

สรุปผลการอนุมัติครุภัณฑ์ประจำปีงบประมาณ 2561

ณ ก.ค.60

1

ที่	รายการ	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคารวม	สถานที่ ติดตั้ง
ภาควิชากุมารเวชศาสตร์				4,575,000	
1	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยความดันและปริมาตรพร้อมชนิดความถี่สูง (High frequency oscillatory ventilator with volume guarantee)	2	1,800,000	3,600,000	NICU
2	ชุดอุปกรณ์การให้ออกซิเจนด้วยอัตราการไหลสูง พร้อมเครื่องสร้างความชื้นควบคุมอุณหภูมิอัตโนมัติ	5	195,000	975,000	NICU
ภาควิชาจักษุวิทยา				6,842,500	
1	ไฟส่องตรวจสวมศีรษะพร้อมเครื่องกำเนิดแสง	1	454,900	454,900	OR1 (ตา)
2	เครื่องฉายแสงอัลตราไวโอเล็ตเพื่อรักษาความผิดปกติของกระจกตา	1	1,247,600	1,247,600	คลินิกตา
3	เครื่องวัดลานสายตาแบบอัตโนมัติ	1	2,600,000	2,600,000	คลินิกตา
4	เครื่องวัดความดันลูกตาแบบอัตโนมัติชนิดไม่สัมผัสสกลูกตา (Non Contact Tonometer)	2	520,000	1,040,000	คลินิกตา
5	เครื่องตรวจนับเซลล์กระจกตา	1	1,500,000	1,500,000	
ภาควิชาชีวเวชศาสตร์				4,524,320	
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ (ชุด)	2	279,840	559,680	ภาควิชา
2	เครื่องเขย่าสารในแนววงกลม (Orbital Shaker)	1	74,000	74,000	ภาควิชา
3	เครื่องเขย่าแบบปรับอุณหภูมิได้	1	290,640	290,640	ภาควิชา
4	เครื่องปั่นความเร็วสูง	1	3,600,000	3,600,000	ภาควิชา
ภาควิชาพยาธิวิทยา				3,494,900	
1	ตู้บ่มเพาะเลี้ยงเชื้อในระบบคาร์บอนไดออกไซด์	1	379,900	379,900	จุล ชีววิทยา คลินิก
2	เครื่องเตรียมชิ้นเนื้ออัตโนมัติ (Tissue Processor)	1	1,300,000	1,300,000	ห้องตัด ย้อมชิ้นเนื้อ
3	เครื่องวัดค่าออสโมลาริตีในสารละลาย (osmometer)	2	320,000	640,000	น.คลินิก และ ห้องปฏิบัติการ ารจุลเคมีฯ
4	กล้องจุลทรรศน์ชนิดสองตา	6	58,000	348,000	น.โลหิต วิทยา
หน่วยนิติเวชศาสตร์ฯ (งบชั้นสูตร)				827,000	
5	ตู้ปลอดเชื้อ (ระดับ 2 ขนาด 3 ฟุต (Biosafety cabinet class II))	1	400,000	400,000	
6	กล้องจุลทรรศน์ชนิด 2 ตา (Microscope)	1	120,000	120,000	
7	เสื้อยสำหรับตัดกะโหลกศีรษะศพคดี	1	80,000	80,000	
8	เครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพา (Note Book)	1	83,000	83,000	
9	เครื่องพิมพ์เลเซอร์สี	1	34,000	34,000	
10	เครื่องคอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะ	1	40,000	40,000	
11	เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดสอดแขน	1	70,000	70,000	
ภาควิชารังสีวิทยา				5,200,000	

