโนมัติ วัดความดันลูกตาและความหนากระจกตาแบบไม่สัมผัส	Auto Refractor with Non-Contact Tonometer and Pachymeter	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-65	เครื่องตรวจวิเคราะห์การมองเห็น แบบสองตา	Mobile binocular vision screening	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD	Central Sterile Supply Department					
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-1	หม้อต้มเครื่องมือ		12,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-2	เครื่องซีลซองแบบมีเครื่องตัดในตัวเครื่องอัตโนมัติ	envelope sealing machine with a built-in automatic cutter	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-3	เครื่องอบฆ่าเชื้อบนพื้นผิวและในอากาศด้วยแก๊สไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมา ขนาดห้องไม่น้อยกว่า 3,500 ลูกบาศก์เมตร	Surface and Air Sterilizer with Hydrogen Peroxide Plasma Gas Room size not less than 3,500 cubic	280,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-4	เครื่องล้างกล้องส่องตรวจชนิด 1 หัว	Endoscopic Washer,1	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-5	เครื่องล้างกล้องส่องตรวจชนิด 2 หัว	Endoscopic Washer,2	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-6	เครื่องล้างและฆ่าเชื้อถังขยะติดเชื้อชนิดเปิด-ปิด แบบอัตโนมัติขนาดความจุไม่น้อยกว่า 900 ลิตร	Automatic open-close type infectious waste bin washing and sterilization machine with a capacity	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-7	เครื่องฆ่าเชื้อและกำจัดฝุ่นละอองในอากาศชนิดไร้แผ่นกรองขนาดไม่น้อยกว่า 600 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง	Air sterilizer and dust removal filterless type with a size of not less than 600 cubic meters per hour	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-8	รถไฟฟ้า พร้อมตู้ลูมินิเนียมรับส่งวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ด้วยระบบปิด	Electric train with aluminum cabinet for delivering medical equipment with a closed system	180,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-9	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 200 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 200 liters	880,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-10	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 650 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 650 liters	2,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-11	เครื่องล้างเร็วเครื่องมืออัตโนมัติชนิด 2 ห้องล้างขนาดไม่น้อยกว่า 500 ลิตร	Fast washing machine, automatic type, 2 washing rooms, no less than	4,980,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-12	เครื่องอบฆ่าเชื้อด้วยแก๊สไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมาชนิดตั้งโต๊ะขนาด 50 ลิตร	Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-13	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 20 ลิตร	Automatic steam sterilizer with a capacity of not less than 20 liters	60,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-14	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 40 ลิตร	Automatic steam sterilizer with a capacity of not less than 40 liters	80,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-15	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 50 ลิตร	Automatic steam sterilizer with a capacity of not less than 50 liters	95,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-16	เครื่องปิดซองบรรจุเวชภัณฑ์ชนิดมือกด	Hand-pressed type of medical packaging pouch sealing machine	28,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-17	เครื่องกำเนิดไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 100 แรงม้า	steam generator not less than 100 horsepower	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-18	เครื่องกำเนิดไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 150 แรงม้า	steam generator not less than 150 horsepower	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-19	เครื่องกำเนิดไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 200 แรงม้า	steam generator not less than 200 horsepower	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-20	เครื่องเก็บและเป่าแห้งกล้องส่องตรวจระบบทางเดินอาหารชนิดอัตโนมัติขนาดความจุไม่น้อยกว่า 6 ชุด	Gastrointestinal gastroscopy automatic collecting and drying machine, capacity of not less than 6	730,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-21	เครื่องควบคุมการจ่ายแก๊สไนตริกออกไซด์ พร้อมจอแสดงผล	Nitric Oxide Gas Regulator with Display	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-22	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 100 ลิตร ห้องนึ่งทรงกระบอก	Pre - Post - Vac, 100 L	430,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-23	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 700 ลิตร ห้องนึ่งทรงกระบอกชนิด 1 ประตู	Pre - Post - Vac, 700 L	840,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-24	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 350 ลิตร	Pre - Post - Vac, 350 L	600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-25	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 560 ลิตร ห้องนึ่งทรงสี่เหลี่ยมชนิด 1 ประตู	Pre - Post - Vac, 560 L	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-26	เครื่องล้างเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 850 ลิตร ห้องนั่งทรงสี่เหลี่ยมชนิด 1 ประตู	Pre - Post - Vac, 850 L	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-27	เครื่องล้างเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 1,300 ลิตร ห้องนั่งทรงสี่เหลี่ยมชนิด 1 ประตู	Pre - Post - Vac, 1,300 L	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-28	เครื่องล้างเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 570 ลิตรชนิด 2 ประตู	Pre - Post - Vac, 570 L	4,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-29	เครื่องล้างเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 890 ลิตรชนิด 2 ประตู	Pre - Post - Vac, 890 L	5,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-30	เครื่องล้างเชื้อด้วยแก๊สฟอร์มัลดีไฮด์ขนาดไม่น้อยกว่า 240 ลิตร	No less than 240 liters of formaldehyde gas sterilizer	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-31	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 150 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 150 liters	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-32	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 250 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 250 liters	1,340,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-33	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 320 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 320 liters	1,580,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-34	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 450 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 450 liters	2,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-35	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 500 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 500 liters	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-36	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 2,000 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 2,000 liters	4,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-37	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิก ขนาดไม่น้อยกว่า 20 ลิตร	Ultrasonic tool cleaner size not less than 20 liters	107,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-38	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิก ขนาดไม่น้อยกว่า 40 ลิตร	Ultrasonic tool cleaner size not less than 40 liters	290,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-39	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิก ชนิด 2 หลุมล้าง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 50 ลิตร	Ultrasonic cleaning machine, type 2 washing holes, capacity not less	375,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-40	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิก ชนิด 3 หลุมล้าง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 80 ลิตร	Ultrasonic cleaning machine, type 3 washing holes, capacity not less	520,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-41	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิก ชนิด 3 หลุมล้าง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 120 ลิตร	Ultrasonic cleaning machine, type 3 washing holes, capacity not less	720,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-42	เครื่องล้างสายยางอัตโนมัติ พร้อมอบแห้ง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 800 ลิตร	Automatic hose washer and dryer Capacity not less than 800 liters	1,070,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-43	เครื่องล้างสายยางอัตโนมัติ พร้อมอบแห้ง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,200 ลิตร	Automatic hose washer and dryer The capacity is not less than 1,200	1,650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-44	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยแก๊สเอทิลีนออกไซด์ 100 % แบบเจาะแก๊สอัตโนมัติขนาดความจุไม่น้อยกว่า 150 ลิตร	100% Ethylene Oxide Gas Sterilizer, Automatic Gas Penetration Type, Capacity Not Less Than 150 Liters	790,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-45	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยแก๊สเอทิลีนออกไซด์ 100 % แบบเจาะแก๊สอัตโนมัติขนาดความจุไม่น้อยกว่า 240 ลิตร	100% Ethylene Oxide Gas Sterilizer, Automatic Gas Penetration Type, Capacity not less than 240 liters	2,270,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-46	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยแก๊สเอทิลีนออกไซด์ 100 % แบบเจาะแก๊สอัตโนมัติขนาดความจุไม่น้อยกว่า 450 ลิตร	100% Ethylene Oxide Gas Sterilizer, Automatic Gas Penetration Type, Capacity not less than 450 liters	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-47	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยแก๊สเอทิลีนออกไซด์ 100 % แบบเจาะแก๊สอัตโนมัติขนาดความจุไม่น้อยกว่า 650 ลิตร	100% Ethylene Oxide Gas Sterilizer, Automatic Gas Penetration Type, Capacity Not Less Than 650 Liters	4,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-48	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 160 ลิตร	Automatic Sterilizer with Hydrogen Peroxide The capacity is not less	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-49	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 240 ลิตร	Automatic Sterilizer with Hydrogen Peroxide The capacity is not less	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-50	เครื่องอ่านและจ่ายก๊าซไนตริกออกไซด์	Nitric Oxide gas reader and dispenser	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-51	ตู้อบเครื่องมือแพทย์ความจุไม่น้อยกว่า 570 ลิตร	Medical device incubator with a capacity of not less than 570 liters	100,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-52	เครื่องอบฆ่าเชื้อแบบรวดเร็วด้วยระบบไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมา	Plasma Sterilizer	550,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-53	เครื่องอบฆ่าเชื้อด้วยแก๊สไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมา (Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer) HO-160 ขนาด 160 ลิตร	Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer szie 60 Litre	1,860,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-54	เครื่องอบฆ่าเชื้อด้วยแก๊สไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมา (Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer) HO-240 ขนาด 240 ลิตร	Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer szie 240 Litre	2,469,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-55	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดความจุ 600 ลิตร (Steam Sterilizers) / A995P / ขนาด 600 ลิตร	Steam Sterilizers, 600 L	1,900,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-56	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดความจุ 900 ลิตร (Steam Sterilizers) / A999P / ขนาด 900 ลิตร	Steam Sterilizers, 900 L	2,440,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-57	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A879 / ขนาด 60 ลิตร	Steam Sterilizers, 60 L	280,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-58	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A881 / ขนาด 100 ลิตร	Steam Sterilizers, 100 L	380,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-59	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A882 / ขนาด 265 ลิตร	Steam Sterilizers, 265 L	460,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-60	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A884 / ขนาด 360 ลิตร	Steam Sterilizers, 360 L	560,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-61	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A870 / ขนาด 700 ลิตร	Steam Sterilizers, 700 L	830,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-62	เครื่องกรองอนุภาคในอากาศและกำจัดไวรัสชนิดเคลื่อนย้ายได้	Mobile Air Sterilization Station	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-63	เครื่องบำบัดขยะติดเชื้อด้วยการบดย่อยและฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแบบอัตโนมัติ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 350 ลิตร	Medical waste autoclave with shredder 350 liters	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-64	เครื่องบำบัดขยะติดเชื้อด้วยการบดย่อยและฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแบบอัตโนมัติ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 700 ลิตร	Medical waste autoclave with shredder 700 liters	18,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-65	เครื่องบำบัดขยะติดเชื้อด้วยการบดย่อยและฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแบบอัตโนมัติ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร	Medical waste autoclave with shredder 1,000 liters	24,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-66	เครื่องบำบัดขยะติดเชื้อด้วยการบดย่อยและฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแบบอัตโนมัติ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 2,000 ลิตร	Medical waste autoclave with shredder 2,000 liters	40,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-67	เครื่องบำบัดแก๊สเอทิลีนออกไซด์ 100%	Ethylene Oxide 100% Abator	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-68	เครื่องอบความร้อนและระบายแก๊สเอทิลีนออกไซด์ 100% สำหรับวัสดุการแพทย์	Ethylene Oxide 100% Abator for Medical Materials	490,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-69	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยแรงดันไอน้ำ ชนิดตั้งโต๊ะ ขนาดความจุรวมไม่น้อยกว่า 20 ลิตร	Steam Sterilizer Autoclave	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-70	เครื่องทำความสะอาดด้วยคลื่นอัลตราโซนิคพร้อมอุปกรณ์ท่อโพรงทางการแพทย์ ขนาดไม่น้อยกว่า 50 ลิตร	Ultrasonic Cleaner with Irrigator 50L	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-71	เครื่องทำความสะอาดด้วยคลื่นอัลตราโซนิคพร้อมอุปกรณ์ท่อโพรงทางการแพทย์ ขนาดไม่น้อยกว่า 80 ลิตร	Ultrasonic Cleaner with Irrigator 80L	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-72	เครื่องทำความสะอาดด้วยคลื่นอัลตราโซนิคพร้อมอุปกรณ์ท่อโพรงทางการแพทย์ ขนาดไม่น้อยกว่า 120 ลิตร	Ultrasonic Cleaner with Irrigator 120L	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	จัดห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE	Cauterization equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	จัดห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-1	ชุดเครื่องจี้ชนิดสองขั้ว	Bipolar Coagulator Set	1,200,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จัดห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-2	เครื่องจี้ตัดและห้ามเลือดในระบบทางเดินอาหารด้วยไฟฟ้า และก๊าซอาร์กอน	Electrosurgical Unit with Argon Plasma System	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-3	เครื่องจี้ตัดและห้ามเลือดในระบบทางเดินอาหารด้วยไฟฟ้า และก๊าซอาร์กอนชนิดควบคุมความเสี่ยง	Electrosurgical Unit with Argon Plasma System (Automatic System)	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-4	เครื่องตัดผิวหนังด้วยไฟฟ้า หรือแรงดันลม	Electrical Dermatome or Air Dermatome	380,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-5	เครื่องมือตัดเนื้อตายโดยใช้แรงขับเคลื่อนของน้ำ	Hydrosurgery System	550,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-6	เครื่องจี้ทำลายเนื้อเยื่อปากมดลูกด้วยความร้อน	Thermo-coagulation for cervical lesion	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-7	เครื่องจี้ตัดปากมดลูกด้วยไฟฟ้า	Electric cervical cutting machine	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-8	เครื่องตัดปากมดลูก และเครื่องจี้เย็น	Cervical cutter and cool pendant	800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-9	เครื่องจี้ตัดปากมดลูกด้วยคลื่นวิทยุความถี่สูงระบบสองความถี่ พร้อมเครื่องดูดควัน	High-frequency radiofrequency cervical slitting machine Dual-	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-10	เครื่องจี้และตัดเนื้อเยื่อด้วยคลื่นวิทยุความถี่สูง พร้อมเครื่องดูดควัน	High Frequency Radiofrequency Tissue Slitting and Cutting Machine	1,650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-11	เครื่องจี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 120 วัตต์	Electrosurgical Power 120 watts	120,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-12	เครื่องจี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์	Electrosurgical Power 200 watts	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-13	เครื่องจี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์	Electrosurgical Power 300 watts	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-14	เครื่องจี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าชนิดปรับพลังงานอัตโนมัติ	Electrosurgical Power Automatic Adjustment	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-15	เครื่องจี้ห้ามเลือด เลาะเนื้อเยื่อ และเชื่อมปิดหลอดเลือดด้วยระบบไฟฟ้า	hemostasis tissue and connect the blood vessels with an electrical	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-16	เครื่องจี้ห้ามเลือด เลาะเนื้อเยื่อ และเชื่อมปิดหลอดเลือดด้วยคลื่นวิทยุความถี่สูง	hemostasis tissue and connect the blood vessels with high-frequency	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-17	เครื่องจี้และตัดด้วยไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์เชื่อมปิดหลอดเลือดด้วยระบบอัลตราโซนิก	Electrocautery and Ultrasonic Vessel Sealing Device	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-18	เครื่องจี้ห้ามเลือดสำหรับจี้ผ่านกล้องในการผ่าตัดกระดูกสันหลัง	Endoscopic Electrocautery for Spine Surgery	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS	respiration					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-1	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรสำหรับทารกแรกเกิด	Infant Ventilator	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-2	เครื่องช่วยหายใจสำหรับทารกเกิดชนิดความถี่สูง	High Frequency Oscillatory Ventilator	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-3	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดัน ขนาดเล็ก	Small Pressure and Volume Control Ventilator	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-4	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดัน ขนาดกลาง	Medium Pressure and Volume Control Ventilator	800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-5	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดัน ขนาดใหญ่	Large Pressure and Volume Control Ventilator	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-6	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดันเคลื่อนย้ายได้	Portable Pressure and Volume Control Ventilator	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-7	เครื่องให้ออกซิเจนด้วยอัตราการไหลสูง	High Flow Oxygen Therapy	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-8	เครื่องช่วยหายใจสำหรับใช้ในรถพยาบาล	Mobile Ventilator for Ambulance	160,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-9	เครื่องช่วยหายใจสำหรับทารกเกิดชนิดความถี่สูงแบบซับซ้อน	Complex High Frequency Oscillatory Ventilator	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-10	เครื่องผลิตออกซิเจนขนาด 5 ลิตร	5 liter oxygen concentrator	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-11	เครื่องผลิตออกซิเจนขนาด 10 ลิตร	10 liter oxygen concentrator	40,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-12	เครื่องช่วยหายใจแรงดันเสริม	Pressure Support Ventilator	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-13	เครื่องช่วยหายใจฉุกเฉินแบบพกพา	Emergency Ventilation-Resuscitation	100,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสูตร	LAB	Laboratory					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสูตร	LAB-1	เครื่องหมุนเหวี่ยงเพื่อตรวจปริมาตรเม็ดเลือดแดงอัดแน่น	Hematocrit Centrifuge	80,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสูตร	LAB-2	เครื่องตัดชิ้นเนื้อในงานพยาธิวิทยา	Biopsy in pathology	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสูตร	LAB-3	เครื่องเตรียมชิ้นเนื้ออัตโนมัติ	Enclosed tissue processor	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสูตร	LAB-4	เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรม	PCR machine	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสูตร	LAB-5	เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรมในสภาพจริง พร้อมระบบปฏิบัติการและชุดประมวลผลและเครื่องสกัดสาร พันธุกรรมอัตโนมัติ	Real -Time PCR System (Operation Software and Automated Extraction)	3,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสูตร	LAB-6	ตู้บ่มเชื้อควบคุมอุณหภูมิ ไม่น้อยกว่า 100 ลิตร	Incubator,100 L	124,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสูตร	LAB-7	ตู้บ่มเชื้อควบคุมอุณหภูมิ ไม่น้อยกว่า 200 ลิตร	Incubator,200 L	300,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสูตร	LAB-8	กล้องจุลทรรศน์ ชนิด 2 ตา สำหรับห้องปฏิบัติการ	Binocular Microscope	50,000	กล้อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-13	เลื่อยไฟฟ้าสำหรับผ่าศพ	Autopsy saw	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-14	เลื่อยไฟฟ้าสำหรับผ่าศพ พร้อมเครื่องดูดฝุ่นกระดูกสูญญากาศ	Autopsy saw with bone dust vacuum collector	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-15	ชุดเครื่องมือผ่าศพขนาดเล็ก	Autopsy minor Set	100,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-16	ชุดเครื่องมือผ่าศพขนาดใหญ่	Autopsy major Set	300,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-17	ลิฟท์ยกศพไฟฟ้า	Electric body lift	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-18	ชุดเครื่องมือตรวจวัดระดับสารระเหยในร่างกายมนุษย์ และชุดตรวจวัดสารแบบแมสสเปกโตรมิเตอร์	Gas chromatograph analyzer and Mass spectrometer	3,900,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-19	ชุดเครื่องมือตรวจวัดระดับสารระเหยในร่างกายมนุษย์ และ ชุดฉีดสารตัวอย่างอัตโนมัติแบบเฮดสเปซ	Gas chromatograph analyzer and Headspace Samplers	3,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-20	ชุดเครื่องมือโครมาโทกราฟีของเหลวประสิทธิภาพสูง และแมสสเปกโตรมิเตอร์	Liquid Chromatograph analyzer and Mass Spectrometer	15,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-21	เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรมในหลอดทดลอง	Conventional PCR machine	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-23	เครื่องตรวจพิสูจน์ดีเอ็นเออัตโนมัติ	Automated DNA Sequencer	8,100,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-24	เครื่องเขย่าสารอัตโนมัติแบบควบคุมอุณหภูมิ	Thermo Shaker	120,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-25	ตู้ดูดไอระเหยของสารเคมี และกรองอากาศ	Biosafety Carbinete	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-26	เครื่องวัดการดูดกลืนแสง	Spectrophotometer	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-27	เตียงผ่าศพ	Autopsy table	1,000,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-28	เตียงผ่าศพชนิดติดผนัง	Autopsy sink, wall mount	1,000,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-29	ตู้เย็นเก็บศพ 2 ศพ	Mortuary refrigerator, two bodies	600,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-30	ตู้เย็นเก็บศพ 4 ศพ	Mortuary refrigerator, four bodies	900,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-31	เครื่องเตรียมชิ้นเนื้อระบบปิด	Closed Tissue Processor	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชั้นสุด	LAB-32	เครื่องตัดชิ้นเนื้อที่อุณหภูมิเยือกแข็ง	Cryostat	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสูตร	LAB-33	เครื่องมือเจาะชิ้นเนื้อเต้านม	Band Maxcore Disposable Corebiopsy	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FI	Fetus					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FT-1	เครื่องตรวจสมรรถภาพทารกในครรภ์	Fetal Monitor	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FT-2	เครื่องตรวจสมรรถภาพทารกในครรภ์สำหรับตรวจเด็กแฝด	Twins Fetal Monitor	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FT-3	เครื่องตรวจสมรรถภาพทารกในครรภ์ภาวะวิกฤตรวมศูนย์ 8 เตียง	Central Monitor for Fetal Monitoring	3,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FT-4	เครื่องฟังเสียงหัวใจทารกในครรภ์	Doptone	75,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FT-5	เครื่องฟังเสียงหัวใจเด็กในครรภ์สำหรับศูนย์สุขภาพชุมชน	Fetal Heart Stethoscope for Community Health Center	30,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL	Heart Lung					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-1	เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจชนิดชั่วคราวแบบกระตุ้นหัวใจสองห้องต่อเนื่องกัน	Dual Temporary Pacemaker	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-2	เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจชนิดชั่วคราวแบบกระตุ้นหัวใจห้องเดียว	Temporary Pacemaker	130,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-3	เครื่องกำจัดลิ่มเลือดภายในหลอดเลือดแดงชนิดใช้แรงดันสูง	Blood clot removal machine high pressure type	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-4	เครื่องควบคุมความร้อนของเลือดใช้กับเครื่องหัวใจและปอดเทียมระบบอัตโนมัติ	The cold-blood heating regulator is used with an automated artificial	1,100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-5	เครื่องตรวจสมรรถภาพการทำงานของหัวใจขณะออกกำลังกาย พร้อมลู่วิ่ง	Exercise Stress Test : EST	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-6	เครื่องตรวจสรีรวิทยาไฟฟ้าหัวใจชนิดสร้างภาพ 3 มิติ	Cardiac Electrophysiology with 3-D Images	12,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-7	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิด 4 มิติ	4-D Echocardiography	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-8	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดผ่านหลอดอาหาร	Echocardiography with TEE	4,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-9	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดความคมชัดสูงแบบเคลื่อนที่	High Definition Portable Echocardiography	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-10	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดความคมชัดสูงไม่น้อยกว่า 2 หัวตรวจ	High Definition Echocardiography with at least 2 probes	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-11	เครื่องวัดอัตราการไหลและความเร็วของเลือดในเส้นเลือด	Blood Flow Velocity Machine	4,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-12	เครื่องสวนหัวใจระนาบเดียว	Single Plane Cath Lab	21,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-13	เครื่องสวนหัวใจระนาบเดียว พร้อมเครื่องอัลตราซาวด์หลอดเลือดหัวใจ	Single Plane Cath Lab with Intravascular Ultrasound	25,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-14	เครื่องสวนหัวใจสองระนาบ	Biplane Cath Lab	38,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-15	เครื่องหัวใจและปอดเทียม	Heart Lung Machine	4,250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-16	เครื่องหัวใจและปอดเทียมแบบปรับหัวง่ายได้	Heart Lung Machine with adjustable	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-18	เครื่องตรวจสอบสมรรถภาพปอดด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์	Spirometer	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-19	เครื่องตรวจสอบสมรรถภาพปอดด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ระดับสูง	Lung Function Test	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-20	เครื่องพองการทำงานของหัวใจและปอด	Extracorporeal Membrane Oxygenation(ECMO)	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-21	เครื่องพองการทำงานของหัวใจและปอดชนิดเคลื่อนย้ายได้	Mobile Extracorporeal Membrane Oxygenation(ECMO)	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-22	เครื่องตรวจสอบหลอดเลือดหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	intravascular ultrasound (IVUS)	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-23	เครื่องตรวจสอบหลอดเลือดหัวใจด้วยคลื่นแสง	intravascular optical coherence tomography (IOCT)	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-24	ระบบตู้เก็บและจัดการวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์พร้อมจ่ายยา สำหรับห้องสวนหัวใจแบบอัตโนมัติ	Smart Medical Supply Management System for Cath Lab	8,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE	Neuro equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-1	เครื่องควบคุมอุณหภูมิร่างกายผู้ป่วย	Hypo-Hyperthermia Control System	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-2	เครื่องรักษาโดยการทำให้ชักด้วยไฟฟ้า	Electroconvulsive Therapy: ECT	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-3	เครื่องรักษาโดยการทำให้ชักด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบติดตาม	Electroconvulsive Therapy: ECT with Monitor	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-4	เครื่องรักษาด้วยความเย็น พร้อมเครื่องติดตามการทำงานของคลื่นสมอง	Hypo-Hyperthermia System Unit (Cooling System with EEG Monitoring)	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-5	เครื่องวัดและติดตามความดันในกะโหลกศีรษะ	Intracranial Pressure Monitor	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-6	เครื่องตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าสมอง	Electroencephalogram	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-7	เครื่องประเมินและฟื้นฟูความสามารถทางสมอง ความคิดและการเรียนรู้ด้วยการใช้เทคโนโลยีภาพเสมือนจริง	Virtual reality cognitive assessment and rehabilitation	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-8	เครื่องวัดค่าความอืดตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดสมอง	Cerebral Oximeter	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-9	ระบบปัญญาประดิษฐ์ประมวลผลภาพเพื่อวิเคราะห์โรคหลอดเลือดสมองแตก, อุดตัน แบบเฉียบพลัน พร้อมระบบการให้คะแนนภาพแบบอัตโนมัติ	AI-based Imaging Analysis System for Acute Stroke Detection and Automated Scoring	4,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-10	เครื่องกระตุ้นด้วยพลังแม่เหล็กผ่านกะโหลกศีรษะ (rTMS)	Repetitive Transcranial Magnetic stimulation	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME	Monitor equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-1	เครื่องฟังเสียงหลอดเลือดด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดพกพา	Handheld Ultrasound Doppler	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-2	เครื่องติดตามสัญญาณชีพทารกในครรภ์และวัดการหดตัวของมดลูกแบบรวมศูนย์ ไม่น้อยกว่า 4 เตียง	Centralized Fetal Vital Monitor and Contraction Monitor for no less than 4 beds	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-3	เครื่องช่วยนวดหัวใจและฟื้นคืนชีพผู้ป่วยอัตโนมัติ	Auto pulse	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-4	เครื่องติดตามวัดปริมาณเลือดออกจากหัวใจต่อเนื่องชนิด Non-Invasive	Non-Invasive Continuous Cardiac Output Monitor	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-5	เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ พร้อมระบบวิเคราะห์ผล บันทึกกระดาษ ความร้อนขนาดเอ 4	Electrocardiography	120,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-6	เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ พร้อมระบบวิเคราะห์ผล และจัดเก็บภาพในระบบเครือข่าย	Electrocardiography with DiCOM	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-7	เครื่องตรวจติดตามการทำงานของหัวใจชนิดต่อเนื่อง ไม่น้อยกว่า 24 ชั่วโมง พร้อมระบบประมวลผล ไม่น้อยกว่า 4 เครื่อง	Holter Monitoring	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-8	เครื่องตรวจและจี้รักษาภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะ	Electrophysiology Study and RS Generator	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-9	เครื่องตรวจวัดสมรรถนะหลอดเลือดแดงส่วนปลาย	ABI	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-10	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงสะท้อนความถี่สูงในเด็ก	Pediatric Echocardiogram	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-11	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจไร้สายแบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 8 ยูนิต	Central Monitor + Telemetry 8 Units	2,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-12	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ 4 พารามิเตอร์ ระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 8 เตียง	Central+4 Parameter Monitor ECG,BP,SpO2 IBP,PCO2 4 Beds	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-13	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ 4 พารามิเตอร์ ระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 8 เตียง	Central+4 Parameter Monitor ECG,BP,SpO2 IBP,PCO2 8 Beds	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-14	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ 6 พารามิเตอร์ ระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 4 เตียง	Central+6 Parameter Monitor ECG,BP,SpO2 IBP,PCO2 4 Beds	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-15	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ 6 พารามิเตอร์ ระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 8 เตียง	Central+6 Parameter Monitor ECG,BP,SpO2 IBP,PCO2 Temp 8 Beds	3,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-16	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ ขนาดกลาง	Medium Bedside Monitor	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-17	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ ขนาดเล็ก	Small Bedside Monitor	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-18	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ ขนาดใหญ่	Large Bedside Monitor	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-19	เครื่องติดตามสัญญาณชีพ พร้อมเครื่องกระตุ้นหัวใจในรพ.เพื่อเชื่อมต่อระบบศูนย์กลางการรักษาทางไกล	Defibrillator with Monitoring for Telemedicine	640,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-20	เครื่องวัดออกซิเจนในเลือดอัตโนมัติชนิดพกพา	Pulse Oximeter	35,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-21	เครื่องศูนย์กลางการรักษาทางไกลและเครื่องติดตามสัญญาณชีพพร้อมเครื่องกระตุ้นหัวใจในโรงพยาบาลเพื่อรองรับการเชื่อมต่อบนศูนย์กลางการรักษาทางไกล	Central Station for Defibrillator with Monitoring for Telemedicine	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-22	เครื่องวัดความดันแบบปรอทตั้งโต๊ะ	Desktop Mercury Sphygmometer	3,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-23	เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติ พร้อมวัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด	Automatic Blood Pressure with Pulse Oximeter	75,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-24	เครื่องวัดความดันโลหิตแบบปรอทตั้งพื้น	Floor Stand Mercury Sphygmometer	7,900	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-25	เครื่องวัดความดันอัตโนมัติชนิดตั้งโต๊ะ	Automatic Blood Pressure	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-26	เครื่องวัดความดันอัตโนมัติ พร้อมวัดความเข้มข้นออกซิเจนในเลือดสำหรับทารกแรกคลอด	Bedside Infant Monitor (BP with O2 sat)	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-27	เครื่องวัดความดันโลหิตแบบสอดแขนชนิดอัตโนมัติ พร้อมระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูลโรงพยาบาล	Upload-Pressurized Fully Automatic Blood Pressure Monitor with HIS Connectivity	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-28	เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติ วัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด อุณหภูมิร่างกาย พร้อมระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูล	Vital Signs Monitor	130,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-29	เครื่องวัดความดันโลหิตแบบสอดแขน พร้อมระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูล	Automatic Blood Pressure Monitor	99,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-30	เครื่องวัดความดันโลหิตแบบสอดแขน อุณหภูมิร่างกาย ดัชนีมวลกาย พร้อมระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูล	Automatic Blood Pressure Monitor	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-31	ระบบจัดเก็บข้อมูลการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ เชื่อมต่อข้อมูลจากเครื่องมือแพทย์ต่างๆ เพื่อประเมินผลและวางแผนการรักษา คนไข้ชนิดรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 4 เตียง แบบอิเล็กทรอนิกส์	Clinical Information System 4 Beds	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-32	ระบบจัดเก็บข้อมูลการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ เชื่อมต่อข้อมูลจากเครื่องมือแพทย์ต่างๆ เพื่อประเมินผลและวางแผนการรักษา คนไข้ชนิดรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 8 เตียง แบบอิเล็กทรอนิกส์	Clinical Information System 8 Beds	4,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-33	ระบบตู้เก็บและจัดการวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์พร้อมจ่ายยาสำหรับงานทางด้านห้องผู้ป่วยหนักแบบอัตโนมัติ	Intelligent Intensive Care Unit Medication Management System	8,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-34	ระบบจัดการคลื่นไฟฟ้าหัวใจแบบ 12 ลีด และสามารถเชื่อมต่อเครื่องวัดสมรรถภาพร่างกาย, เครื่องติดตามหัวใจ 24 ชั่วโมง แบบรวมศูนย์	12 Leads ECG Management System with Exercise Stress Test and Holter Storage	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-35	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพผู้ป่วยชนิดเคลื่อนย้ายได้	Transfer monitor	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-36	ระบบศูนย์สั่งการรักษากรณีทางไกลในภาวะฉุกเฉินบนรถพยาบาลแบบรวมศูนย์ พร้อมเชื่อมต่องานระบบข้อมูลเข้าระบบโรงพยาบาล ระดับแม่ข่าย	Centralized Telemedicine Command System for Emergency Care in Ambulances with Hospital Data	1,900,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-37	ระบบศูนย์สั่งการรักษากรณีทางไกลในภาวะฉุกเฉินบนรถพยาบาลแบบรวมศูนย์ พร้อมเชื่อมต่องานระบบข้อมูลเข้าระบบโรงพยาบาล ระดับลูกข่าย	Centralized Telemedicine Command System for Emergency Care in Ambulances with Subordinate-Level	600,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-38	เครื่องติดตามสัญญาณชีพชนิดเคลื่อนย้ายสำหรับเคลื่อนย้ายทางอากาศ ไม่น้อยกว่า 4 พารามิเตอร์	portable 4-parameter monitor (airworthiness)	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-39	เครื่องติดตามสัญญาณชีพชนิดเคลื่อนย้ายสำหรับเคลื่อนย้ายทางอากาศ ไม่น้อยกว่า 6 พารามิเตอร์	portable 6-parameter monitor (airworthiness)	800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-40	เครื่องติดตามอัตราการเต้นหัวใจทารกในครรภ์แฝดและการบีบตัวของมดลูก พร้อมโปรแกรมเชื่อมต่องานระบบการแพทย์ทางไกลแบบรวมศูนย์ และมีลูกข่ายไม่น้อยกว่า 2 เตียง	Virtual Labour Room	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-41	เครื่องติดตามอัตราการเต้นหัวใจทารกในครรภ์แฝดและการบีบตัวของมดลูก เชื่อมต่องานระบบการแพทย์ทางไกล	Virtual Labour Room	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-42	เครื่องติดตามสัญญาณชีพอัตโนมัติและตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจแบบวิเคราะห์ผล 12 ลีด เพื่อเชื่อมต่อบริบบการแพทย์ทางไกลสำหรับผู้ป่วยวิกฤติในแผนกฉุกเฉิน และเชื่อมต่อบริบบข้อมูลโรงพยาบาล	Virtual Emergency Room	550,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-43	เครื่องติดตามสัญญาณชีพอัตโนมัติ พร้อมเครื่องกระตุ้นหัวใจ เพื่อเชื่อมต่อบริบบการแพทย์ทางไกลสำหรับผู้ป่วยวิกฤติในแผนกฉุกเฉิน และเชื่อมต่อบริบบข้อมูลโรงพยาบาล	Virtual Emergency Room	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-44	เครื่องติดตามสัญญาณชีพอัตโนมัติและตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจแบบวิเคราะห์ผล 12 ลีด	Automated Vital Signs Monitor with 12-Lead ECG Analysis	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-45	ชุดตรวจสุขภาพระบบแพทย์ทางไกลแบบพกพา พร้อมระบบบริหารจัดการข้อมูลส่วนกลางและแอปพลิเคชันข้อมูลสุขภาพส่วนบุคคล	Portable Telemedicine Health Screening Kit with Centralized Data Management System and Personal	50,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-46	ชุดตรวจสุขภาพระบบแพทย์ทางไกลแบบสถานีให้บริการพร้อมระบบบริหารจัดการข้อมูลส่วนกลางและแอปพลิเคชันข้อมูลสุขภาพส่วนบุคคล	Telehealth Station for Health Screening with Centralized Data Management System and Personal	450,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-47	ระบบเฝ้าติดตามสัญญาณชีพของผู้ป่วยแบบต่อเนื่องชนิดทางไกลโดยใส่ชุดวัดสัญญาณชีพที่ข้อมือสำหรับโรงพยาบาลขนาดไม่เกิน 100 เตียง	Continuous Remote Patient Monitoring for Hospital less than 100 Beds	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-48	ระบบเฝ้าติดตามสัญญาณชีพของผู้ป่วยแบบต่อเนื่องชนิดทางไกลโดยใส่ชุดวัดสัญญาณชีพที่ข้อมือสำหรับโรงพยาบาลขนาดระหว่าง 100 - 200 เตียง	Continuous Remote Patient Monitoring for Hospital between 100 - 200 Beds	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-49	ระบบเฝ้าติดตามสัญญาณชีพของผู้ป่วยแบบต่อเนื่องชนิดทางไกลโดยใส่ชุดวัดสัญญาณชีพที่ข้อมือสำหรับโรงพยาบาลขนาดระหว่าง 200 - 400 เตียง	Continuous Remote Patient Monitoring for Hospital between 200 - 400 Beds	15,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-50	ระบบเฝ้าติดตามสัญญาณชีพของผู้ป่วยแบบต่อเนื่องชนิดทางไกลโดยใส่ชุดวัดสัญญาณชีพที่ข้อมือสำหรับโรงพยาบาลขนาดมากกว่า 400 เตียง	Continuous Remote Patient Monitoring for Hospital more than 400 Beds	20,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-51	เครื่องตรวจวิเคราะห์ และรักษากภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะพร้อมเครื่องสรีรวิทยาไฟฟ้าหัวใจชนิดสร้างภาพ 3 มิติ		15,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-52	เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ พร้อมระบบวิเคราะห์ผล และจัดเก็บภาพในระบบฐานข้อมูลโรงพยาบาล	Electrocardiography with linked Hospital information system	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB	Operation Bed					

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-1	เตียงทำคลอด		52,800	เตียง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-2	เตียงคลอดไฟฟ้า	Operating Bed for Labour	300,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-3	เตียงผ่าตัดทั่วไป	Operating Bed	750,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-4	เตียงผ่าตัดทั่วไประบบไฟฟ้า พร้อมรีโมทคอนโทรล	Operating Bed Electric Control	1,760,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-5	เตียงผ่าตัดด้านศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	Operating Bed for Orthopedic Surgery	2,500,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-6	เตียงผ่าตัดศัลยกรรมหลอดเลือดและทรวงอกชนิดเอกซเรย์ผ่านได้	Operating Bed for CVT	3,000,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-7	เตียงผ่าตัดสมอง	Operating Bed for Neuro	3,000,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-8	เตียงผ่าตัดด้านศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์และกระดูกสันหลังชนิดเอกซเรย์ผ่านได้	Operating Bed for Orthopedic and Spine Surgery	3,600,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-9	เตียงผ่าตัดผู้ป่วยโรคกระดูกสันหลังชนิดหมุนเตียงได้ 360 องศา	Operating Bed for Orthopedic and Spine Surgery 360 Degree	5,000,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-10	เตียงผ่าตัดตาแบบไฟฟ้า พร้อมรีโมทคอนโทรล	Ophthalmic operating bed Electric Control	1,200,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-11	เตียงผ่าตัดระบบทางเดินปัสสาวะ ควบคุมการทำงานด้วยระบบไฟฟ้า	Electric Urology Surgical Table	2,800,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-12	เตียงพลิกตัวผู้ป่วยกระดูกคอหัก	Stryker frame	1,000,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP	Bed patient					
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-1	เตียงเฟวัวร์เลอร์ ชนิดมือหมุน แบบ ก	Manual Hospital Bed (Fowler Bed) Type A	15,500	เตียง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-2	เตียงเฟวัวร์เลอร์ ชนิดมือหมุน แบบ ข	Manual Hospital Bed (Fowler Bed) Type B	16,000	เตียง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-3	เตียงเฟวัวร์เลอร์ ชนิดไฟฟ้า	Electric Hospital Bed	43,000	เตียง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-4	เตียงตรวจภายใน	Obstetric Bed	19,500	เตียง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-5	เตียงเคลื่อนย้ายผู้ป่วยปรับระดับมือหมุน	Hand-cranked adjustable patient transport bed	35,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-6	เตียงเคลื่อนย้ายผู้ป่วยปรับระดับไฮดรอลิก พร้อมเอกซเรย์ผ่านได้	Hydraulic adjustable patient transport bed with X-ray passable	110,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-7	เตียงตรวจภายในไฟฟ้า	Electric Gynecology Bed	100,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-8	เตียงตรวจโรคทั่วไป	general examination bed	6,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-9	เตียงผู้ป่วยชนิดมีอุปกรณ์ช่วยพยุงและดึงกระดูก	Patient bed with support and bone traction device	100,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-10	เตียงผู้ป่วยชนิดสองโกร้วราวสไลด์ พร้อมเบาะและเสาน้ำเกลือ	Double slide rail bed with cushion and saline column	22,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-11	เตียงผู้ป่วยชนิดสองโกร้วราวสไลด์ พร้อมเบาะเสาน้ำเกลือข้างเตียงและถาดพร้อมเตียง	Double bed with slide rails with saline column cushions, bedside	27,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-12	เตียงผู้ป่วยชนิดสามโกร้วราวไฟฟ้าปรับด้วยไฟฟ้าราวปีกนก พร้อมเบาะและเสาน้ำเกลือ	Electrically adjustable three-gauge pedestal bed with cushion and	55,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-13	เตียงผู้ป่วยชนิดสามโกร้วราวไฟฟ้าปรับด้วยไฟฟ้าราวสไลด์ พร้อมเบาะและเสาน้ำเกลือ	Electrically adjustable three-trigger bed, slide rail with cushion and	50,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-14	เตียงผู้ป่วยชนิดสามโกร้วราวปีกนก พร้อมเบาะและเสาน้ำเกลือ	Three-gauge bunk bed with cushion and saline column	33,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-15	เตียงผู้ป่วยชนิดสามโกร้วราวปีกนก พร้อมเบาะเสาน้ำเกลือข้างเตียงและถาดพร้อมเตียง	Three-gauge pedestal bed with saline column cushion, bedside	40,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-16	เตียงผู้ป่วยชนิดสามโกร้วราวสไลด์ พร้อมเบาะและเสาน้ำเกลือ	Three slide rail bed with cushion and saline column	27,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-17	เตียงผู้ป่วยชนิดสามโกร้วราวสไลด์ พร้อมเบาะเสาน้ำเกลือ ตู้ข้างเตียงและถาดพร้อมเตียง	Three-rail type patient bed, slide trigger with saline column cushion. Bedside cabinets and bed trays	35,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-18	เตียงผู้ป่วยปรับด้วยไฟฟ้าชนิดมีอุปกรณ์ช่วยพยุงและดึงกระดูก	Electric adjustable patient bed with support and bone traction device	270,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-19	เตียงผู้ป่วยสำหรับไอซียูปรับด้วยไฟฟ้าชนิด 4 motor	4 motor electric adjustable ICU bed	130,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-20	เตียงเคลื่อนย้ายผู้ป่วยปรับระดับไฮดรอลิก	hydraulic adjustable patient transport bed	75,000	เตียง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-21	เตียงผู้ป่วย (เตียงเฟวโลว์) (Hospital Bed (Fowler Bed)) รุ่น AEC - 3M ชนิดมือหมุน แบบ 3 โกร้วราวกันเตียงกันตกแบบพับ (Manual Hospital Bed 3 Function with 3/4-Length Side Rail)	Manual Hospital Bed 3 Function with 3/4-Length Side Rail	31,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ต.ค. 63