สรุปผลการอนุมัติครุภัณฑ์ประจำปีงบประมาณ 2561

ณ ก.ค.60

ที่	รายการ	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคารวม	สถานที่ ติดตั้ง
1	เครื่องเอกซเรย์ชนิดเคลื่อนที่ (Portable x-ray)	1	5,200,000	5,200,000	DX
ภาควิชาวิสัญญีวิทยา				5,382,000	
1	Internal Electrode Paddle Spoon	4	108,000	432,000	ห้องผ่าตัด
2	เครื่องปรับอุณหภูมิของร่างกาย (Hypo-Hyperthermia)	2	850,000	1,700,000	ห้องผ่าตัด
3	รถเข็นดมยาและดูดเงิน	20	80,000	1,600,000	ห้องผ่าตัด
4	เครื่องควบคุมการฉีดยาระดับความเจ็บปวดพร้อมชุดควบคุมโดยคนไข้	10	100,000	1,000,000	ห้องผ่าตัด
5	เครื่องฉายภาพเส้นเลือดบนผิวหนังความคมชัดสูง	1	650,000	650,000	ห้องผ่าตัด
ภาควิชาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน				1,000,000	
1	เครื่องนวดหัวใจ	1	1,000,000	1,000,000	ห้องฉุกเฉิน
ภาควิชาศัลยศาสตร์				5,110,500	
1	โปรแกรมช่วยสร้างภาพ 3 มิติสำหรับตรวจหาความผิดปกติของอวัยวะ ตับ และทางเดินน้ำดี	1	1,819,000	1,819,000	ภาควิชา
2	เครื่องมือผ่าตัดแผนกศัลยกรรมหัวใจและทรวงอก (CVT)	1	621,500	621,500	OR CVT
3	เครื่องควบคุมอุณหภูมิของน้ำขณะใช้เครื่องหัวใจและปอดเทียม	1	1,500,000	1,500,000	OR CVT
4	เตียงผู้ป่วยชนิดไฟฟ้า	3	390,000	1,170,000	หอผู้ป่วย อุบัติเหตุ
ภาควิชาศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์				5,121,400	
1	ชุดกระดุนสมองด้วยแม่เหล็กไฟฟ้า	1	3,500,000	3,500,000	ศูนย์ฟื้นฟู
2	เครื่องพยางในการทรงตัวในเด็ก	1	350,000	350,000	น.กายภาพ
3	ชุดโครงโลหะสำหรับถ่วงแขนและขาผู้ป่วย	10	31,500	315,000	ห.กระดูก และข้อหญิง
4	ชุดเครื่องมือผ่าตัดศัลยกรรมกระดูกมือพร้อมชุดโลหะตามยึดกระดูก	1	956,400	956,400	ห้องผ่าตัด
ภาควิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา				9,000,000	
1	เครื่องตัดปากมดลูกด้วยคลื่นวิทยุความถี่สูงระบบ 2 ความถี่ พร้อมเครื่องดูดควัน	1	1,100,000	1,100,000	ห้องตรวจ คอลโปส โคปี

สรุปผลการอนุมัติครุภัณฑ์ประจำปีงบประมาณ 2561

ณ ก.ค.60

ที่	รายการ	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคารวม	สถานที่ ติดตั้ง
2	ชุดปฏิบัติการระบบปิดที่ใช้ในงานผสมเทียมแบบเคลื่อนที่ (IVF chamber)	1	1,500,000	1,500,000	ห้องปฏิบัติการ ร.น.มี บุตรยา
3	ชุดเครื่องมือผ่าตัดผ่านกล้อง (ชุดเครื่องมือผ่าตัดผ่านกล้องระบบวีดีทัศน์ ชนิด 4K)	1	4,560,000	4,560,000	OR 23 ตึก สธ.
4	เครื่องจี (พร้อมระบบเชื่อมปิดหลอดเลือดด้วยไฟฟ้า)	1	1,840,000	1,840,000	OR 23 ตึก สธ.
ภาควิชาโสต ศอ นาสิกวิทยา				6,697,500	
1	เก้าอี้ผู้ป่วยปรับขึ้น-ลงด้วยไฟฟ้า	2	300,000	600,000	คลินิกหู คอ จมูก
2	กล้องส่องตรวจ	1	1,200,000	1,200,000	คลินิกหู คอ จมูก
3	เครื่องมือผ่าตัดในกล่องเสียง	1	897,500	897,500	ห้องผ่าตัดหู คอ จมูก
4	ชุดระบบรับและถ่ายทอดสัญญาณภาพพร้อมเครื่องกำเนิดแสง (CCD Camera)	1	4,000,000	4,000,000	คลินิกหู คอ จมูก
โครงการจัดตั้งสถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์				525,680	
1	เครื่องวัดค่าออกซิโมเลทรีตีในสารละลาย	1	280,000	280,000	ภาควิชา
2	Ultrasonic Processor	1	245,680	245,680	ภาควิชา
ภาควิชาอายุรศาสตร์				10,160,000	
1	เครื่องตรวจมวลกระดูก (Bone densitometry)	1	3,500,000	3,500,000	สาขา ระบบต่อม ไร้ท่อฯ
2	กล้องส่องตรวจปอดและหลอดลมชนิดวีดีทัศน์ (Broncho videoscope รุ่น H190)	1	1,400,000	1,400,000	
3	กล้องส่องตรวจปอดและหลอดลมชนิดวีดีทัศน์ (Broncho videoscope รุ่น 1TH190)	1	1,400,000	1,400,000	
4	เครื่องประมวลสัญญาณวิดีโอของกล้องส่องตรวจปอดและหลอดลม (Video processor รุ่น CV-190)	1	1,500,000	1,500,000	
5	เครื่องควบคุมอุณหภูมิร่างกาย	1	1,200,000	1,200,000	MICU
6	ชุดอัปเกรดการตรวจวิเคราะห์ความผิดปกติของการนอนหลับชนิดความคมชัดสูง Grael EEG Upgrade	1	1,160,000	1,160,000	
ภาควิชากายภาพบำบัด				1,475,500	