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-22	เปลเคลื่อนย้ายผู้ป่วยความดันลบ (Patient Isolation and Transportation Chamber (PETE))	Patient Isolation and Transportation Chamber	230,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD	Chronic Kidney Disease					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-1	เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์สำหรับฟอกเลือด รองรับเครื่องไตเทียม 30 เครื่อง	Pure water machine for dialysis (Reverse Osmosis machine) supports 30 hemodialysis machines	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-2	เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์สำหรับฟอกเลือดชนิดเคลื่อนที่แบบ 2 หัวจ่าย	Reverse Osmosis Machine Portable	270,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-3	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 5 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not	850,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-4	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 10 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not	1,000,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-5	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 15 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not	1,200,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-6	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 20 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not	1,800,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-7	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 30 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not	2,200,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-8	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบพักน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 5 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than 5	750,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-9	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบพักน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 10 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than	900,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-10	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบพักน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 15 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than	1,000,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-11	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบพักน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 20 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than	1,100,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-12	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบพักน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 30 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than	1,500,000	ระบบ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-13	เครื่องฟอกไตแบบมาตรฐาน	Standard Dialysis Machine	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-14	เครื่องฟอกไตแบบพิเศษ	Special dialysis machine	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-15	เครื่องฟอกไตแบบต่อเนื่อง	continuous renal replacement	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-16	เครื่องล้างตัวกรองเลือด	blood filter cleaner	430,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE	Dental equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-1	เครื่องปั่นและผสมสารอุดฟัน	Amalgamator	13,000	เครื่อง	สำนักงานประมง*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-2	เครื่องไมโครมอเตอร์ สำหรับกรอฟันปลอม	Dental Lab Electric Micro Motor	15,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-3	ชุดบันทึกความสัมพันธ์ของขากรรไกร	Face Bow Transfer	15,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-4	เครื่องสั่นผสมปูน	Vibrator for Cement Mixing	19,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-5	เครื่องขูดหินปูนแบบ Electro Magnetic	Electro Magnetic Ultrasonic Scaler	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-6	เครื่องฉายแสงสำหรับบ่มวัสดุทางทันตกรรม	Light Cured Unit	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-7	เครื่องเป่าทราย	Sand Blast Machine	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-8	ชุดเครื่องสำรวจทางทันตกรรม	Dental Surveyor	25,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-9	เครื่องล้างความถี่เหนือเสียง ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 ลิตร	Ultra-Sonic Cleanser	27,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-10	เครื่องตัดแต่งปูนพลาสติกเตอร์	Plaster Model Trimmer	30,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-11	เครื่องวัดความมีชีวิตของฟัน	Electric Pulp Tester	35,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-12	เครื่องวัดความยาวรากฟัน	Electronic Apex Locator	35,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-13	เครื่องจี้ตัดไฟฟ้าทางทันตกรรม	Dental Electrosurgery	40,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-14	เครื่องจำลองขากรรไกรชนิดปรับค่าได้บางส่วน	Semi-Adjustable Articulator	45,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-15	เครื่องขูดหินปูนแบบ Piezo-Electric	Piezo-Electric Ultrasonic Scaler	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-16	เครื่องมือมอเตอร์สำหรับงานรักษาคลองรากฟัน พร้อมอุปกรณ์	Endodontic Rotary Motor	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-17	เครื่องกำเนิดความร้อน สำหรับงานรักษาคลองรากฟัน	Endodontic Machine Assisted Obturation & Warm Gutta Percha	55,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-18	ชุดทันตกรรมเคลื่อนที่ พร้อมเก้าอี้สนามและโคมไฟ	Mobile Dental Unit	65,000	ชุด	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-19	เครื่องมือมอเตอร์ซัคชั่นแรงดูดกำลังสูง	High Volume Evacuator	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-20	เครื่องผสมปูนระบบสูญญากาศ	Vacuum Cement Mixer	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-21	ชุดกล้องถ่ายภาพและตรวจภายในช่องปาก	Intra Oral Camera	70,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-22	เครื่องผสมวัสดุพิมพ์ปากทางทันตกรรม	Impression Material Mixer	75,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-23	เครื่องพ่นสเปรย์น้ำมันทำความสะอาดเครื่องมือทันตกรรมแบบไม่น้อยกว่า 3 ช่อง	Dental Handpiece Lubrication and Cleaner Machines	85,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-24	เครื่องมือมอเตอร์สำหรับงานทันตกรรมรากเทียม พร้อมอุปกรณ์	Implant Surgical Motor System	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-25	เครื่องรอกฟันแบบเคลื่อนที่ได้	Mobile Airtor	110,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-26	เครื่องฆ่าเชื้อโรค สำหรับด้ามกรอฟัน	dental Handpiece Sterilizer	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-27	เครื่องมือตรวจวัดการโยกของรากฟันเทียมในกระดูก	Periotest	160,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-28	ชุดทันตกรรมเคลื่อนที่ พร้อมเครื่องรอกฟันแบบเคลื่อนที่ได้	Mobile Dental Unit and Mobile	175,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-29	ชุดเครื่องมือทันตกรรม	dental kit	200,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-30	ยูนิททำฟันสำหรับงานพื้นฐาน	Basic treatment cente	300,000	ยูนิท	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-32	เครื่องแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นดิจิตอลในช่องปาก	Dental Oral X-RAY Film Digital Image	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-34	เครื่องสัลยกรรมกระดูกด้วยระบบอัลตราโซนิค และกรอกกระดูกในงานทันตกรรมรากฟันเทียม	Ultrasonic System and Motor System for Bone Surgery	440,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-35	ยูนิททำฟัน		460,000	ชุด	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-36	เครื่องสแกนในช่องปาก 3 มิติ	3 Dimension Intraoral Scanner	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-37	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์สำหรับงานทันตกรรม (Dental CT)	Dental CT	4,800,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ม.ค. 63
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-38	เครื่องดูดหินปูนและเครื่องพ่นชนิดคราบไบโอฟิล์มบริเวณเนื้อเหงือกและใต้เหงือก	Air flow prophylaxis device	190,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-39	เครื่องเลเซอร์งานทันตกรรม สำหรับการใช้งานกับเนื้อเยื่อ กระดูกและฟัน	All tissues Er. Cr. YSGG Laser	4,815,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-40	เครื่องพิมพ์ 3 สามมิติ สำหรับงานทันตกรรม	Dental 3D Printing Machine	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-41	ยูนิททำฟันสำหรับผู้สูงอายุและผู้ป่วยที่มีความต้องการพิเศษ	Geriatric and Special Need Dental	1,400,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-42	เครื่องเอกซเรย์ฟันในช่องปากแบบพกพา	Dental Portable X-ray	110,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-43	อุปกรณ์ให้ความสว่างสำหรับแว่นกำลังขยายสูง	Head Light for loupes	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-44	เครื่องขึ้นรูปสุญญากาศทางทันตกรรม	Dental Vacuum Forming Machine	80,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-45	เครื่องเอกซเรย์ฟัน	Intraoral X-ray Unit	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-46	เครื่องเอกซเรย์ฟันทั้งปาก พร้อมกะโหลกศีรษะแบบ 2 มิติ	2 Dimension Panoramic and Cephalometric Dental Radiography	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-47	เครื่องเอกซเรย์ฟันทั้งปาก พร้อมกะโหลกศีรษะแบบ 3 มิติ	3 Dimension Panoramic and Cephalometric Dental Radiography	2,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-48	เก้าอี้ทำฟัน (Dental Chair) รุ่น Platinum II Premium		430,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-49	เก้าอี้ทำฟัน (Dental Chair) รุ่น Eco II Premium		400,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB	New born					

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-1	ตู้อบเด็ก	Incubator	550,000	ตู้	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ร.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-2	เครื่องส่องรักษาทารกตัวเหลืองแบบห่อตัว	Wrapped jaundice baby monitor	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-4	เครื่องควบคุมอุณหภูมิทารกแรกเกิด	Infant Radiant Warmer	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-5	เครื่องควบคุมอุณหภูมิศีรษะทารกแรกเกิด	Head Cooling System	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-6	เครื่องควบคุมอุณหภูมิร่างกายสำหรับทารก	Hypo-Hyperthermia System Unit (Cooling System)	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-7	เครื่องช่วยกู้ชีวิตทารกแบบแรงดันบวก	T-Piece Resuscitator	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-8	เครื่องวัดระดับบิลิรูบินในทารก	Microbilirubinometer	130,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-9	เครื่องส่องรักษาทารกตัวเหลืองแบบด้านเดียว	Phototherapy Unit	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-10	เครื่องส่องรักษาทารกตัวเหลืองแบบสองด้าน	Double Phototherapy Unit	160,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-11	เครื่องให้ออกซิเจนด้วยอัตราการไหลสูงสำหรับเด็ก	High Flow Oxygen Delivery System	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-12	ชุดอุปกรณ์ช่วยชีวิตทารกแรกคลอด	Newborn Resuscitator Set	400,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-13	ตู้อบเด็กสำหรับลำเลียงทารกแรกคลอด	Transport Incubator	600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-15	ตู้อบเด็กชนิดควบคุมอุณหภูมิพร้อมปรับเปลี่ยนให้เป็นเครื่องให้ความอบอุ่นทารกแรกเกิดพร้อมชุดซังน้ำหนัก	hybrid icubator /incu warmer	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-16	เครื่องวัดออกซิเจนในเลือดอัตโนมัติชนิดพกพา สำหรับเด็ก	Portable Pediatric Pulse Oximeter	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-17	เครื่องวัดบิลิรูบินทางผิวหนัง	Transcutaneous bilirubin	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-18	ตู้ลำเลียงเด็กเล็กผ่านมาตรฐาน 10 G	Incubation transport pod with 10 G Certification	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE	Operation equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-1	สว่านเจาะกะโหลกศีรษะด้วยมือ	Hudson Brace Burr and Perforators	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-2	แว่นขยายกำลังสูงสำหรับการผ่าตัด	Operating Loope	80,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-3	เครื่องพร้อมอุปกรณ์ป้องกันหลอดเลือดส่วนลึกอุดตันด้วยแรงดันอากาศอัตโนมัติ	Automatic Pneumatic Pressure Device	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-4	ชุดเครื่องมือทำหมัน	Sterilization Tool Kit	100,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-5	เครื่องมือทำหัตถการปลูกถ่ายผิวหนังด้วยเทคนิคตัดขยายแบบตาราง	MEEK Micrograft	190,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-6	เครื่องรัดขยายผิวหนัง	Mesh Graft	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-7	ชุดเครื่องมือผ่าตัดขนาดเล็ก	Minor Set	300,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-8	เครื่องรัดห้ามเลือด	Touinquet System	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-9	ชุดเครื่องมือเจาะกะโหลกศีรษะ	Burr Hole Set	400,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-10	ชุดไฟส่องผ่าตัดแบบครอบศีรษะ	Head Light Instrument Set	400,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-11	ชุดเครื่องมือถ่างขยายช่องท้อง พร้อมอุปกรณ์ถ่างดึงไม่น้อยกว่า 6 ชิ้น	Abdominal Self Retractor	500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-12	ชุดจับยึดกะโหลกศีรษะระหว่างผ่าตัด (รังสีผ่านไม่ได้)	Skull Clamp Instrument Set	500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-13	ชุดเครื่องมือผ่าตัดใหญ่	Major Surgical Instruments	500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-14	ชุดเครื่องมือผ่าตัดสมองพื้นฐาน	Basic Cranial Set	600,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-15	ชุดเครื่องมือผ่าตัดสมองผ่านทางช่องจมูก	Transsphenoidal Set	600,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-16	ชุดเครื่องมือถ่างเนื้อสมองชนิดยึดด้วยตัวเอง	Cranial Self-Retaining Retractors Set	800,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-17	เครื่องมือจับตัวหนีบเส้นเลือดในสมอง พร้อมเครื่องวัดความเร็วของเลือดในหลอดเลือดสมองขณะผ่าตัด	Aneurysmal Clip Applier Set and Vascular Dopplers	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-18	ชุดจับยึดกะโหลกศีรษะระหว่างผ่าตัด (รังสีผ่านได้)	Skull Clamp Instrument Set	1,200,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-19	ชุดเครื่องมือกรอและเปิดกะโหลกศีรษะด้วยความเร็วสูง	Neurosurgical High Speed Drill Set	1,500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-20	เครื่องตรวจวัดสัญญาณสื่อประสาทขณะทำการผ่าตัด	Neurotransmitter sensors during	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-21	เครื่องสลายเนื้องอกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Ultrasonic Surgical Aspirator	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-22	ชุดแขนหุ่นยนต์ถือกล้องขณะผ่าตัดผ่านกล้อง	Robotic Endoscope Holder	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-23	เครื่องช่วยผ่าตัดสมองด้วยระบบคอมพิวเตอร์นำวิถี	Computer-guided Brain Surgery Machi	14,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-24	เครื่องติดตามระบบพลศาสตร์การไหลเวียนในร่างกายผู้ป่วยอย่างต่อเนื่องพร้อมภาควัดปริมาตรออกซิเจนในสมอง	Continuous Hemodynamic Monitoring System with Cerebral	1,850,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-25	เครื่องติดตามและพยากรณ์ระบบพลศาสตร์การไหลเวียนในร่างกายผู้ป่วยอย่างต่อเนื่อง พร้อมภาควัดปริมาตรออกซิเจนในสมอง	Advance Hemodynamic monitoring	2,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-26	เครื่องสลายเนื้องอกด้วยคลื่นความถี่สูงเพื่อการผ่าตัดตับ	CUSA Aspirator	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-27	ชุดเครื่องมือสว่านไฟฟ้าแบบใช้แบตเตอรี่สำหรับงานศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	(Powertools dynamic drill and ream	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-28	ชุดเครื่องสลายเนื้องอกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงพร้อมระบบดูด และอุปกรณ์ต่อพ่วง	ULTRASONIC ASPIRATOR/SONASTAR	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-29	เครื่องสร้างภาพ 3 มิติ สำหรับการผ่าตัดตับ	3-D reconstruction in liver surgery	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-30	โปรแกรมคำนวณปริมาตรเนื้อตับ	Liver volumetry synapse vincent	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-31	ตู้เก็บกล้อง Endoscopic แบบถาด	Endoscope Storage Cabinets	270,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-32	ชุดเครื่องมือผ่าตัดหลอดเลือดแดงส่วนปลาย Set vascular	Set vascular	300,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-33	เครื่องช่วยผ่าตัดสมองและกระดูกสันหลังด้วยระบบคอมพิวเตอร์นำวิถี	Computer-Guided Brain and Spine Surgery Machine	20,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-34	ชุดแขนหุ่นยนต์ช่วยนำวิถีสำหรับช่วยการผ่าตัดศัลยกรรมกระดูกสันหลัง	Robotic Arm-Assisted Navigation for Spine Surgery	20,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-35	ชุดแขนหุ่นยนต์ช่วยนำวิถีสำหรับช่วยการผ่าตัดศัลยกรรมสมองและกระดูกสันหลัง	Robotic Arm-Assisted Navigation for Brain and Spine Surgery	25,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-36	หุ่นยนต์ผ่าตัดระบบโมดูลาร์ แขนกลอิสระพร้อมระบบไฟฟ้าสำรอง มีเทคโนโลยีอัลตราโซนิคสำหรับการผ่าตัดและระบบ ICG	Robotic Surgery System Modular Bedside Units Type	75,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR	Pharmacy					
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-1	เครื่องนับเม็ดยาอัตโนมัติ	Prepack Machine	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-2	ตู้ผสมยาเคมีบำบัดแบบชั้นสูง	Isolator (Biosafety Cabinet Class III)	2,200,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-3	ตู้ผสมยาเคมีบำบัดแบบพื้นฐาน	Biosafety Cabinet Class II type B1	1,300,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-4	ตู้ผสมยาเตรียมปราศจากเชื้อเฉพาะราย 4 ฟุต	Biosafety Cabinet Class II type B3	550,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-5	ตู้ผสมยาเตรียมปราศจากเชื้อเฉพาะราย 6 ฟุต	Biosafety Cabinet Class II type B3	900,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-6	ตู้ผสมสารอาหารทางหลอดเลือดดำ ขนาด 4 ฟุต	Laminar Air Flow Hood (Horizontal)	250,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-7	ตู้ผสมสารอาหารทางหลอดเลือดดำ ขนาด 6 ฟุต	Laminar Air Flow Hood (Horizontal)	400,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-9	ระบบจัดและจ่ายยาอัตโนมัติสำหรับผู้ป่วยในขนาดไม่น้อยกว่า 300 รายการยา	Automatic Tablet Packing Machine 300 Cassette	8,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-10	ระบบจัดและจ่ายยาอัตโนมัติสำหรับผู้ป่วยในขนาดไม่น้อยกว่า 300 รายการยา พร้อมระบบตรวจสอบความถูกต้องของยา	Automatic Tablet Packing Machine 300 Cassette with Medication Detection	15,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-11	ระบบจัดและจ่ายยาอัตโนมัติสำหรับผู้ป่วยในขนาดไม่น้อยกว่า 300 รายการ พร้อมระบบตรวจสอบความถูกต้องของยาแบบครบวงจร	Automatic Tablet Packing Machine 300 Cassette with Medication Detection , Smart Shelf and High	25,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-12	หุ่นยนต์จัดส่งยาและเวชภัณฑ์แบบอัตโนมัติ	Automatic Dispensing Robot for Medication Delivery	4,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-13	รถเข็นจ่ายยาอัจฉริยะ	Smart mobile Medication cart	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-14	เครื่องจ่ายยาอัตโนมัติแบบห่อผู้ป่วย สำหรับผู้ป่วยใน ไม่น้อยกว่า 45 รายการ	Flooe stock drug	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-15	ระบบจัดและจ่ายยาอัตโนมัติสำหรับผู้ป่วยในขนาดไม่น้อยกว่า 250 รายการยา	Automatic tablet packing machine 250 cassette	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-16	ระบบจัดและจ่ายยาอัตโนมัติสำหรับผู้ป่วยในขนาดไม่น้อยกว่า 250 รายการยา พร้อมระบบตรวจสอบความถูกต้องของยา	Automatic tablet packing machine 250 casstte with medication	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT	Radio therapy					
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-1	เครื่องจำลองและวางแผนการรักษา	CT Simulator	40,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-2	เครื่องฉายรังสีชนิดเครื่องเร่งอนุภาคชนิดสามมิติ	Linear Accelerator with 3D	120,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-3	เครื่องฉายรังสีชนิดเครื่องเร่งอนุภาคพลังงานสูงแบบสี่มิติ	Linear Accelerator with 4D	180,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-4	ชุดเพิ่มประสิทธิภาพเพื่อทำรังสีศัลยกรรมสำหรับเครื่องฉายรังสี	Stereotactic Radiosurgery Option	30,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-5	เครื่องตรวจสอบตำแหน่งผู้ป่วยระหว่างการฉายแสง	Surface Tracking System	25,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-6	เครื่องสอดใส่แร่พลังงานสูงชนิดอิริเดียม 192	High Dose Rate Ir-192 Brachytherapy	40,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-7	เครื่องตรวจสอบคุณภาพรังสีแบบสามมิติ	3D Water Phantom	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-8	เครื่องทวนสอบคุณภาพแผนการรักษา	Patient and Machine QA	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-9	เครื่องเร่งอนุภาคชนิดเนกาทีฟไอออนสำหรับผลิตสารกำเนิดโพสิตรอน	Negative Ion Cyclotron	230,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-10	เครื่องฉายรังสีในเลือดด้วยแหล่งกำเนิดรังสีเอกซ์ พร้อมอุปกรณ์	Irradiation of Blood	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-11	เครื่องเร่งอนุภาคแบบอุโมงค์หมุนด้วยอัตราความเร็วสูงพร้อมระบบภาพนำวิถี ชนิดเมกะโวลต์	Ring Gantry Linear Accelerator with MV Image Guided Radiation Therapy	120,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-12	เครื่องเร่งอนุภาคแบบอุโมงค์หมุนด้วยอัตราความเร็วสูงพร้อมระบบภาพนำวิถี ชนิดกิโลโวลต์	Ring Gantry Linear Accelerator with kV Image Guided Radiation Therapy	150,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-13	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์จำลองการฉายรังสีแบบสี่มิติ	4D Computed Tomography Simulator	47,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-14	ชุดอุปกรณ์ตรวจจัดการหายใจของผู้ป่วยขณะฉายรังสี	Respiratory Motion Management	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-15	ชุดอุปกรณ์ตรวจจัดการหายใจสำหรับสร้างสัญญาณการหายใจของผู้ป่วย	Respiratory Gating for Scanner	7,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-16	ระบบการวางแผนการรักษาและระบบการจัดการฐานข้อมูลผู้ป่วยทางไกลด้านงานรังสีรักษา	Remote Access Treatment Planning System and Oncology Information	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-17	เครื่องตรวจสอบคุณภาพลำรังสีประจำวัน	Daily QA Device	950,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-18	ชุดประกันคุณภาพเครื่องฉายรังสี	Machine QA	950,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชี การอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-19	ระบบติดตามตำแหน่งผู้ป่วยด้วยภาพเอกซเรย์	Patient tracking X-rays Imaging System	50,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-20	ชุดอุปกรณ์ภาพนำวิถีสำหรับตรวจสอบความถูกต้องของตำแหน่งผู้ป่วยและเพิ่มประสิทธิภาพในการฉายรังสี	Image Guided Radiation Therapy for Patient Positioning Verification	45,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-21	เครื่องฉายรังสีเอกซเรย์ชนิดตื้น	Superficial X-Ray Therapy Machine	20,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-22	เครื่องสอดใส่สารกัมมันตรังสีชนิดอัตราสูง พร้อมระบบวางแผนรักษา และชุดโปรแกรมจัดการข้อมูลภาพและปริมาณรังสีของผู้ป่วย	High Dose Rate Brach Therapy Unit with Treatment Planning System and Patient Imaging and Dose	40,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-23	เครื่องวางแผนใส่แร่ สำหรับรักษามะเร็งต่อมลูกหมาก	Prostate Brachytherapy	15,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-24	เครื่องวัดปริมาณรังสี	Dose Calibrator	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-25	เครื่องฉายรังสีพลังงานสูง (LINAC) สามารถใช้โปรแกรมการทำงานแบบปรับความเข้ม (IMRT & VMAT)	High-Energy Linear Accelerator (LINAC) with IMRT & VMAT	150,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-26	เครื่องฉายแสงเลือด	Blood Irradiation Device	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-27	เครื่องคำนวณปริมาตรเนื้อตับด้วยโปรแกรม 3D slicer	CT liver volumetry	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-28	ชุดอุปกรณ์ระบุตำแหน่งในการเจาะตัดชิ้นเนื้อเต้านม	Digital Stereotactic Breast Biopsy System	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-29	ชุดเครื่องมือเพิ่มประสิทธิภาพการฉายรังสีสำหรับการจัดการ การเคลื่อนไหวของก้อนมะเร็งแบบไร้อุปกรณ์ระบุตำแหน่ง	Markerless Tracking System for Tumor Motion Management	30,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-30	เครื่องเอกซเรย์ 360 องศา แบบสามมิติ โดยควบคุมการทำงานด้วยระบบหุ่นยนต์สำหรับประกอบใส่แร่	360 Degree 3D Robotic Control Mobile Imaging for Brachytherapy	50,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-31	เครื่องฉายรังสีชนิดเครื่องเร่งอนุภาคพร้อมเครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ชนิดสามมิติ	Linear Accelerator and Computed Tomography with 3D Radiotherapy	150,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE	Anesthesia equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-1	เครื่องดมยาสลบชนิดพื้นฐาน	Anesthetic Machine and Ventilator with Gas Monitoring : Mandatory	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-2	เครื่องดมยาสลบชนิดมาตรฐาน	Anesthetic Machine and Ventilator with Gas Monitoring : Standard	1,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-3	เครื่องดมยาสลบชนิดขั้นสูง	Anesthetic Machine and Ventilator with Gas Monitoring : Advanced	2,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-4	เครื่องตรวจวัดคาร์บอนไดออกไซด์และยาดมสลบในลมหายใจออก	Anesthetic Gas Monitoring	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-5	ระบบเก็บข้อมูล เชื่อมต่อเครื่องมือต่างๆ จัดการและวิเคราะห์สัญญาณชีพผู้ป่วยขณะดมยาสลบแบบอิเล็กทรอนิกส์	Anesthesia Record and Electronic Charting System	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-6	ระบบตู้เก็บและจัดการวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์พร้อมจ่ายยาสำหรับงานทางด้านวิสัญญีแบบอัตโนมัติ	Intelligent Anesthetic Medication Management System	8,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT	Orthopedic					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-1	เครื่องมือเจาะตัดกระดูกขนาดเล็ก	small bone cutting tool	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-2	ชุดเครื่องมือเจาะตัดกระดูกความเร็วสูงด้วยไฟฟ้า	Electric high speed bone cutting tool kit	1,700,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-3	ชุดเครื่องมือเปิดกะโหลกศีรษะ	Skull opening tool kit	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-4	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกใช้แบตเตอรี่	Battery Operated Orthopedic Instrument Kit	1,500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-5	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกพื้นฐาน โดยใช้ระบบลม	Basic Orthopedic Surgical Instruments Set	800,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-6	ชุดสว่านสำหรับผ่าตัดกระดูกขนาดเล็ก	Drill set for small orthopedic surgery	730,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-7	ชุดสว่านเจาะและเลื่อยตัดกระดูกมาตรฐาน	Standard drill and hacksaw set	750,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-8	สว่านใช้แรงดันลมขนาดมาตรฐาน	The drill uses standard size air pressure	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-9	สว่านใช้แรงดันลมขนาดเล็ก	The drill uses small air pressure	640,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-10	สว่านใช้แรงดันลมขนาดมาตรฐาน พร้อมเลื่อย	Standard size pneumatic drill with saw	730,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-11	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกสันหลังระดับคอ	Cervical Spinal Set	500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-12	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกสันหลัง	Laminectomy Set	500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-13	ชุดเครื่องมือถ่างกระดูกสันหลังระดับคอด้านหน้าชนิดยึดด้วยตัวเอง	Anterior Cervical Spinal self-Retaining Retractors	500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-14	ชุดเครื่องมือถ่างกระดูกสันหลังด้านหลังชนิดยึดด้วยตัวเอง	Posterior Spinal Self-Retaining Retractors	500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-15	เครื่องติดตามสัญญาณประสาทขณะผ่าตัดเส้นประสาทไขสันหลัง	Nerve monitor during spinal cord surgery	5,150,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-16	ระบบตู้เก็บและจัดการวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์พร้อมจ่ายยาสำหรับงานทางด้านผ่าตัดศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์แบบอัตโนมัติ	Smart Medical Supply Management System	8,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-17	เครื่องตัดเนื้อไฟฟ้า พร้อมเครื่องดูดฝุ่นเมื่อสูญญากาศ	Electric Cast Cutter with Vacuum Suction System	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-18	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกเชิงกรานและเบ้าสะโพก	pelvic set	2,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-19	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกใช้แบตเตอรี่ (ส่วนเจาะกระดูก) พร้อมหัวต่อครบชุด	Drill	2,200,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-20	ชุดมอเตอร์เจาะ ตัด และคว้านกระดูกด้วยระบบแบตเตอรี่ (เป็นชุดใหญ่)	Drill	1,700,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-21	ชุดเครื่องมือเจาะตัดกระดูกความเร็วสูงด้วยระบบลม	High-Speed Pneumatic Bone Drilling and Cutting System	800,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-22	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกสันหลังแบบส่องกล้อง	full endoscopic spine surgery	7,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-23	ชุดเลื่อยตัดกระดูกสันอกแบบเดินหน้าถอยหลังระบบแบตเตอรี่	Sternum Saw	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-24	ชุดกล้องส่องตรวจและผ่าตัดภายในข้อพร้อมจี้ไดน้ำ และอุปกรณ์ช่วยผ่าตัด	Arthroscope and Synergy Imaging	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-25	หุ่นยนต์ช่วยในการผ่าตัดเปลี่ยนข้อเข่า		18,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-26	เครื่องนำวิถีพร้อมซอฟต์แวร์ในการผ่าตัดด้านศัลยกรรมประสาท และศัลยกรรมกระดูกสันหลัง		15,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO	Urology					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO-1	ชุดเครื่องมือส่องตรวจรักษาท่อปัสสาวะและกระเพาะปัสสาวะสำหรับเด็ก	Pediatric Cysto-Ureteroscope	400,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO-2	ชุดเครื่องมือผ่าตัดต่อมลูกหมากด้วยกระแสไฟฟ้าชนิดสองขั้ว	TURP Set with Electrocautery Type Bipolar	1,500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO-3	เครื่องสลายนิ่วภายในระบบทางเดินปัสสาวะด้วยคลื่นความถี่สูง	Ultrasonic Lithotripsy Unit	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO-4	เครื่องสลายนิ่วภายในระบบทางเดินปัสสาวะด้วยคลื่นความถี่สูงและการกระแทก พร้อมระบบดูดเศษนิ่ว	Dual Action Lithotripsy	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO-5	ชุดเครื่องกระแทกนิ่วภายในระบบทางเดินปัสสาวะด้วยพลังงานลม	Pneumatic Lithotripsy Set	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO-6	เครื่องสลายนิ่วในระบบทางเดินปัสสาวะด้วยเลเซอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 20 วัตต์	Laser Lithotripsy ≥ 20 w	4,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO-7	ชุดถ่ายทอกล้องความละเอียดสูงสำหรับกรผ่าตัดผ่านกล้องระบบทางเดินปัสสาวะ	Urological HD Camera System	1,600,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO-8	เครื่องเลเซอร์พลังงานสูงขนาดไม่น้อยกว่า 100 วัตต์	laser high power	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO-9	เครื่องสลายนิ่ว (Lithotripter)	Lithotripter	4,000,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP	Medical Support					
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-1	รถเข็นชนิดนั่ง		7,500	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-2	รถเข็นชนิดนอน		20,800	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-3	รถเข็นทำแผล		11,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-4	รถเข็นอาหาร		10,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-5	รถเข็นผ้าเปื้อน		14,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-6	เครื่องดูดเสมหะ		11,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-7	เครื่องซังน้ำหนักแบบดิจิทัลพร้อมที่วัดส่วนสูง		20,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-8	เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติแบบสอดแขน		64,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-10	ห้องอบไอน้ำเดี่ยว	Single steam room	20,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-11	เครื่องให้ความอบอุ่นชนิดเป่าลมร้อน	Forced-Air Warmer	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-12	ชุดแขวนอุปกรณ์ช่วยชีวิตทางการแพทย์ชนิดไม่มีแขน	Pendant	300,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-13	ชุดแขวนอุปกรณ์ช่วยชีวิตทางการแพทย์ชนิดมีแขน	Pendant with arm	350,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-14	เครื่องผลิตแรงดันอากาศทางการแพทย์	Medical Air Pressure Generator	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-15	ตู้เคลื่อนย้ายผู้ป่วยติดเขื่อ	transport Isolator	180,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-16	เครื่องกรองน้ำบริสุทธิ์ ขนาดไม่น้อยกว่า 250 ลิตรต่อชั่วโมง	pure water filter not less than 250 liters per hour	400,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-17	เครื่องชั่งน้ำหนักผู้ป่วยบนเปลนอน	Weighing the patient on the stretcher	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-18	เครื่องบรรจุของเหลวและปิดฝาเกลียวอัตโนมัติชนิด 4 หัว	Automatic liquid filling and capping machine, 4-head type	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-19	เครื่องตรวจสแกนหาหลอดเลือดดำชั้นใต้ผิวหนัง	venous scanner for superficial skin	180,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-20	ชุดแขวนอุปกรณ์การแพทย์แบบ 2 แขน พร้อมโคมไฟแอลอีดี ขนาดไม่น้อยกว่า 60,000 ลักซ์	Pendant with LCD lamp size not less than 60,000 lux	500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-21	หมวกเลเซอร์ปลูกผมโดยใช้เทคโนโลยีบำบัดด้วยแสงเลเซอร์กำลังต่ำ		60,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ พ.ย. 62
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-23	เครื่องหั่นสมุนไพรสายพาน	Automatic Herb Slicer with	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-24	หุ่นยนต์เคลื่อนที่อัจฉริยะสำหรับส่งวัสดุอุปกรณ์การแพทย์	Intelligent Mobile Robot for Medical	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-25	เก้าอี้เคลื่อนย้ายสำหรับผู้ป่วยฉุกเฉิน	powered stairchair	280,000	ตัว	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-26	รถเข็นวางอุปกรณ์การแพทย์ฉุกเฉิน	Emergency Medical Equipment	50,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-27	เครื่องช่วยเพิ่มระดับออกซิเจนในเลือดและแก้ไขภาวะเลือดเป็นกรดเฉียบพลัน	Extracorporeal Membrane Oxygenation Machine	540,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-28	รถเข็นแจกยาเม็ดและยาฉีด	Dispensing Carriage	50,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-29	ชุดอุปกรณ์ช่วยชีวิตผู้ป่วยสำหรับติดตั้งในห้องฉุกเฉินแบบครบวงจร	One-Stop Emergency Center	2,500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-30	เครื่องซิงก์น้ำหนักสำหรับรถเข็นนอนสำหรับโรงพยาบาล พร้อมระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูลโรงพยาบาลอัตโนมัติ		180,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-31	เครื่องซิงก์น้ำหนักวัดส่วนสูงสำหรับเด็กสำหรับโรงพยาบาล พร้อมระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูลโรงพยาบาลอัตโนมัติ		100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-32	เครื่องซิงก์น้ำหนักแบบดิจิทัลพร้อมที่วัดส่วนสูงสำหรับโรงพยาบาล พร้อมระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูลโรงพยาบาลอัตโนมัติ		120,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT	Ear Nose Trost					
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-1	กล้องส่องตรวจรักษาโพรงจมูกและกล่องเสียง	endoscope Treatment of the nasal cavity and larynx	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-2	กล้องส่องตรวจสายเสียงชนิดตัดชิ้นเนื้อส่งตรวจได้	A biopsy type endoscope can be sent for examination	1,860,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-3	เครื่องกรอกระดูกหูหลังหู	boring tool for posteior auricular	530,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-4	เครื่องตรวจการได้ยินด้วยคอมพิวเตอร์	computerized hearing examination	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-5	เครื่องตรวจการได้ยินระบบคอมพิวเตอร์ชนิดตั้งโต๊ะ	Desktop type hearing exmamination	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-6	เครื่องตรวจวัดสมรรถภาพของหูชั้นกลาง	middle ear function tester	370,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-7	เครื่องทดสอบการได้ยิน	OAE+ Automated ABR	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-8	เครื่องนำวิถีผ่าตัดไซนัส	ENT Navigation	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-9	เครื่องมือตรวจคัดกรองการได้ยินในเด็กแรกเกิด	TEOAE	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-11	เครื่องมือผ่าตัดในโพรงจมูกด้วยระบบ ตัด ปั่น ตูด	Micro Debrider	1,450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-12	เครื่องเลเซอร์ผ่าตัดหู คอ จมูก	Laser machine for ear, nose and	3,425,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-13	ชุดเครื่องมือคว้านโพรงกระดูก	Bone boring tool set	1,550,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-14	ชุดเครื่องมือตรวจหู คอ จมูก วีดิทัศน์ชุดเล็ก	Ear, Nose, Throat Examination Tool Kit, Small Video Set	535,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-15	ชุดเครื่องมือตรวจหู คอ จมูก วีดิทัศน์ชุดกลาง	Ear, Nose, Throat Examination Tool Kit, Video Medium Set	700,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-16	ชุดเครื่องมือตรวจหู คอ จมูก วีดิทัศน์ชุดใหญ่	Ear, Nose, Throat Examination Tool Kit, Video Large Set	1,600,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-17	ชุดถ่ายทอดสัญญาณภาพจากเลนส์ส่องโพรงจมูก และไซนัส ออกจอภาพ	Transmitting the image signal from the lens, looking at the nasal cavity and sinuses out of the screen	900,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-18	ชุดไฟส่องสามศีรษะใช้ในการผ่าตัด 400 วัตต์	400 watt surgical headlamp	650,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-19	ตู้ตรวจการได้ยิน ขนาดไม่น้อยกว่า 2 เมตร	hearing test cabinet	300,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-20	ชุดตรวจหู ตา	OphthalmoOtoscope	25,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-21	เครื่องตรวจชุดตรวจตา หู ช่องปาก มีวงษ์ชนิดมือถือด้วยระบบดิจิทัล	Digital Hand-held Diagnostic Set	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ศ. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-22	เครื่องชุดตรวจหูและช่องปาก ชนิดมือถือ แบบดิจิทัล พร้อมอุปกรณ์คีบหนีบสิ่งแปลกปลอม และโปรแกรมประมวลผลและส่งข้อมูลภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหว	Handheld Digital Ear and Oral Examination Kit with Foreign Object Removal Forceps and Image	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-23	เครื่องประเมินผลลัพธ์การให้บริการเครื่องช่วยฟัง	real ear measurement	550,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-24	เครื่องตรวจวินิจฉัยการนอนหลับแบบมีเครื่องวัดคลื่นสมองการหลับและอุปกรณ์วัดระดับแรงดันเครื่องอัดอากาศแรงดันบวก	full channel polysomnogram with PAP titration	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-25	เครื่องตรวจวินิจฉัยการนอนหลับแบบไม่มีเครื่องวัดคลื่นสมองการหลับ	limit channel polysomnogram	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-26	เครื่องตรวจการได้ยินระดับก้านสมองและสมอง	Diagnostic ABR ASSR	2,250,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US	Ultrasound					
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-1	เครื่องอัลตราซาวด์แบบมือถือ	Handheld ultrasoundแบบ doppler	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-2	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง 2 หัวตรวจ	2-Probes High Definition Doppler Ultrasound	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-3	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดสีระดับสูง 5 หัวตรวจ	5-Probes High Definition High Color Doppler Ultrasound	4,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-4	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดใช้ในห้องผ่าตัด	Operating Room Doppler Ultrasound	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-5	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดสี 2 หัวตรวจ	2-Probes High Color Doppler Ultrasound	930,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-6	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดหัวถือ 2 หัวตรวจ	2-Probes Portable Doppler Ultrasound	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-7	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง ระดับความคมชัดสูง 3 หัวตรวจ	3-Probes High Definition Doppler Ultrasound	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-8	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง สำหรับทำ Vascular access Regional nerve block	Doppler Ultrasound for Vascular access Regional Nerve Block	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-9	เครื่องอัลตราซาวด์แบบไร้สาย	Wireless Ultrasound Probe	99,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-10	เครื่องตรวจหาภาวะพังผืดในตับและตรวจวัดปริมาณไขมันสะสมในตับ	transient elastograph	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-11	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง ระดับความคมชัดสูง 3 หัวตรวจ ชนิดเคลื่อนย้ายได้	3-Probes High Definition Portable Ultrasound	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-12	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง ชนิดสีระดับสูง 5 หัวตรวจ พร้อมระบบ Fusion	5-Probes High Definition High Color Ultrasound with Fusion System	6,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-13	เครื่องตรวจเต้านมด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงแบบอัตโนมัติ ชนิด 3 มิติ	3D Automatic Breast Ultrasound System (ABUS)	8,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-14	เครื่องตรวจเต้านมด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงแบบอัตโนมัติ ชนิด 3 มิติ พร้อมระบบ AI	3D Automatic Breast Ultrasound System (ABUS) with AI system	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-15	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงแบบพกพาไม่ต้องชาร์จไฟฟ้าพร้อมระบบแพทย์ทางไกล	Portable Battery-Free Ultrasound Device with Telemedicine System	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-16	ระบบประมวลผลภาพทางการแพทย์ด้วยปัญญาประดิษฐ์สำหรับวินิจฉัยเต้านมพร้อมเชื่อมต่อกับเครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	AI-Powered Medical Imaging System for Breast Diagnosis with Integration to Ultrasound Devices	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-17	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดพกพาได้พร้อมระบบการแพทย์ทางไกล	Portable Doppler Ultrasound with telemedicine system	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-18	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงสำหรับงานผ่าตัดส่องกล้อง	4-way Laparoscopic Transducer	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-19	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงพกพาได้พร้อมระบบ Worklist และระบบอ่านผลการแพทย์ทางไกล	Portable Ultrasound Machine with Worklist and Telemedicine Reading	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR	Xray					
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-1	เครื่องอ่านและแปลงสัญญาณข้อมูลภาพเอกซเรย์เป็นระบบดิจิทัล	Digital X-ray image data reader and converter	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-2	ชุดแขวนหลอดเอกซเรย์ติดเพดาน	X-ray lamp hanging kit, ceiling mounted	250,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-3	เครื่องรับสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นดิจิทัลชนิดชุดรับภาพแฟลตพาแนลไร้สาย	Wireless Digital Flat Panel Detector	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-7	เครื่องเอกซเรย์เคลื่อนที่ขนาดไม่น้อยกว่า 100 mA.	Mobile X-Ray 100 mA	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-8	เครื่องเอกซเรย์เคลื่อนที่ขนาดไม่น้อยกว่า 300 mA.ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า	Motorized Mobile X-Ray 300 mA	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-9	เครื่องเอกซเรย์เคลื่อนที่ดิจิทัลไม่น้อยกว่า 300 mA.	Mobile Digital Radiography 300 mA	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-10	เครื่องเอกซเรย์ดิจิทัลฟลูออโรสโคป	Digital Fluoroscopy	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-11	เครื่องเอกซเรย์ทั่วไปขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 mA.แบบแขวนเพดาน	Ceiling Mounted General Radiography 1000 mA	3,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-12	เครื่องเอกซเรย์ทั่วไปขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 mA.แบบแขวนเพดานดิจิทัล 1 จอรับภาพ	Ceiling Mounted Digital Radiography 1000 mA 1 Detector	6,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-13	เครื่องเอกซเรย์ทั่วไปขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 mA.แบบแขวนเพดานดิจิทัล 2 จอรับภาพ	Ceiling Mounted Digital Radiography 1000 mA 2 Detector	9,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-14	เครื่องเอกซเรย์ทั่วไปขนาดไม่น้อยกว่า 500 mA.แบบแขวนเพดาน	Ceiling Mounted General Radiography 500 mA	1,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-15	เครื่องเอกซเรย์ทั่วไปขนาดไม่น้อยกว่า 500 mA.แบบตั้งพื้น	Floor Mounted General Radiography 500 mA	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-16	เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์มกำลังไม่น้อยกว่า 15 kW	Mobile C-Arm with Image Intensifier 15 kW	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-17	เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์มกำลังไม่น้อยกว่า 2.2 kW	Mobile C-Arm with Image Intensifier 2.2 kW	3,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-18	เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์มกำลังไม่น้อยกว่า 2.2 kw ชุดรับภาพชนิดแฟลตพาแนล	Mobile C-Arm with Flat Panel Detector 2.2 kW	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-19	เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์มกำลังไม่น้อยกว่า 15 kW ชุดรับภาพชนิดแฟลตพาแนล	Mobile C-Arm with Flat Panel Detector 15 kW	9,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-20	เครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว	Single Plane Digital Subtraction Angiography	27,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-21	เครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียวแบบใช้งานร่วมกับเตียงผ่าตัดชนิดไฮบริด	Single Plane Hybrid OR Digital Subtraction Angiography	60,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-22	เครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียวร่วมกับภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์	Single Plane Digital Subtraction Angiography with Computed	85,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-23	เครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ	Biplane Digital Subtraction Angiography	38,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-24	เครื่องถ่ายภาพรังสีโพสิตรอนร่วมกับภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์	Positron Emission Tomography/Computed Tomography	120,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-25	เครื่องถ่ายภาพรังสีโพสิตรอนร่วมกับภาพตรวจวินิจฉัยโรคด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	Positron Emission Tomography/Magnetic Resonance	200,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-26	เครื่องถ่ายภาพรังสีแกมมาหลายระนาบ พร้อมเอกซเรย์คอมพิวเตอร์	Single Photon Emission Computed Tomography/Computed Tomography	40,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-27	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 16 สไลซ์	16 Slice Computed Tomography	8,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-28	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 32 สไลซ์	32 Slice Computed Tomography	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-29	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 64 สไลซ์	64 Slice Computed Tomography	15,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-30	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 128 สไลซ์	128 Slice Computed Tomography	20,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-31	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 256 สไลซ์	256 Slice Computed Tomography	35,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-32	ชุดคอมพิวเตอร์ พร้อมจออ่านภาพเอกซเรย์ดิจิทัล ขนาดไม่น้อยกว่า 3 ล้านพิกเซลชนิดจอคู่	Diagnostic Workstation 3 MP Dual Monitor	700,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-33	ชุดคอมพิวเตอร์ พร้อมจออ่านภาพเอกซเรย์ดิจิทัล ขนาดไม่น้อยกว่า 6 ล้านพิกเซลชนิดจอเดี่ยว	Diagnostic Workstation 6 MP Monitor Fusion	850,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-34	ชุดคอมพิวเตอร์ พร้อมจออ่านภาพเอกซเรย์ดิจิทัล ขนาดไม่น้อยกว่า 5 ล้านพิกเซลชนิดจอคู่	Diagnostic Workstation 5 MP Dual Monitor	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-35	ชุดคอมพิวเตอร์ พร้อมจออ่านภาพเอกซเรย์ดิจิทัล ขนาดไม่น้อยกว่า 12 ล้านพิกเซลชนิดจอเดี่ยว	Diagnostic Workstation 12 MP Monitor Fusion	1,500,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-36	เครื่องฉีดสารทึบรังสีชนิด 1 หัวฉีด แรงดันต่ำ	Single Head Low Pressure Injector	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-37	เครื่องฉีดสารทึบรังสีชนิด 1 หัวฉีด แรงดันสูง	Single Head High Pressure Injector	950,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-38	เครื่องฉีดสารทึบรังสีชนิด 2 หัวฉีด แรงดันต่ำ	Dual Head Low Pressure Injector	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-39	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 เทสลา	1.5 Tesla Magnetic Resonance Imaging	35,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-40	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 3.0 เทสลา	3.0 Tesla Magnetic Resonance Imaging	80,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-41	เครื่องให้การรักษาทางกายภาพด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	Electromagnetic resonance physical therapy machine	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-42	เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัล	Digital Mammogram	6,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-43	เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัล 3 มิติ	Digital Mammogram with 3D	11,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-44	เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัล 3 มิติ พร้อมชุดอุปกรณ์ระบุตำแหน่งในการเจาะตัดชิ้นเนื้อเต้านม	Digital Mammogram with 3D Tomosynthesis with Stereotactic	15,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-45	รถคัดกรองมะเร็งเต้านมเคลื่อนที่ระบบดิจิทัล	Digital Mammogram Vehicle	15,000,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-46	เครื่องวัดสัญญาณชีพในห้องตรวจคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	Bedside Monitor for Magnetic Resonance Imaging Room	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-47	ตู้อุ่นสารทึบรังสี	Radiant warming cabinet	80,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-48	เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์มกำลังไม่น้อยกว่า 1.5 kW ชุดรับภาพชนิดแฟลตพาแนล	Mobile C-Arm with Flat Panel Detector 1.5 kW	3,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-50	ระบบวางแผนการรักษาและผ่าตัดสำหรับคนไขักระดูกและข้อแบบ 3 มิติ	3D Orthopaedic Workstation for Surgical Planning	4,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-51	ระบบการ Sharing ภาพและผลวินิจฉัยทางรังสีวิทยาของผู้ป่วย	Diagnostic Imaging Sharing System	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-52	ระบบจัดเก็บ เชื่อมต่อข้อมูลภาพและเอกสารแบบอิเล็กทรอนิกส์ชนิด DICOM และ Non-Dicom สำหรับโรงพยาบาลขนาดไม่เกิน 200 เตียง	Vendor Neutral Archrive for Hospital less than 200 Beds	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-53	ระบบจัดเก็บ เชื่อมต่อข้อมูลภาพและเอกสารแบบอิเล็กทรอนิกส์ชนิด DICOM และ Non-Dicom สำหรับโรงพยาบาลขนาด 200-400 เตียง	Vendor Neutral Archrive for Hospital between 200 - 400 Beds	20,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-54	ระบบจัดเก็บ เชื่อมต่อข้อมูลภาพและเอกสารแบบอิเล็กทรอนิกส์ชนิด DICOM และ Non-Dicom สำหรับโรงพยาบาลขนาด 400-600 เตียง	Vendor Neutral Archrive for Hospital b	30,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-55	ระบบจัดเก็บ เชื่อมต่อข้อมูลภาพและเอกสารแบบอิเล็กทรอนิกส์ชนิด DICOM และ Non-Dicom สำหรับโรงพยาบาลขนาดมากกว่า 600 เตียง	Vendor Neutral Archrive for Hospital r	50,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-61	เครื่องรับสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นดิจิทัล ชนิดชุดรับภาพ แพลตพาแนลไร้สาย (Digital Radiography)	Digital Radiography	730,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-62	ชุดเพิ่มประสิทธิภาพเครื่องเอกซเรย์ด้านระบบดิจิทัล 3 มิติ	3D Tomosystems	4,000,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-63	เครื่องเอกซเรย์ภาพรังสีแบบพกพา	Portable X-ray Machine	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-64	เครื่องเอกซเรย์เคลื่อนที่ระบบแพทย์ทางไกลแบบพกพาพร้อมชุดรับสัญญาณภาพดิจิทัลแบบไร้สาย	Portable Mobile X-ray System with Telemedicine Capability and Wireless Digital Image Receptor	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-65	เครื่องเอกซเรย์ฟลูออโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์เอ็มกำลังไม่เกิน 50 kW ชุดรับภาพชนิดแพลตพาแนลพร้อมระบบการสร้างภาพแบบ 3 มิติ	Mobile C-Arm Fluoroscopy System with Flat Panel Detector and 3D Imaging, Power Output ≤ 50 kW	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-66	เครื่องเอกซเรย์ทั่วไปแบบดิจิทัล ขนาด 1,000 mA แบบแขวนเพดาน พร้อม 2 ชุดแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นภาพทางดิจิทัล ชนิดภาพไดนามิก และซอฟต์แวร์ประมวลผลทางคลินิก	Digital Ceiling-Mounted General X-ray System, 1,000 mA with Dual Dynamic Digital Image Detectors and Clinical Processing Software	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-67	เครื่องเอกซเรย์ฟลูออโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์เอ็มกำลังไม่น้อยกว่า 25 kW ชุดรับภาพชนิดแพลตพาแนลระบบขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์	Motorized Mobile C-Arm with Flat Panel Detector 25 kW	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-68	เครื่องเอกซเรย์ 360 องศา แบบสามมิติ โดยควบคุมการทำงานด้วยระบบหุ่นยนต์สำหรับช่วยการผ่าตัดศัลยกรรมสมองและกระดูกสันหลัง	360 Degree 3D Robotic Control Mobile Imaging for Brain and Spine Surgery	50,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-69	เครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดี่ยวพร้อมหุ่นยนต์ช่วยนำทางสายสวนด้วยระบบแม่เหล็ก	Single Plane Digital Subtraction Angiography with Robotic Magnetic Catheter Guidance Navigation System	85,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-70	ชุดแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นดิจิทัลแบบไร้สาย พร้อมระบบแพทย์ทางไกลและปัญญาประดิษฐ์	Wireless Digital Flat Panel Detector with Telemedicine and AI analysis	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-71	เครื่องวัดความหนาแน่นของมวลกระดูกพร้อมโปรแกรมวิเคราะห์โครงสร้างกระดูกภายใน	Bone marrow density with Bone Score System	6,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-72	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นความถี่สูงพกพาได้ พร้อมระบบ Worklist ระบบอ่านผลการแพทย์ทางไกล และปัญญาประดิษฐ์สำหรับวินิจฉัยเต้านม		1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	อายุรกรรม	IM	Internal Medicine					