สรุปผลการอนุมัติครุภัณฑ์ประจำปีงบประมาณ 2561

ณ ก.ค.60

ที่	รายการ	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคารวม	สถานที่ติดตั้ง
1	ชุดเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า	10	66,000	660,000	
2	ชุดอุปกรณ์สำหรับวัดแรงกด	1	350,000	350,000	
4	Balance Biofeedback ชุดอุปกรณ์สำหรับตรวจประเมินและฝึกการทรงตัว	1	465,500	465,500	
ฝ่ายบริการพยาบาล				3,536,880	
	ห้องผ่าตัด				
	แผนกผ่าตัด 1				
1	เครื่องรัดห้ามเลือดชนิดไฟฟ้า	2	141,240	282,480	ห้องผ่าตัดเล็ก
	แผนกผ่าตัด 2				
2	เครื่องจี	1	400,000	400,000	ห้องผ่าตัด
3	ชุดเครื่องมือผ่าตัดผ่านกล้อง	1	280,000	280,000	ห้องผ่าตัด
4	เครื่องดูดของเหลวชนิดไปป์ไลน์	11	22,400	246,400	ห้องผ่าตัด
	ศูนย์อุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์				
5	เครื่องกระตุ้นหัวใจด้วยไฟฟ้าพร้อมเครื่องกระตุ้นการเต้นของหัวใจ (มี Internal Paddle)	1	548,000	548,000	ห้องผ่าตัด (วิสัญญี)
6	เครื่องกระตุ้นหัวใจด้วยไฟฟ้าพร้อมเครื่องกระตุ้นการเต้นของหัวใจ	1	224,000	280,000	ห้อง MRI
7	เครื่องให้อากาศผสมออกซิเจนอัตราการไหลสูง (Humidifier with Integrated flow Generator)	6	224,000	1,344,000	
8	เครื่องควบคุมการให้สารละลายอัตโนมัติโดยใช้กระบอกฉีดยา Syringe pump	3	52,000	156,000	MICU , PRCU
3.ครุภัณฑ์ด้านการเรียนการสอน				7,193,400	
จักรุวิทยา					
1	โมเดลตา ขยาย 6 เท่า แยกชิ้นส่วนได้ 6 ชิ้น Model F220	1	10,900	10,900	
2	หุ่นจำลองตา Model CS5	1	14,000	14,000	
วิสัญญีวิทยา					
1	หุ่น spinal block	1	18,000	18,000	
รังสีเทคนิค					
1	ACR MRI Phantom	1	62,000	62,000	
2	QC Ultrasound Phantom	1	101,000	101,000	

สรุปผลการอนุมัติครุภัณฑ์ประจำปีงบประมาณ 2561

ณ ก.ค.60

ที่	รายการ	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคารวม	สถานที่ ติดตั้ง
3	เครื่องวัดรังสี Tenmars TM-91	5	12,500	62,500	
ศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์					
1	หุ่นสาธิตการฝึกทำ Skeletal Traction	2	37,500	75,000	
PSU Clinical Training Center					
1	ระบบจำลองฝึกปฏิบัติการกายวิภาคและสรีรวิทยา 3 มิติ แบบจอสัมผัส Brand : Sectra/ สวีเดน รุ่น F16	1	6,500,000	6,500,000	
งานแพทยศาสตรศึกษา					
1	Computer PC	7	50,000	350,000	
ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ				4,800,000	
1	อุปกรณ์กระจายสัญญาณเครือข่ายไร้สาย (Access Point)	100	10,000	1,000,000	
2	ระบบ VDI (Virtual Desktop Infrastructure)	1	3,800,000	3,800,000	
งานเวชภัณฑ์และการจัดการประชุม				2,224,000	
1	จอรับภาพ	4	210,000	840,000	อาคาร เรียนรวมฯ
2	กล้องถ่ายวิดีโอ	4	190,000	760,000	หน่วยเวช ภัณฑ์
3	กล้องถ่ายวิดีโอ	1	180,000	180,000	หน่วยเวช ภัณฑ์
4	ชุดถ่ายทอดสัญญาณภาพและเสียงชนิดเคลื่อนที่	1	250,000	250,000	หน่วยเวช ภัณฑ์
5	เครื่องสลับสัญญาณภาพและวิดีโอ	1	29,000	29,000	อาคาร เรียนรวมฯ
6	คอมพิวเตอร์แบบพกพา	1	60,000	60,000	หน่วยเวช ภัณฑ์
7	เครื่องคอมพิวเตอร์ (ชุด)	1	70,000	70,000	
8	เครื่องปั๊มลม	1	35,000	35,000	หมวด ศิลปกรรม หน่วยเวช ภัณฑ์
หน่วยยานพาหนะ				552,000	
1	รถกระบะเท (รถกระบะ 1 คันตอนเดียวพร้อมด้วยกระบะเปิดสามด้าน)	1	552,000	552,000	