ครุภัณฑ์การแพทย์	อายุรกรรม	IM-1	เครื่องตรวจพร้อมแผ่นทดสอบระดับแก๊ส สารอิเล็กโทรไลต์ และเมตาโบไลต์ในเลือดแบบ (POCT)	Blood gas, electrolyte and metabolite analysis system, Point-of-	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สูติกรรม	OBS	Obstetrics					
ครุภัณฑ์การแพทย์	สูติกรรม	OBS-1	เครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอน ชนิด Swing Out Rotor	Centrifuge with Swing out rotor	150,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สูติกรรม	OBS-2	อุปกรณ์ตรวจวิเคราะห์เชื้ออสุจิ	Chamber for sperm analysis	43,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สูติกรรม	OBS-3	ชุดเครื่องมือ IVF (In Vitro Fertilisation/Fertilization)	IVF Equipment Set	5,650,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	สูติกรรม	OBS-4	เครื่องดูดสุญญากาศช่วยคลอด	vacuum aspirator for childbirth	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สูติกรรม	OBS-5	กล้องส่องตรวจความผิดปกติของเซลล์มะเร็งปากมดลูก ประมวลผลด้วยระบบ AI อัตโนมัติ	Cervical cancer cell abnormality detection camera processed by automatic AI system	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีวินิจฉัย	DR	Diagnostic Radiology					
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีวินิจฉัย	DR-1	เครื่องวางแผนการรักษาระยะใกล้สำหรับมะเร็งต่อมลูกหมากแบบใช้ภาพอัลตราซาวด์ พร้อมเครื่องอัลตราซาวด์และอุปกรณ์ประกอบ	Ultrasound-Guided Brachytherapy Planning System for Prostate Cancer with Ultrasound Unit and Accessories	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC	Fertility Clinic					
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-1	กล้องสเตอริโอ พร้อมกล้อง	Stero Microscope with HDMI Camera	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-2	ตู้ปลอดเชื้อสำหรับ 2 กล้องสเตอริโอ	Laminar Work Station	1,400,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-3	ชุดกล้องจุลทรรศน์หัวกลับสำหรับการผสมเทียม	Inverted Microscope (Manual)	1,400,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-4	แท่นอุ่นวางตัวอย่าง	Stage Warmer	200,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-5	แท่นวางกล้องป้องกันการสั่นสะเทือน	Anti Vibration	220,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-6	ชุดจุลทรรศน์เพื่อการผสมเทียม	Micromanipulator with Injector,Holder	1,350,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-7	เลเซอร์สำหรับเจาะเปลือกตัวอ่อน	Laser Assisted Hatching	2,350,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-8	ตู้ปฏิบัติการเพาะเลี้ยงตัวอ่อนมนุษย์	IVF Chamber	1,470,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-9	ตู้เพาะเลี้ยงตัวอ่อน BENCHTOP INCUBATOR (12 เกล) ใช้แก๊ส CO2+N2	BENCHTOP INCUBATOR	1,300,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-10	ตู้นมแบบใช้แก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ CO2 Incubator ขนาด 80 ลิตร	AirJacket	380,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-11	เครื่องวัดแก๊สและอุณหภูมิ	TEMP, CO2, O2, Meter	280,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-12	เครื่องวัดปริมาณสารระเหย	VOC Meter	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-13	ชุดถังแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์กับไนโตรเจนเหลว	Carbon Dioxide and Liquid Nitrogen Cylinder Set	100,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-14	เครื่องวัดฝุ่นสำหรับห้องคลีนรูม	Clean room particle counters	100,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-15	ถังไนโตรเจน 200 ลิตร (Refill)	200-Liter Liquid Nitrogen Cylinder	400,000	ถัง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-16	ถังไนโตรเจน 47 ลิตร	47-Liter Liquid Nitrogen Cylinder	90,000	ถัง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-17	ตู้เย็น Medical class with alarm	Medical Refrigerators with Alarm Systems	200,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-18	เครื่องหมุนเหวี่ยงตกตะกอน	Swing out Centrifuge	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-19	เครื่องวิเคราะห์น้ำเชื้ออัตโนมัติ	Automate Semen analysis	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลินิกส่งเสริมการมีบุตร	FC-20	ตู้บ่มเพาะเชื้อทางชีวภาพ	Biological Incubator	300,000	ตู้	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE	Electric equipment					
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-1	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 350 kVA	Transformer size not less than 350	410,000	หม้อ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-2	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 500 kVA	Transformer size not less than 500	480,000	หม้อ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-3	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 kVA	Transformer size not less than 1,000	657,000	หม้อ	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-4	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดมือถือ 5 วัตต์		12,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-5	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดประจำที่ขนาด 10 วัตต์		32,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-6	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดประจำที่ขนาด 40 วัตต์		33,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-7	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดติดรถยนต์ 25 วัตต์		25,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-8	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 5 กิโลวัตต์		58,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-9	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 10 กิโลวัตต์		173,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-10	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 15 กิโลวัตต์		287,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-11	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 25 กิโลวัตต์		462,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-12	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 50 กิโลวัตต์		557,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-13	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 100 กิโลวัตต์		801,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-14	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 200 กิโลวัตต์		1,416,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-15	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 300 กิโลวัตต์		2,086,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-16	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 400 กิโลวัตต์		2,474,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-17	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 500 กิโลวัตต์		3,700,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-18	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 800 กิโลวัตต์	generator size not less than 800	5,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-19	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 กิโลวัตต์	generator size not less than 1000	6,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-20	ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด 1 เฟส 3 กิโลวัตต์		129,000	ระบบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-21	ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด 1 เฟส 5 กิโลวัตต์		188,000	ระบบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-22	ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด 3 เฟส 5 กิโลวัตต์		207,000	ระบบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-23	ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด 3 เฟส 10 กิโลวัตต์		303,000	ระบบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-24	ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด 3 เฟส 15 กิโลวัตต์		416,000	ระบบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-25	ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด 3 เฟส 20 กิโลวัตต์		473,000	ระบบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT	Hand Tool					
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-1	กบไฟฟ้า แบบมือถือ ขนาด 5 นิ้ว		14,500	ตัว	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-2	เครื่องเจีย/ตัด แบบมือถือ ขนาด 5 นิ้ว		5,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-3	เครื่องเจีย/ตัด แบบมือถือ ขนาด 6 นิ้ว		5,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-4	เครื่องเจีย/ตัด แบบมือถือ ขนาด 7 นิ้ว		6,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-5	เครื่องเจีย/ตัด แบบมือถือ ขนาด 9 นิ้ว		6,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-6	เครื่องตัดกระดาษทราย แบบมือถือ แบบสัน ขนาด 112 x 225 มิลลิเมตร		7,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-7	เครื่องตัดกระดาษทราย แบบมือถือ แบบสายพาน ขนาด 75 มิลลิเมตร		7,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-8	เครื่องตัดกระดาษทราย แบบมือถือ แบบสายพาน ขนาด 100 มิลลิเมตร		8,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-9	เลื่อยวงเดือนไฟฟ้า แบบมือถือ ขนาด 8 นิ้ว		6,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-10	เลื่อยวงเดือนไฟฟ้า แบบมือถือ ขนาด 9 นิ้ว		6,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-11	เครื่องลอกบัว แบบมือถือ ขนาด 12 มิลลิเมตร		10,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-12	เครื่องตัดเหล็ก แบบมือถือ ขนาด 1.60 มิลลิเมตร		13,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-13	เครื่องตัดเหล็ก แบบมือถือ ขนาด 2.50 มิลลิเมตร		16,100	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-14	แม่แรงตะเฒ่ ขนาด 2 ตัน		11,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-15	แม่แรงตะเฒ่ ขนาด 3 ตัน		14,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-16	แม่แรงตะเฒ่ ขนาด 5 ตัน		23,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-17	แม่แรงยกกระปุกเกียร์ ขนาด 800 กิโลกรัม		21,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-18	แม่แรงยกกระปุกเกียร์ ขนาด 1,000 กิโลกรัม		22,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-19	แม่แรงยกกระปุกเกียร์ ขนาด 1,200 กิโลกรัม		31,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-20	แม่แรงยกกระปุกเกียร์ ขนาด 1,500 กิโลกรัม		37,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-21	เครื่องบั้งและยืดกุ้งอัตโนมัติ (Shrimp Extending Machine) รุ่น CB-SEN-01 ขนาดกว้าง 820 มิลลิเมตร X ยาว 3,803 มิลลิเมตร X สูง 1,508 มิลลิเมตร / (5,000 – 6,000 ตัว/ชั่วโมง)		2,125,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 61

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-25	เครื่องมือวัดวิเคราะห์ความสั่นสะเทือนอัจฉริยะ (Smart Vibration Analyzer) V-MER ขนาดเครื่อง 260 มิลลิเมตร x 150 มิลลิเมตร x 70 มิลลิเมตร		110,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ พ.ศ. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC	Agriculture					
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-3	เครื่องพ่นยา แบบใช้แรงลม ชนิดสะพายหลัง		24,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-4	เครื่องพ่นหมอกควัน		59,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-5	เครื่องชั่ง แบบมีตุ้มถ่วง ขนาด 1,000 กิโลกรัม		21,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-6	เครื่องชั่ง แบบมีตุ้มถ่วง ขนาด 2,000 กิโลกรัม		36,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-7	เครื่องชั่ง แบบดิจิทัล ขนาด 300 กิโลกรัม		10,100	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-8	เครื่องชั่ง แบบดิจิทัล ขนาด 500 กิโลกรัม		15,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-9	เครื่องชั่ง แบบดิจิทัล ขนาด 1,000 กิโลกรัม		18,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-10	เครื่องชั่ง แบบดิจิทัล ขนาด 2,000 กิโลกรัม		25,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-11	เครื่องสูบน้ำแบบหยोज เครื่องยนต์เบนซินสูบน้ำได้ 450 ลิตรต่อนาที		6,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-12	เครื่องสูบน้ำแบบหยोज เครื่องยนต์เบนซินสูบน้ำได้ 1,000 ลิตรต่อ นาที ขนาด 5 แรงม้า		7,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-13	เครื่องสูบน้ำแบบหยोज เครื่องยนต์เบนซินสูบน้ำได้ 1,000 ลิตรต่อ นาที ขนาด 7 แรงม้า		14,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-14	เครื่องสูบน้ำแบบหยोज เครื่องยนต์ดีเซลสูบน้ำได้ 1,750 ลิตรต่อนาที		63,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-15	เครื่องสูบน้ำแบบหยोज เครื่องยนต์ดีเซลสูบน้ำได้ 3,800 ลิตรต่อนาที		115,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-16	เครื่องสูบน้ำแบบหยोज มอเตอร์ไฟฟ้าสูบน้ำได้ 450 ลิตรต่อนาที		9,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-17	เครื่องสูบน้ำแบบหยोज มอเตอร์ไฟฟ้าสูบน้ำได้ 1,130 ลิตรต่อนาที		17,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-18	เครื่องสูบน้ำแบบหยोज มอเตอร์ไฟฟ้าสูบน้ำได้ 1,500 ลิตรต่อนาที		38,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-19	เครื่องสูบน้ำแบบท่อสูบน้ำพญานาค		105,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-20	รถพาร์มแทรกเตอร์ ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ ขนาด 25 แรงม้า		405,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-21	รถพาร์มแทรกเตอร์ ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ ขนาด 40 แรงม้า		578,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-22	รถพาร์มแทรกเตอร์ ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ ขนาด 85 แรงม้า		1,287,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-23	รถไถ ขนาด 8 แรงม้า		70,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-24	รถไถ ขนาด 10 แรงม้า		79,600	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-26	ถังน้ำพลาสติก (Plastic Water Tank) บุนวมเติม : ถังเก็บน้ำพลาสติก วี 72 ขนาด 1,000 ลิตร (ถัง+ฝา)		3,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ม.ค. 61
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-27	ถังน้ำพลาสติก (Plastic Water Tank) บุนวมเติม : ถังเก็บน้ำพลาสติก วี 72 ขนาด 1,000 ลิตร (ถัง+ฝา) รวมชุดอุปกรณ์สำหรับการตั้งซ้อน 1 ชุด		5,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ม.ค. 61
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-28	เครื่องผสมปุ๋ยเคมีอัตโนมัติ (Automatic Fertilizer Blending Machine) รุ่น KPT-512 กำลังการผลิต 12 ตัน/ชั่วโมง		1,850,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 61
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-29	อินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ (Solar pump hybrid Inverter) อินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ รุ่น SN - 2200 ขนาด 2200 วัตต์	Solar pump hybrid Inverter	55,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ พ.ย. 63
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-30	อินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ (Solar pump hybrid Inverter) ชุดอินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด		198,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ พ.ย. 63
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-31	อินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ (Solar pump hybrid Inverter) ชุดอินเวอร์เตอร์สำหรับปั้มน้ำจากเซลล์แสงอาทิตย์ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด และปั้มน้ำ		231,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ พ.ย. 63
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-32	เครื่องกำจัดมอดและไข่มอดด้วยคลื่นความถี่วิทยุ (RF Technology Treatment for Rice Weevil) เครื่องกำจัดมอดและไข่มอดตลอดวงจรชีวิตด้วยคลื่นความถี่วิทยุ : ไบโอ-คิว (UTD RF Insects Disinfestor : Bio-Q)		1,970,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 62
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-33	โคมไฟสำหรับปลูกพืช (LED Grow Light for Agriculture) LED,L&E#HLLN120RW/1R1W/AC/HR865/36D/32LED/30W		6,600	โคม	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 66
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-34	เครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ระบบไฮดรอลิก รุ่น NIT AFP16-Q650H5N1500 ขนาด 16 นิ้ว ประกอบด้วย หัวสูบน้ำ จำนวน 1 หัว และเครื่องยนต์ดีเซลเป็นต้นกำลัง สำหรับขับเคลื่อนระบบไฮดรอลิก		7,100,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-36	เครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ระบบไฮดรอลิก รุ่น NIT AFP24-Q1250H5N800 ขนาด 24 นิ้ว ประกอบด้วย หัวสูบน้ำ จำนวน 1 หัว และเครื่องยนต์ดีเซลเป็นต้นกำลัง สำหรับขับเคลื่อนระบบไฮดรอลิก		10,617,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 66
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-37	เครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ระบบไฮดรอลิก รุ่น NIT AFP24-Q1500H4N800 ขนาด 24 นิ้ว ประกอบด้วย หัวสูบน้ำ จำนวน 1 หัว และเครื่องยนต์ดีเซลเป็นต้นกำลัง สำหรับขับเคลื่อนระบบไฮดรอลิก		10,617,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 66

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-38	รถตัดย่อยอัตโนมัติพวง รุ่น Fighter 11		3,700,000	คัน	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ต.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-39	ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve กิ่งอัตโนมัติ เมื่อจุดทำงานที่ออกแบบเปลี่ยนไป ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve 5 ระดับ ที่ความเร็วรอบใบพัด 1350 – 1550 รอบต่อนาที (rpm) ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่ต่ำกว่า 300 แรงม้า		4,657,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-40	ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve กิ่งอัตโนมัติ เมื่อจุดทำงานที่ออกแบบเปลี่ยนไป ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve 5 ระดับ ที่ความเร็วรอบใบพัด 1350 – 1550 รอบต่อนาที (rpm) ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่ต่ำกว่า 200 แรงม้า		4,411,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-41	ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve กิ่งอัตโนมัติ เมื่อจุดทำงานที่ออกแบบเปลี่ยนไป ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve 5 ระดับ ที่ความเร็วรอบใบพัด 850 – 1050 รอบต่อนาที (rpm) ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่ต่ำกว่า 250 แรงม้า		4,679,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-42	ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve กิ่งอัตโนมัติ เมื่อจุดทำงานที่ออกแบบเปลี่ยนไป ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve 5 ระดับ ที่ความเร็วรอบใบพัด 1350 – 1550 รอบต่อนาที (rpm) ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า 3 เฟส แบบประสิทธิภาพสูง (HEMS) ขนาดไม่ต่ำกว่า 160 กิโลวัตต์ ประกอบด้วยชุดสูบลม และชุดส่งกำลัง		4,150,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-43	ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve กิ่งอัตโนมัติ เมื่อจุดทำงานที่ออกแบบเปลี่ยนไป ชุดสูบลมแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve 5 ระดับ ที่ความเร็วรอบใบพัด 1350 – 1550 รอบต่อนาที (rpm) ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า 3 เฟส แบบประสิทธิภาพสูง		4,323,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-44	ชุดสูบน้ำแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve กึ่งอัตโนมัติ เมื่อจุดทำงานที่ออกแบบเปลี่ยนไป ชุดสูบน้ำแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางขนาดใหญ่ แบบปรับเส้น Performance Curve 5 ระดับ ที่ความเร็วรอบใบพัด 850 – 1050 รอบต่อนาที (rpm) ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า 3 เฟส แบบประสิทธิภาพสูง (HEMS)		4,542,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-45	เครื่องสีข้าว ซีแอลที รุ่น ACR-100 PLUS		185,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ย. 65
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-46	เครื่องสูบน้ำระบบไฮดรอลิคส่งระยะไกล ชุดสูบน้ำระบบไฮดรอลิคส่งระยะไกลแบบปรับอัตราการไหล ตามช่วงกำลังงานที่เปลี่ยนไป ยี่ห้อ NIT รุ่น MFP-S16D14-Q600H10N1500		12,000,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ พ.ย. 65
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-47	เครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ระบบไฮดรอลิค รุ่น NIT BTP14-Q900H4N1800 ขนาด 14 นิ้ว ประกอบด้วย หัวสูบน้ำ จำนวน 2 หัว และเครื่องยนต์ดีเซลเป็นต้นกำลัง สำหรับขับเคลื่อนระบบไฮดรอลิค		10,390,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-48	เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ระบบไฮดรอลิก แบบตอบสนองต่อระดับน้ำที่เปลี่ยนไปอัตโนมัติ (Hydraulic Mobile Pump with Automatic Water Level Response) รุ่น NIT AFP18-Q850H6N1250		7,250,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-49	เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ระบบไฮดรอลิก แบบตอบสนองต่อระดับน้ำที่เปลี่ยนไปอัตโนมัติ (Hydraulic Mobile Pump with Automatic Water Level Response) รุ่น NIT AFP24-Q1625H5N800		10,700,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-50	เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ระบบไฮดรอลิก แบบตอบสนองต่อระดับน้ำที่เปลี่ยนไปอัตโนมัติ (Hydraulic Mobile Pump with Automatic Water Level Response) รุ่น NIT AFP30-Q2250H5N700		11,100,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-51	เครื่องสูบน้ำชนิดหอยโข่ง แบบ Horizontal split case ติดตั้งบนเทรลเลอร์ลากจูง (Horizontal split case centrifugal pump with trailer) รุ่น NIT SPC12-Q450H23		6,500,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-52	เครื่องสูบน้ำชนิดหอยโข่ง แบบ Horizontal split case ติดตั้งบนเทรลเลอร์ลากจูง (Horizontal split case centrifugal pump with trailer) รุ่น NIT SPC14-Q500H30		7,250,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-53	เครื่องพ่นยา แบบใช้แรงดันของเหลว ชนิดตั้งพื้น ขนาด 4.5 แร็งม้า		9,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-54	เครื่องพ่นยา แบบใช้แรงดันของเหลว ชนิดตั้งพื้น ขนาด 5.5 แร็งม้า		12,100	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED	Education					
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-1	จักรพั่นริมแบบธรรมดา		15,500	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-2	จักรพั่นริมแบบอุตสาหกรรม		22,500	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-3	จักรอุตสาหกรรมแบบเย็บผ้า		18,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-4	จักรอุตสาหกรรมแบบเย็บหนัง		21,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-5	จักรทำลวดลาย		8,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-6	หุ่นจำลองโครงกระดูกมนุษย์ แบบเต็มตัว		14,500	ตัว	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV	Close Circuit Television					
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-1	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในสำนักงาน	closed circuit television network type fixed view type for office	3,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-2	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ	closed circuit television network type Fixed view type for indoor installation for use in general	16,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-4	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในอาคาร แบบที่ 1 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ	closed circuit television network type Fixed view type for indoor installation, Type 1 for use in security, image analysis and other	38,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-5	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ	closed circuit television network type Fixed view type for indoor installation, Type 2 for use in security, image analysis and other	44,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-8	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกสำนักงาน	closed circuit television network type fixed view type for outdoor	5,700	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-9	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ	closed circuit television network type fixed view typefor use in general security and other tasks	22,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-12	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ		53,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชี การอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-13	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 1 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ		55,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มี.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-16	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ใน งานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ		61,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มี.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM	Computer					
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-1	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ 1		130,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-2	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ 2		330,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-9	เครื่องคอมพิวเตอร์ ALL In One สำหรับงานสำนักงาน		20,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-10	เครื่องคอมพิวเตอร์ ALL In One สำหรับงานประมวลผล		26,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-11	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานสำนักงาน		19,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-12	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล		24,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-13	คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต แบบที่ 1		10,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-14	คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต แบบที่ 2		22,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-15	เครื่องพิมพ์ชนิด Dot Matrix Printer แบบแครี่สั้น		24,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-16	เครื่องพิมพ์ชนิด Dot Matrix Printer แบบแครี่ยาว		27,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-17	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer)		4,100	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-19	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ (18 หน้า/นาที)		3,400	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-21	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 2 (38 หน้า/นาที)		16,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-24	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network สำหรับกระดาษ ขนาด A3		53,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-25	เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึก พร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer)		8,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-26	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ		11,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-27	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี		16,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-28	เครื่องพิมพ์วัดตุ 3 มิติ		40,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-29	เครื่องพิมพ์แบบใช้ความร้อน (Thermal Printer)		11,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-31	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการ แบบที่ 1		15,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-32	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการ แบบที่ 2		23,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-33	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการ แบบที่ 3		33,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-34	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA		2,500	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-36	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 2 kVA		12,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-37	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 3 kVA		29,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-38	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 10 kVA (ระบบไฟฟ้า 3 เฟส)		260,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-39	ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ และเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก แบบสิทธิการใช้งานประเภทติดตั้งมาจากโรงงาน (OEM) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย		5,500	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-40	ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server) สำหรับรองรับหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ไม่น้อยกว่า 16 แกนหลัก (16 core) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย		45,500	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-42	ตู้สำหรับจัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ แบบที่ 1 (ขนาด 36U)		18,000	ตู้	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-43	ตู้สำหรับจัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ แบบที่ 2 (ขนาด 42U)		22,000	ตู้	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-45	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 16 ช่อง		2,400	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-46	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 24 ช่อง แบบที่ 1		3,500	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-47	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 24 ช่อง แบบที่ 2		13,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-48	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L3 Switch) ขนาด 24 ช่อง		100,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-49	อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) แบบที่ 1	Access Point	4,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-50	อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) แบบที่ 2	Access Point	22,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-51	อุปกรณ์ค้นหาเส้นทางเครือข่าย (Router)	Router	33,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-53	อุปกรณ์กระจายการทำงานสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server Load Balancer)	Server Load Balancer	200,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-54	อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L2 Switch) ขนาด 8 ช่อง	PoE L2 Switch	8,300	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-55	อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L2 Switch) ขนาด 16 ช่อง	PoE L2 Switch	15,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-57	อุปกรณ์จัดเก็บ Log File ระบบเครือข่าย แบบที่ 1		50,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-58	อุปกรณ์จัดเก็บ Log File ระบบเครือข่าย แบบที่ 2		400,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-59	อุปกรณ์จัดเก็บ Log File ระบบเครือข่าย แบบที่ 3		850,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-60	อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ 8 ช่อง	Network Video Recorder	22,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-61	อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ 16 ช่อง	Network Video Recorder	57,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-62	อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ 32 ช่อง	Network Video Recorder	120,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-63	อุปกรณ์ป้องกันเครือข่าย (Next Generation Firewall) แบบที่ 1	Next Generation Firewall	220,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-64	อุปกรณ์ป้องกันเครือข่าย (Next Generation Firewall) แบบที่ 2	Next Generation Firewall	1,000,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-65	อุปกรณ์ป้องกันและตรวจจับการบุกรุก (Intrusion Prevention System) แบบที่ 1	Intrusion Prevention System	330,000	ระบบ	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-66	อุปกรณ์ป้องกันและตรวจจับการบุกรุก (Intrusion Prevention System) แบบที่ 2	Intrusion Prevention System	1,400,000	ระบบ	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-68	อุปกรณ์ป้องกันการบุกรุกจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (e-Mail Security)	e-Mail Security	350,000	ระบบ	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-69	อุปกรณ์อ่านบัตรแบบอนุกรม (Smart Card Reader)	Smart Card Reader	700	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-72	อุปกรณ์สำหรับจัดเก็บข้อมูลแบบ NAS		35,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-73	อุปกรณ์สำหรับจัดเก็บข้อมูลแบบ SAN		590,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-74	ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน แบบที่ 1 ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย		18,500	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-75	ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน แบบที่ 2 ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย		11,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-76	ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน แบบที่ 3 ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย		4,500	ชุด	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-77	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการคิว สำหรับสถานพยาบาล (Hospital Queue Management System) ขนาด S (ไม่เกิน 200 คิวต่อวัน)		28,800	License/ แผนก/ปี	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ม.ค. 63
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-78	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการคิว สำหรับสถานพยาบาล (Hospital Queue Management System) ขนาด M (ไม่เกิน 500 คิวต่อวัน)		46,000	License/ แผนก/ปี	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ม.ค. 63
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-79	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการคิว สำหรับสถานพยาบาล (Hospital Queue Management System) ขนาด L (ไม่เกิน 1,000 คิวต่อวัน)		63,000	License/ แผนก/ปี	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ม.ค. 63
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-80	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการคิว สำหรับสถานพยาบาล (Hospital Queue Management System) ขนาด XL (ไม่จำกัดจำนวนคิวต่อวัน)		80,000	License/ แผนก/ปี	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ม.ค. 63
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-81	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (30 Node, 750 Interface)		235,300	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-82	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (50 Node, 1.25K Interface)		356,800	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-83	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (100 Node, 2.5K Interface)		614,900	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-84	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (150 Node, 3.75 K Interface)		890,300	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-85	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (200 Node, 5K Interface)		1,077,900	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-86	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (250 Node, 6.25K Interface)		1,252,600	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-87	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (300 Node, 7.5K Interface)		1,328,500	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-88	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (400 Node, 10K Interface)		1,616,900	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-89	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (500 Node, 12.5K Interface)		1,723,300	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-90	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (750 Node, 37.5K Interface)		2,148,200	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชี การอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-91	ซอฟต์แวร์บริหารจัดการอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศ (IT Infrastructure Management System) NetkaView Network Manager X Appliance Express Edition (1,000 Node, 50K Interface)		2,300,000	หน่วย	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-92	ระบบสารสนเทศบริหารจัดการเอกสารและการลงนามอิเล็กทรอนิกส์ (Enterprise Content Management (ECM)) การบริการแบบ Cloud Service ค่าบริการใช้งาน zDOX รุ่นปัจจุบัน		2,000	1 User/Year	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 66
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-93	ระบบสารสนเทศบริหารจัดการเอกสารและการลงนามอิเล็กทรอนิกส์ (Enterprise Content Management (ECM)) การบริการแบบกรณีติดตั้ง On-Premise ค่าอนุญาตให้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ซอฟต์แวร์ Document workflow ยี่ห้อ zDOX รุ่น 7.0		1,200,000	1 User/Year	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 66
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-94	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที่)		12,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-95	ชุดโปรแกรมป้องกันไวรัส		700	ต่อปี	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-96	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ 3		780,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-97	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานสำนักงาน (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 23 นิ้ว)		20,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-98	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 1 (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 23 นิ้ว)		24,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-99	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 27 นิ้ว)		34,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-100	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับรองรับงานในด้านปัญญาประดิษฐ์		30,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-101	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับการใช้งานผ่านเว็บเบราว์เซอร์และบริการออนไลน์เป็นหลัก แบบที่ 1		17,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-102	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับการใช้งานผ่านเว็บเบราว์เซอร์และบริการออนไลน์เป็นหลัก แบบที่ 2		21,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-103	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 1 (33 หน้า/นาที่)		8,900	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-104	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 2 (31 หน้า/นาที่)		25,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-105	จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 23 นิ้ว		3,000	จอ	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-106	จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 27 นิ้ว		4,300	จอ	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-107	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 1.5 kVA		6,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP	Advertise and publish					
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-1	จอร์ับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 100 นิ้ว		12,900	จอ	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-2	จอร์ับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 120 นิ้ว		14,900	จอ	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-3	จอร์ับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว		24,100	จอ	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-4	จอร์ับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 180 นิ้ว		34,900	จอ	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-5	จอร์ับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 200 นิ้ว		45,000	จอ	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-6	เครื่องฉายภาพ 3 มิติ		19,600	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-7	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 3,000 ANSI Lumens		23,300	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-8	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 3,500 ANSI Lumens		26,500	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-9	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens		28,200	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-10	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4,500 ANSI Lumens		43,100	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-11	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 5,000 ANSI Lumens		48,600	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-12	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 43 นิ้ว		14,400	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-13	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 50 นิ้ว		18,300	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-14	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 55 นิ้ว		22,700	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชี การอ้างอิง
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-15	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 65 นิ้ว		28,200	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-17	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 75 นิ้ว		44,700	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK	Housework kitchen work					
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-1	ตู้เย็น ขนาด 5 คิวบิกฟุต		6,500	ตู้	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-2	ตู้เย็น ขนาด 7 คิวบิกฟุต		8,500	ตู้	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-3	ตู้เย็น ขนาด 9 คิวบิกฟุต		13,000	ตู้	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-4	ตู้เย็น ขนาด 13 คิวบิกฟุต		18,500	ตู้	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-5	ตู้เย็น ขนาด 16 คิวบิกฟุต		24,000	ตู้	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-6	ตู้แช่อาหาร ขนาด 20 คิวบิกฟุต		37,000	ตู้	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-7	ตู้แช่อาหาร ขนาด 32 คิวบิกฟุต		49,000	ตู้	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-8	ตู้แช่อาหาร ขนาด 45 คิวบิกฟุต		60,100	ตู้	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-9	เครื่องทำน้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด 1 ก๊อก		13,700	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-10	เครื่องทำน้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด 2 ก๊อก		15,600	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-11	เครื่องทำน้ำร้อน-น้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด 2 ก๊อก		23,000	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-12	เครื่องตัดหญ้า แบบข้อแข็ง		9,500	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-13	เครื่องตัดหญ้า แบบข้ออ่อน		10,600	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-14	เครื่องตัดหญ้า แบบเข็น		13,800	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-15	เครื่องตัดหญ้า แบบล้อจักรยาน		12,000	เครื่อง	สำนักงบประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-16	เครื่องตัดหญ้า แบบนั่งขับ		170,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-17	เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้ ขนาด 22 นิ้ว		11,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-18	เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้ ขนาด 29.5 นิ้ว		17,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-19	เตาแก๊ส		10,400	เตา	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-20	เตาอบไมโครเวฟ		6,800	เตา	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-21	เครื่องดูดควัน		16,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-22	เครื่องซักผ้า แบบธรรมดา ขนาด 15 กิโลกรัม		17,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-23	เครื่องซักผ้า แบบอุตสาหกรรม ขนาด 50 ปอนด์		268,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-24	เครื่องซักผ้า แบบอุตสาหกรรม ขนาด 125 ปอนด์		805,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-25	เครื่องซักผ้า แบบอุตสาหกรรม ขนาด 200 ปอนด์		950,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-26	เครื่องอบผ้า ขนาด 50 ปอนด์		215,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-27	เครื่องอบผ้า ขนาด 100 ปอนด์		272,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-28	เครื่องอบผ้า ขนาด 200 ปอนด์		430,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-29	เครื่องรีดผ้าแบบลูกกลิ้งขนาด 2 เมตร	2 meter roller ironing machine	530,000	เครื่อง	ส.ป.ส.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM	Vehicle medical					
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-9	รถพยาบาลเคลื่อนสารต้านจุลชีพ รองรับชุดปฏิบัติการฉุกเฉินระดับต้น (Basic Life support unit : BLS)	Basic Life support unit : BLS	2,080,000	คัน	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-10	รถพยาบาลเคลื่อนสารต้านจุลชีพ รองรับชุดปฏิบัติการฉุกเฉินระดับสูง (Advanced Life support unit : ALS)	Advanced Life support unit : ALS	2,358,000	คัน	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-11	รถพยาบาลโครงสร้างปลอดภัยเคลื่อนสารด้านจุลชีพ รองรับชุดปฏิบัติการฉุกเฉินระดับสูง (Advanced Life support unit : ALS)	Advanced Life support unit : ALS	2,458,000	คัน	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-13	รถพยาบาลขั้นพื้นฐาน	basic ambulance	1,800,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-14	รถพยาบาลพร้อมอุปกรณ์ช่วยชีวิตขั้นสูง	Ambulance with advanced life support equipment	2,500,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-15	รถบริจาคโลหิต	blood donation car	7,000,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-16	รถเอกซเรย์เคลื่อนที่แบบภาพดิจิทัล	Mobile Digital X-Ray Vehicle	10,000,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-17	รถวินิจฉัยและรักษาภาวะวิกฤตทางหลอดเลือดสมองเคลื่อนที่	Mobile Stroke Unit	35,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-19	รถพยาบาลโครงสร้างปลอดภัยเคลื่อนสารด้านจุลชีพ (ขนาดใหญ่) รองรับชุดปฏิบัติการฉุกเฉินระดับสูง (Advanced Life support unit : ALS)	Advanced Life support unit : ALS	4,400,000	คัน	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-20	รถคัดกรองมะเร็งเต้านมเคลื่อนที่ระบบดิจิทัลโดยใช้เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัล พร้อมระบบ AI	Digital Mammogram Vehicle with AI	18,000,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-21	รถคัดกรองมะเร็งเต้านมเคลื่อนที่ระบบดิจิทัลโดยใช้เครื่องตรวจเต้านมด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงแบบอัตโนมัติชนิด 3 มิติ (ABUS)	Digital Automatic Breast Ultrasound System (ABUS) Vehicle	13,000,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-22	รถคัดกรองมะเร็งเต้านมเคลื่อนที่ระบบดิจิทัลโดยใช้เครื่องตรวจเต้านมด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงแบบอัตโนมัติชนิด 3 มิติ (ABUS) พร้อมระบบ AI	Digital Automatic Breast Ultrasound System (ABUS) Vehicle with AI	15,000,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-23	รถคัดกรองมะเร็งเต้านมเคลื่อนที่ระบบดิจิทัลโดยใช้เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัลและเครื่องตรวจเต้านมด้วยคลื่นความถี่สูงแบบอัตโนมัติชนิด 3 มิติ (ABUS)	Digital Mammogram with Automatic Breast Ultrasound System (ABUS) Vehicle	23,000,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-24	รถคัดกรองมะเร็งเต้านมเคลื่อนที่ระบบดิจิทัลโดยใช้เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัลและเครื่องตรวจเต้านมด้วยคลื่นความถี่สูงแบบอัตโนมัติชนิด 3 มิติ (ABUS) พร้อมระบบ AI	Digital Mammogram with Automatic Breast Ultrasound System (ABUS) Vehicle with AI	28,000,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ ก.ย. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-25	รถยนต์ดัดแปลงโมบายสตอป สำหรับรักษาผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองเฉียบพลัน รุ่น Professional	Mobile Stroke Unit – Stroke One Stop (MSU - SOS)	34,500,000	Unit	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ส.ค. 67
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-26	รถยนต์ดัดแปลงโมบายสตอป สำหรับรักษาผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองเฉียบพลัน รุ่น Elite	Mobile Stroke Unit – Stroke One Stop (MSU - SOS)	43,000,000	Unit	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ส.ค. 67

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชี การอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-27	รถพยาบาลสมรรถนะสูง	Ambulance	9,500,000	คัน	สป.สธ.	ฉบับ พ.ย. 67
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT	Vehicle transport					
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-1	รถนั่งส่วนกลาง ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่เกิน 1,300 ซีซี (Eco car)		587,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-2	รถนั่งส่วนกลาง ปริมาตรกระบอกลูกสูบ 1,400 - 1,600 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 70 กิโลวัตต์		800,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-3	รถนั่งส่วนกลาง ปริมาตรกระบอกลูกสูบ 1,600 - 1,800 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์		953,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-5	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบธรรมดา		604,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-7	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบธรรมดา พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็กหรือพลาสติกวิศวกรรม		639,900	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-8	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab)		766,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-10	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็กหรือพลาสติกวิศวกรรม		801,900	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-11	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิลแค็บ		923,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-13	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิลแค็บ พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็กหรือพลาสติกวิศวกรรม		958,900	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-14	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab)		947,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-16	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็กหรือพลาสติกวิศวกรรม		982,900	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-17	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแค็บ		1,172,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-19	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแค็บ พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็กหรือพลาสติกวิศวกรรม		1,207,900	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-21	หลังคารถบรรทุก ขนาด 1 ตัน หลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็กหรือพลาสติกวิศวกรรม		35,900	หลัง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-22	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 2 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 75 กิโลวัตต์ แบบ 4 ล้อ		1,086,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-23	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 3 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 80 กิโลวัตต์		1,220,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-24	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 4 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 4,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 105 กิโลวัตต์		1,501,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-25	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบกระบะเหล็ก		2,190,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-26	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบกระบะเท้าย		2,204,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-27	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ		2,573,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-28	รถบรรทุกขยะ ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเท้าย		993,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-29	รถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอบกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย		2,205,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-30	รถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอบกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย		2,536,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-32	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอบกสูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 100 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์เบนซิน แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ		1,477,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-33	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอบกสูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 100 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์เบนซิน แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,565,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-34	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอบกสูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ		1,480,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-35	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอบกสูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,664,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-36	รถพยาบาล (รถตู้) ปริมาตรกระบอบกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์		2,500,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-37	รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอบกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์		1,302,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-38	รถจักรยานยนต์ ขนาด 110 ซีซี แบบเกียร์ธรรมดา		43,500	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-39	รถจักรยานยนต์ ขนาด 110 ซีซี แบบเกียร์อัตโนมัติ		52,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-40	รถจักรยานยนต์ ขนาด 120 ซีซี		60,100	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-41	รถจักรยานยนต์ ขนาด 150 ซีซี		81,900	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-82	รถบรรทุกอเนกประสงค์ขับเคลื่อน 4 ล้อ (Multi Purpose Truck (MPT 4 X 4)) รวมระบบปรับอากาศในห้องโดยสาร		969,800	คัน	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-93	รถยนต์ไฟฟ้า ประเภทผสมหรือไฮบริด (HEV) ปริมาตรกระบอบกสูบไม่เกิน 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 60 กิโลวัตต์ และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 115 กิโลวัตต์		825,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-99	รถประจำตำแหน่ง ระดับรองอธิบดี หรือผู้ดำรงตำแหน่งอื่นที่ฐานะเทียบเท่า ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 2,200 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่เกิน 130 กิโลวัตต์ หรือกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 329 กิโลวัตต์		1,282,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-100	รถประจำตำแหน่ง ระดับอธิบดี รองปลัดกระทรวง เอกอัครราชทูต ประจํากระทรวง ผู้ตรวจราชการระดับกระทรวง รองเลขาธิการ นายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง เลขานุการรัฐมนตรี ผู้ช่วยเลขานุการรัฐมนตรี หรือผู้ดำรงตำแหน่งอื่นที่มีฐานะเทียบเท่า ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 2,500 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่เกิน 160 กิโลวัตต์ หรือกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 329 กิโลวัตต์		1,676,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-101	รถประจำตำแหน่ง ระดับปลัดกระทรวง เลขาธิการนายกรัฐมนตรี หรือผู้ดำรงตำแหน่งอื่นที่มีฐานะเทียบเท่า ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 2,500 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่เกิน 170 กิโลวัตต์ หรือกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 450 กิโลวัตต์		2,749,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-102	รถประจำตำแหน่ง ระดับรัฐมนตรีว่าการกระทรวง รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวง รองประธานวุฒิสภา รองประธานสภาผู้แทนราษฎร หรือผู้ดำรงตำแหน่งอื่นที่มีฐานะเทียบเท่า ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่เกิน 170 กิโลวัตต์ หรือกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 450 กิโลวัตต์		3,761,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-103	รถประจำตำแหน่ง ระดับรองนายกรัฐมนตรี รองประธานรัฐสภา ผู้นำฝ่ายค้านในสภาผู้แทนราษฎร หรือผู้ดำรงตำแหน่งอื่นที่มีฐานะเทียบเท่า ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่เกิน 180 กิโลวัตต์ หรือกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 450 กิโลวัตต์		4,264,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-104	รถโดยสารอลูมิเนียม ผลิตจากการบีบขึ้นรูปและฉีดขึ้นรูปโดยแม่พิมพ์ ขนาด 7 เมตร (Aluminum Bus Produced from stamping and extrusion molding, The length 7 meters) รถโดยสารมินิบัส อลูมิเนียม : SAKUN C C-BUS	Aluminum Bus Produced from stamping and extrusion molding, The length 7 meters	2,500,000	คัน	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มิ.ย. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-105	เครื่องประจุไฟฟ้าแบบติดผนังสำหรับรถยนต์ไฟฟ้า (EV Wall Charger) PTT EV Wall Charger รุ่น Normal Charge		50,300	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ต.ค. 62
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-106	เครื่องประจุไฟฟ้าแบบติดผนังสำหรับรถยนต์ไฟฟ้า (EV Wall Charger) PTT EV Wall Charger รุ่น 7 kW Smart		70,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.ย. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-107	เครื่องประจุไฟฟ้าแบบติดตั้งสำหรับรถยนต์ไฟฟ้า (EV Wall Charger) PTT EV Wall Charger รุ่น 22 kW Smart		82,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.ย. 65
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-108	เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า (Electric Vehicle Supply Equipment) EVITY CHARGE EV Charger ระบบไฟฟ้า 3 เฟส 22 kW Model : EVCG-IDNA-3PNH		73,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 66
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-109	รถยนต์ไฟฟ้า ประเภทแบตเตอรี่ (BEV) ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่ตั้งแต่ 30-50 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 125 กิโลวัตต์		619,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-112	รถยนต์ไฟฟ้า ประเภทปลั๊กอินไฮบริด (PHEV) ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่ตั้งแต่ 15-30 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 1,500 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 70 กิโลวัตต์ และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 160 กิโลวัตต์		969,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-113	รถยนต์ไฟฟ้า ประเภทแบตเตอรี่ (BEV) ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่มากกว่า 50-60 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 180 กิโลวัตต์		811,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-114	รถยนต์ไฟฟ้า ประเภทแบตเตอรี่ (BEV) ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่มากกว่า 60 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 180 กิโลวัตต์		839,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-115	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบธรรมดา		747,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-116	รถบรรทุกไฟฟ้า ประเภทแบตเตอรี่ (BEV) ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่ตั้งแต่ 50-90 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่ต่ำกว่า 120 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อนแบบขับเคลื่อน		1,165,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-117	รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า ประเภทแบตเตอรี่ (BEV) ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่ตั้งแต่ 1-3 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่ต่ำกว่า 2 กิโลวัตต์		58,700	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-118	รถยนต์ไฟฟ้า ประเภทแบตเตอรี่ (BEV) ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่มากกว่า 3 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่ต่ำกว่า 3 กิโลวัตต์		84,100	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC	Science					
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-8	ที่นอนลดแผลกดทับ (Anti-bedsores Mattresses) SAWAKY รุ่น AHSB-3102 ขนาด 87 x 200 x 5.5 เซนติเมตร	Anti-bedsores Mattresses	17,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 61

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-9	รถเข็นนั่งใช้ไฟฟ้า (Electric -Powered Wheelchair) รุ่น KM ขนาดความกว้างที่นั่ง 350 (L) X 370 (W) มิลลิเมตร	Electric -Powered Wheelchair	36,000	คัน	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ย. 61
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-10	หุ่นยนต์ช่วยฟื้นฟูสมรรถภาพการเคลื่อนไหวแขน (Robotic Devices for Arm Rehabilitation) SENSIBLE TAB	Robotic Devices for Arm Rehabilitation	3,700,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.ค. 61
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-11	หุ่นยนต์ฟื้นฟูการเดิน (GAIT REHABILITATION ROBOTS)	GAIT REHABILITATION ROBOTS	4,400,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ พ.ย. 64
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-12	ชุดอุปกรณ์ช่วยล้างดวงตา (Lerprat eye รุ่น N5734866)	Lerprat eye	9,700	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-13	เครื่องฆ่าเชื้อด้วยรังสี UVC ควบคุมการทำงานด้วยระบบ Internet of Things (IoT) (Light Ultraviolet Germicidal)	Light Ultraviolet Germicidal	470,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.ค. 64
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-19	เครื่องฆ่าเชื้อโรคในอากาศยูวีซี (UVC Air Sanitizer) ยูวี แคร่254 / รุ่น UV-40-ST4-G2 / กำลังไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 45 วัตต์		63,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ พ.ค. 66
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-20	เครื่องฆ่าเชื้อโรคในอากาศยูวีซี (UVC Air Sanitizer) ยูวี แคร่254 / รุ่น UV-40-ST4-G2 /WVHL/ กำลังไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 45 วัตต์ / มิเตอร์นับชั่วโมง		80,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ พ.ค. 66
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-22	เครื่องพ่นหมอกควันสะพวยไหลล์ ที่ใช้ในงานสาธารณสุข		86,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-23	เครื่องพ่นละอองฝอยสะพวยหลัง ULV Rotary ที่ใช้ในงานสาธารณสุข		91,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-24	เครื่องพ่นฝอยละเอียด (ULV) ติดตั้งบนรถยนต์ ขนาดไม่ต่ำกว่า 13 แรงม้า แต่ไม่ถึง 18 แรงม้า ที่ใช้ในงานสาธารณสุข		542,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-25	เครื่องพ่นฝอยละเอียด (ULV) ติดตั้งบนรถยนต์ ขนาดตั้งแต่ 18 แรงม้าขึ้นไป ที่ใช้ในงานสาธารณสุข		937,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-26	กล้องจุลทรรศน์ ชนิดตาเดียว	Monocular microscope	10,800	กล้อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-27	กล้องจุลทรรศน์ ชนิด 2 ตา	Binocular Microscope	30,000	กล้อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-28	เครื่องวัดความเป็นกรด - ด่าง แบบตั้งโต๊ะ		20,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-29	ที่นอนลมป้องกันการเกิดแผลกดทับ สำหรับการรักษาผู้ป่วยด้วยวิธีการนอนคว่ำ		250,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-30	ที่นอนลมป้องกันการเกิดแผลกดทับแบบปรับเอียงอัตโนมัติ		200,000	ชุด	สป.สธ.	ฉบับ ต.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF	Office					
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-1	กบไฟฟ้า ขนาด 6 นิ้ว	electric planer 6 inch	13,000	ตัว	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-2	กบไฟฟ้า ขนาด 8 นิ้ว	Electric planer size 8 inches	15,000	ตัว	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-3	เครื่องบีบระบบไฮดรอลิก	hydraulic press machine	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-4	เครื่องอัดสำเนา	duplicator	28,000	เครื่อง	สป.สธ.	ฉบับ พ.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-5	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ) ความเร็ว 20 แผ่นต่อนาที		92,100	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-6	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ) ความเร็ว 30 แผ่นต่อนาที		120,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-7	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ) ความเร็ว 40 แผ่นต่อนาที		160,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-8	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ) ความเร็ว 50 แผ่นต่อนาที		188,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-9	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ และสี) ความเร็ว 20 แผ่นต่อนาที		120,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-10	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ และสี) ความเร็ว 30 แผ่นต่อนาที		250,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-11	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ และสี) ความเร็ว 40 แผ่นต่อนาที		298,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-12	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ และสี) ความเร็ว 50 แผ่นต่อนาที		325,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-13	เครื่องพิมพ์สำเนาแบบดิจิทัล ความละเอียด 300 x 400 จุดต่อตารางนิ้ว		117,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-14	เครื่องพิมพ์สำเนาแบบดิจิทัล ความละเอียด 300 x 600 จุดต่อตารางนิ้ว		180,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-15	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดตรง ทำลายครั้งละ 10 แผ่น		18,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-16	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดตรง ทำลายครั้งละ 20 แผ่น		29,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-17	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดตรง ทำลายครั้งละ 30 แผ่น		63,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-18	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดละเอียด ทำลายครั้งละ 10 แผ่น		17,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-19	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดละเอียด ทำลายครั้งละ 20 แผ่น		42,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-20	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดละเอียด ทำลายครั้งละ 30 แผ่น		67,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-21	เครื่องเจาะกระดาษและเข้าเล่ม แบบเจาะกระดาษและเข้าเล่มมือโยก		11,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-22	เครื่องเจาะกระดาษและเข้าเล่ม แบบเจาะกระดาษไฟฟ้าและเข้าเล่มมือโยก		18,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-23	เครื่องนับธนบัตร แบบตั้งโต๊ะ		39,100	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-24	เครื่องนับธนบัตร แบบตั้งพื้น		63,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-25	เครื่องดูดฝุ่น ขนาด 15 ลิตร		8,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-26	เครื่องดูดฝุ่น ขนาด 25 ลิตร		13,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-27	เครื่องขัดพื้น		21,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-28	ถังน้ำ แบบไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 1,000 ลิตร		5,800	ใบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-29	ถังน้ำ แบบไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 1,500 ลิตร		7,500	ใบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-30	ถังน้ำ แบบไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 2,000 ลิตร		8,900	ใบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-31	ถังน้ำ แบบไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 2,500 ลิตร		11,000	ใบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-32	ถังน้ำ แบบพลาสติก ขนาดความจุ 2,000 ลิตร		7,000	ใบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-33	ถังน้ำ แบบสแตนเลส ขนาดความจุ 1,000 ลิตร		10,700	ใบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-34	ถังน้ำ แบบสแตนเลส ขนาดความจุ 1,500 ลิตร		13,500	ใบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-35	ถังน้ำ แบบสแตนเลส ขนาดความจุ 2,000 ลิตร		16,800	ใบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-36	ถังน้ำ แบบสแตนเลส ขนาดความจุ 2,500 ลิตร		20,400	ใบ	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-37	เครื่องพิมพ์บัตรพลาสติกแบบหน้าเดียว		41,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-38	เครื่องสแกนลายนิ้วมือ ชนิดบันทึกเวลาเข้าออกงาน		8,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-39	โต๊ะหมู่บูชา		9,400	ชุด	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-40	ตู้เหล็ก แบบ 2 บาน		6,600	ตู้	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-41	ตู้เหล็ก แบบ 4 ลื่นชัก		7,200	ตู้	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-42	ตู้ล็อกเกอร์ 18 ช่อง		9,000	ตู้	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR	Air condition					
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-1	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดผนัง ขนาด 9,000 บีทียู		15,700	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-2	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดติดผนัง รุ่น High SEER Inverter 12,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	19,900	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-3	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 12,000 บีทียู		19,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-4	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ท รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดตั้ง ขนาด 9,000 บีทียู		20,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-5	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดแขวน รุ่น High SEER Inverter 13,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	22,700	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-6	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ท รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดตั้ง ขนาด 12,000 บีทียู		22,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-7	เครื่องฟอกอากาศสำหรับห้อง ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier) รุ่น AP-P35 / ULTRAFINE TECHNOLOGY	Ultrafine air purifier	22,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-8	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 9,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditione	22,800	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-9	เครื่องปรับอากาศที่มีระบบกำจัดไรฝุ่น (House Dust Mite Killer Air Conditioner) รุ่น Hygienic Inverter 12,000 BTU รุ่นชุดคอนเดนซิ่ง SJ-W12F-A-DTGP1	House Dust Mite Killer Air Conditioner	26,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 61
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-10	เครื่องปรับอากาศที่มีระบบกำจัดไรฝุ่น (House Dust Mite Killer Air Conditioner) รุ่น Hygienic Inverter 12,000 BTU รุ่นชุดแฟนคอยล์ SJ-C12F-A-DTGP1	House Dust Mite Killer Air Conditioner	26,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 61
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-11	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 18,000 บีทียู		25,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-12	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขวน ขนาด 13,000 บีทียู		25,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-13	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 12,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	24,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-14	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแขวน ขนาด 13,000 บีทียู		26,400	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-15	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดสี่ทิศทาง ขนาด 13,000 บีทียู		25,400	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-16	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดติดตั้ง รุ่น High SEER Inverter 18,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	27,900	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-17	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดแขวน ขนาด 13,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	29,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-18	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขวน ขนาด 18,000 บีทียู		29,400	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-19	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดแขวน รุ่น High SEER Inverter 18,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	31,200	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-20	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดตั้ง ขนาด 18,000 บีทียู		29,300	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-21	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 25,000 บีทียู		30,900	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-23	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 18,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	31,900	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-24	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดสี่ทิศทาง ขนาด 18,000 บีทียู		33,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-25	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 «ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 13,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	34,400	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-26	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแขวน ขนาด 18,000 บีทียู		34,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-27	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดติดตั้ง รุ่น High SEER Inverter 25,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	37,900	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-29	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดแขวน ขนาด 18,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	36,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-30	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขวน ขนาด 25,000 บีทียู		37,400	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-31	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดตั้ง ขนาด 25,000 บีทียู		39,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-32	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิด แขนว รุ่น High SEER Inverter 25,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	42,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-33	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขนว ขนาด 30,000 บีทียู		40,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-34	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดสี่ทิศทาง ขนาด 25,000 บีทียู		40,800	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-35	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดติดผนัง ขนาด 25,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	40,900	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-36	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 «ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิด แขนว ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 19,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	39,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-37	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดผนัง ขนาด 30,000 บีทียู		42,800	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-39	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแขนว ขนาด 25,000 บีทียู		45,700	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-40	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดแขนว ขนาด 25,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditione	47,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-41	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขนว ขนาด 36,000 บีทียู		47,400	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชี การอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-42	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิด ติดผนัง รุ่น High SEER Inverter 30,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	50,200	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-43	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิด แขนว รุ่น High SEER Inverter 30,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	51,200	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-44	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดสี่ทิศทาง ขนาด 30,000 บีทียู		49,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-45	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 30,000 บีทียู		49,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-46	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดผนัง ขนาด 36,000 บีทียู		50,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-47	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดผนัง ขนาด 30,000 บีทียู		51,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-49	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแขวน ขนาด 30,000 บีทียู		53,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-50	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดติดผนัง ขนาด 30,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	54,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-51	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดแขวน ขนาด 30,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	56,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-52	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 «ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิด แขนง ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 25,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	52,200	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-53	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดสี่ทิศทาง ขนาด 36,000 บีทียู		57,300	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-54	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 36,000 บีทียู		57,300	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-55	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิด แขนง รุ่น High SEER Inverter 36,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	60,700	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-56	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 «ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิด แขนง ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 30,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	55,400	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-57	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิด ติดผนัง รุ่น High SEER Inverter 36,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	61,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-58	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแขวน ขนาด 36,000 บีทียู		62,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-59	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดผนัง ขนาด 36,000 บีทียู		62,300	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-60	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 36,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	65,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-61	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดแขวน ขนาด 36,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	65,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-63	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ««ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 ««energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 36,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 ««energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	65,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-64	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ««ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 ««energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 380 V / 3 Ø / 50 Hz ขนาด 36,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 ««energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	68,300	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-65	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ««ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 ««energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 38,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 ««energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	66,200	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-66	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 «ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิด แชนว ใช้กับระบบไฟฟ้า 380 V / 3 Ø / 50 Hz ขนาด 38,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	71,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-67	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 «ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิด แชนว ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 40,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	69,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-68	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 «ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิด แชนว ใช้กับระบบไฟฟ้า 380 V / 3 Ø / 50 Hz ขนาด 40,000 บีทียู	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	74,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-69	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 13,000 บีทียู		23,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-71	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 18,000 บีทียู		28,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-72	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 20,000 บีทียู		30,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-73	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 24,000 บีทียู		32,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-74	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 26,000 บีทียู		36,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-75	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 30,000 บีทียู		41,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-76	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 32,000 บีทียู		43,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-96	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดผนัง (ระบบ Inverter) ขนาด 18,000 บีทียู		27,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-97	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดผนัง (ระบบ Inverter) ขนาด 24,000 บีทียู		37,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-98	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตู้ตั้งพื้น ขนาด 44,000 บีทียู		56,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-99	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตู้ตั้งพื้น ขนาด 56,000 บีทียู		57,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-100	เครื่องฟอกอากาศ แบบฝังใต้เต้าน หรือ แบบติดผนัง (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาดความเร็วของแรงลมระดับสูงไม่ต่ำกว่า 500 ซีเอฟเอ็ม		47,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-101	เครื่องฟอกอากาศ แบบฝังใต้เต้าน หรือ แบบติดผนัง (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาดความเร็วของแรงลมระดับสูงไม่ต่ำกว่า 1,000 ซีเอฟเอ็ม		54,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-102	เครื่องฟอกกำจัดเชื้อโรคและมลพิษในอากาศ ด้วยระบบผลิตสารอนุพันธ์ออกซิเจน (Air Sterilizing Purifier By Oxgen Derivatives Generation) Natural AirFresh/ รุ่น ASP-20		12,500	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-103	เครื่องฟอกกำจัดเชื้อโรคและมลพิษในอากาศ ด้วยระบบผลิตสารอนุพันธ์ออกซิเจน (Air Sterilizing Purifier By Oxgen Derivatives Generation) Natural AirFresh/ รุ่น ASP-40		22,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-104	เครื่องฟอกกำจัดเชื้อโรคและมลพิษในอากาศ ด้วยระบบผลิตสารอนุพันธ์ออกซิเจน (Air Sterilizing Purifier By Oxgen Derivatives Generation) Natural AirFresh/ รุ่น ASP-80		42,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-105	เครื่องฟอกกำจัดเชื้อโรคและมลพิษในอากาศ ด้วยระบบผลิตสารอนุพันธ์ออกซิเจน (Air Sterilizing Purifier By Oxgen Derivatives Generation) Natural AirFresh/ รุ่น ASP-480		205,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-106	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ««ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «« energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดตั้งแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 13,000 บีทียู		32,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-107	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ««ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 ««« energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดตั้งแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 19,000 บีทียู		37,800	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-108	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ««ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 ««« energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดตั้งแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 25,000 บีทียู		42,300	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-109	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ««ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 ««« energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดตั้งแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 30,000 บีทียู		47,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-110	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ««ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 ««« energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดตั้งแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 36,000 บีทียู		51,800	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-111	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 ««ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 ««« energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดตั้งแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 220 V / 1 Ø / 50 Hz ขนาด 40,000 บีทียู		54,900	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-112	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 «ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดตั้งแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 380 V / 3 Ø / 50 Hz ขนาด 36,000 บีทียู		58,500	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-113	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีระดับประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 5 «ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 (Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019) รุ่น High Energy Efficiency Inverter ชนิดตั้งแขวน ใช้กับระบบไฟฟ้า 380 V / 3 Ø / 50 Hz ขนาด 40,000 บีทียู		62,600	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-114	เครื่องปรับปรุงคุณภาพอากาศ สำหรับห้องด้วยวิธีแลกเปลี่ยนและเติมอากาศใหม่ (PROTECTIVE ENVIRONMENT) Fresh Air 100% แบบ Inverter ขนาด 15,000 บีทียู		170,000	ชุด	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ส.ค. 65
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-118	เอ็น-เซฟ อุปกรณ์เพิ่มประสิทธิภาพเครื่องปรับอากาศ (N-SAVE) N-SAVE N412-D-SNV ขนาดประมาณ 63 x 75 x 10 เซนติเมตร น้ำหนักประมาณ 13 กิโลกรัม สำหรับ เครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องแบบแยกส่วน FIXED SPEED ช่วงขนาด 9,000 – 18,000 Btu/ชั่วโมง/วัตต์		6,800	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-119	เอ็น-เซฟ อุปกรณ์เพิ่มประสิทธิภาพเครื่องปรับอากาศ N-SAVE N418-D-SNV ขนาดประมาณ 73 x 85 x 10 เซนติเมตร น้ำหนักประมาณ 15 กิโลกรัม สำหรับ เครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องแบบแยกส่วน FIXED SPEED ช่วงขนาด 18,000 – 24,000 Btu/ชั่วโมง/วัตต์		8,400	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-120	เอ็น-เซฟ อุปกรณ์เพิ่มประสิทธิภาพเครื่องปรับอากาศ N-SAVE N424-D-SNV ขนาดประมาณ 83 x 85 x 10 เซนติเมตร น้ำหนักประมาณ 17 กิโลกรัม สำหรับ เครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องแบบแยกส่วน FIXED SPEED ช่วงขนาด 24,000 – 36,000 Btu/ชั่วโมง/วัตต์		9,600	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชี การอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-121	เอ็น-เซฟ อุปกรณ์เพิ่มประสิทธิภาพเครื่องปรับอากาศ N-SAVE N436-D-SNV ขนาดประมาณ 128 x 90 x 10 เซนติเมตร น้ำหนักประมาณ 19 กิโลกรัม สำหรับ เครื่องปรับอากาศ สำหรับห้อง แบบ แยกส่วน FIXED SPEED ช่วงขนาด 36,000 – 60,000 Btu/ชั่วโมง/วัตต์		13,300	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.พ. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE	Construction equipment					
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-1	เครื่องผสมคอนกรีต ชนิดเหล็กเหนียว		50,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-2	เครื่องผสมคอนกรีต ชนิดเหล็กหล่อ		54,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-3	เครื่องสั้นคอนกรีต ขนาด 25 มิลลิเมตร		13,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-4	เครื่องสั้นคอนกรีต ขนาด 38 มิลลิเมตร		14,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-5	เครื่องสั้นคอนกรีต ขนาด 45 มิลลิเมตร		17,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-6	เครื่องตบดิน		19,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-7	รถขุดดินตะขบ ขนาด 120 แรงม้า		4,000,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-8	รถขุดดินตะขบ ขนาด 150 แรงม้า		4,733,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-9	รถขุดดินตะขบ ขนาด 200 แรงม้า		7,200,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-10	รถตักหน้าขุดหลัง ชนิดขับเคลื่อน 2 ล้อ		2,990,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-11	รถตักหน้าขุดหลัง ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ		3,520,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-12	รถตักล้อยาง ขนาด 100 แรงม้า		4,067,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-13	รถตักล้อยาง ขนาด 150 แรงม้า		4,740,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-14	รถเกลี่ยดิน ขนาด 150 แรงม้า		7,375,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-15	รถบดล้อเหล็ก ขนาด 10 ตัน		3,230,000	คัน	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-16	เครื่องอัดอากาศ ขนาด 300 ลิตรต่อนาที		66,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-38	เครื่องผลิตน้ำประปาที่มีถาดเติมอากาศแบบน้ำหมุนวนและ ระบบล้างย้อนสารกรองอัตโนมัติ เครื่องผลิตน้ำประปาศิลินวารี ขนาดใหญ่ 10 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง		945,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ มี.ค. 68
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-39	ระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) นทีไอวอเตอร์ ระบบขนาดเล็ก NTi 5 รองรับ 1 - 245 ครัวเรือน กำลังการผลิต 5 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง		2,600,000	ระบบ	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-40	ระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) นทีไอวอเตอร์ ระบบขนาดกลาง NTi 10 รองรับ 1 - 420 ครัวเรือน กำลังการผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง		3,840,000	ระบบ	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-41	ระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) นทีไอวอเตอร์ ระบบขนาดใหญ่ NTi 20 รองรับ 1 - 840 ครัวเรือน กำลังการผลิต 20 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง		4,720,000	ระบบ	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 66

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-42	ระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) นทีโอวอเตอร์ ระบบขนาดใหญ่ NTi 50 รองรับ 1 - 4200 คริวเรือน กำลังการผลิต 50 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง		11,500,000	ระบบ	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-43	ระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) นทีโอวอเตอร์ ระบบขนาดใหญ่ NTi 100 รองรับ 1 - 6000 คริวเรือน กำลังการผลิต 100 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง		18,500,000	ระบบ	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-44	ระบบผลิตน้ำประปา (iWater Treatment Plant) นทีโอวอเตอร์ ระบบขนาดใหญ่พิเศษ NTi 300 รองรับ 1 - 12000 คริวเรือน กำลังการผลิต 300 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง		31,000,000	ระบบ	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ธ.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-45	ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ (Automatic surface water treated tank) ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ ขนาดการผลิต 5 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง (พร้อมฐานคอนกรีตและการติดตั้ง)		550,000	ถัง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ส.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-46	ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ (Automatic surface water treated tank) ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ ขนาดการผลิต 10 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง (พร้อมฐานคอนกรีตและการติดตั้ง)		880,000	ถัง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ส.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-47	ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ (Automatic surface water treated tank) ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ ขนาดการผลิต 20 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง (พร้อมฐานคอนกรีตและการติดตั้ง)		1,240,000	ถัง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ส.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-48	ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ (Automatic surface water treated tank) ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ ขนาดการผลิต 30 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง (พร้อมฐานคอนกรีตและการติดตั้ง)		1,440,000	ถัง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ส.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-49	ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ (Automatic surface water treated tank) ถังผลิตน้ำประปามิวดินอัตโนมัติ ขนาดการผลิต 50 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง (พร้อมฐานคอนกรีตและการติดตั้ง)		1,790,000	ถัง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ส.ค. 66
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-50	เสาเนกประสงค์ปรับระดับเลื่อนขึ้นลงตามแนวแกนตั้งพื้นที่ติดตั้งน้อยสำหรับติดตั้งโคมไฟถนน(The Low Displacement Multipurpose Adjustable Pole by sliding up and down along the vertical axis for Street Light Installation) แบบเสาตรง ขนาด 6 เมตร		45,000	ต้น	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ต.ค. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ฉบับ ธันวาคม 2568

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-51	เสาเอกประสงค้ปรับระดับเลื่อนขึ้นลงตามแนวแกนตั้งพื้นที่ติดตั้งน้อยสำหรับติดตั้งโคมไฟถนน(The Low Displacement Multipurpose Adjustable Pole by sliding up and down along the vertical axis for Street Light Installation) แบบกึ่งเดี่ยว ขนาด 6 เมตร		47,500	ต้น	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ต.ค. 65
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-52	เสาเอกประสงค้ปรับระดับเลื่อนขึ้นลงตามแนวแกนตั้งพื้นที่ติดตั้งน้อยสำหรับติดตั้งโคมไฟถนน(The Low Displacement Multipurpose Adjustable Pole by sliding up and down along the vertical axis for Street Light Installation) แบบกึ่งคู่ ขนาด 6 เมตร		50,000	ต้น	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ต.ค. 65
ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	ก่อสร้าง	COE-53	เครื่องบันทึกผลและระบบควบคุมการเชื่อมต่อแบบเรียลไทม์ (Data Logger Unit for PE Pipe Butt Fusion) เครื่องบันทึกผลและระบบควบคุมการเชื่อมต่อ พร้อมแอปพลิเคชัน ติดตามการเชื่อมแบบเรียลไทม์ (Wiik LDU Application) : Web & mobile application (Android) รุ่น : LDU WIik V2		150,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย*	ฉบับ ก.ย. 65
ครุภัณฑ์สำรวจ	สำรวจ	SE	Survey equipment					
ครุภัณฑ์สำรวจ	สำรวจ	SE-1	กล้องระดับ ขนาดกำลังขยาย 24 เท่า		20,100	ชุด	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำรวจ	สำรวจ	SE-2	กล้องระดับ ขนาดกำลังขยาย 30 เท่า		30,500	ชุด	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำรวจ	สำรวจ	SE-4	กล้องวัดมุม แบบอิเล็กทรอนิกส์ ชนิดอ่านค่ามุมได้ละเอียด 5 พิลิปดา (ระบบอัตโนมัติ)		110,000	ชุด	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำรวจ	สำรวจ	SE-5	กล้องวัดมุม แบบอิเล็กทรอนิกส์ ชนิดอ่านค่ามุมได้ละเอียด 5 พิลิปดา		102,000	ชุด	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำรวจ	สำรวจ	SE-6	กล้องวัดมุม แบบอิเล็กทรอนิกส์ ชนิดอ่านค่ามุมได้ละเอียด 10 พิลิปดา		94,200	ชุด	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำรวจ	สำรวจ	SE-7	กล้องวัดมุม แบบอิเล็กทรอนิกส์ ชนิดอ่านค่ามุมได้ละเอียด 20 พิลิปดา		83,400	ชุด	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำรวจ	สำรวจ	SE-8	เครื่องหาพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียมแบบพกพา		25,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68
ครุภัณฑ์สำรวจ	สำรวจ	SE-9	เครื่องตรวจจับโลหะใต้ดิน		20,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ*	ฉบับ ธ.ค. 68

หมายเหตุ * รายการที่อ้างอิงจากสำนักงานประมาณ นวัตกรรมไทย และ กระทรวงดิจิทัลฯ ควรตรวจสอบรายการและราคา จากเว็บไซต์ของสำนักงานประมาณ และ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมก่อนเลือกใช้รายการ เนื่องจากมีการประกาศปรับปรุงบัญชีอย่างต่อเนื่องในระหว่างปีงบประมาณ