

## 6. รายละเอียดงบประมาณตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินบำรุง พ.ศ. 2567 กรมการแพทย์

หน่วยงาน : สถาบันโรคทรวงอก

ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น  พหุ: 67	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
	รวมทั้งสิ้น						804,159,208.22		438,116,638.72		366,042,569.50	
	ครุภัณฑ์						84,894,742	30	38,845,833		46,048,910	
	ราคาค่ากว่า 1 ล้านบาท						24,366,312.30		14,406,477.80		9,959,834.50	
	1. กลุ่มภารกิจด้านอำนวยการ						936,130		323,675		612,455	
	1.1 กลุ่มงานบริหารทั่วไป						720,675		323,675		397,000	
1	มอเตอร์ปั้มน้ำ ขนาด 2 HP พร้อมติดตั้ง งานบริการทั่วไป				23,540	1	23,540	1	23,540			
2	ปั้มนสูบน้ำ ขนาด 1.5 KW พร้อมติดตั้ง งานบริการทั่วไป				51,895	1	51,895	1	51,895			
3	เครื่องสูบน้ำเสี่ย งานบริการทั่วไป				62,060	4	248,240	4	248,240			
4	โต๊ะห้องประชุม หน้าท็อปขาว				3,000	100	300,000			100	300,000	
5	เครื่องทำน้ำแข็ง		-	1	97,000	1	97,000			1	97,000	เพื่อใช้ในการให้บริการ ประชุม อบรม และกิจกรรมต่างๆของ
	1.2 กลุ่มงานการเงินและบัญชี											
	1.3 กลุ่มงานพัสดุและบำรุงรักษา						215,455				215,455	
6	โทรศัพท์ไร้สาย			30	1,590	30	47,700	30		30	47,700	เพื่อทดแทนของเดิมที่เสื่อมสภาพ
7	พัดลมโคมจรติดเพดาน			13	1,905	13	24,765			13	24,765	ทดแทนของเดิมที่เสื่อมสภาพ
8	ชุดโต๊ะทำงานตัวแอล				7,575	1	7,575			1	7,575	

ลำดับที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ภายใต้แผนปฏิบัติการกรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มีอยู่เดิม	กรอบความต้องการทั้งสิ้น	ราคาต่อหน่วย	จำนวนหน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวนหน่วย	งบประมาณ	จำนวนหน่วย	งบประมาณ	
9	โต๊ะทำงาน 2 ลีนซึก ขนาด 120*60*75 ซม.		6	7	4,345	7	30,415			7	30,415	ใช้ทดแทนตัวที่ชำรุด และบวมน้ำ
10	เก้าอี้สำนักงาน มีเท้าแขนหุ้มหนังเทียม ปรับระดับโซด ขาเหล็กชุบโครเมียม		4	23	3,500	23	80,500			23	80,500	ใช้ทดแทนตัวเดิมที่ชำรุด
11	เก้าอี้สำนักงานพนักพิงสูง มีเท้าแขน หุ้มหนังเทียม ปรับระดับโซด ขาเหล็กชุบโครเมียม		-	1	4,500.00	1	4,500			1	4,500.00	1.ประชุมเชิงปฏิบัติการ international workshop (Wet Lab) สอนสาธิตบุคลากรทางการแพทย์ 'อาทิ
12	โต๊ะคอมพิวเตอร์ มีที่วางซีพียู IAIP=1,งานประชาสัมพันธ์=4		-	5	4,000.00	5	20,000			1	20,000.00	และศูนย์ความเป็นเลิศด้านโรคทรวงอก (CCIT-COE)
<b>1.4 กลุ่มงานทรัพยากรบุคคล ยุทธศาสตร์และแผน</b>												
							<b>16,710,506</b>	<b>12,556,846</b>	<b>4,153,660</b>			
<b>2. กลุ่มภารกิจด้านวิชาการและการแพทย์</b>							<b>16,710,506</b>	<b>12,556,846</b>	<b>4,153,660</b>	<b>16,710,506</b>		
<b>2.1 กลุ่มงานศัลยศาสตร์</b>							<b>3,000,000</b>	<b>3,000,000</b>	<b>-</b>			
13	ชุดเลื่อยตัดกระดูกหน้าอกทำงานด้วยแบตเตอรี่		8 ชุด	12 ชุด	750,000	4	3,000,000	4 ชุด	3,000,000			* เป็นการจัดซื้อเพื่อทดแทนของเดิม ซึ่งมีอายุการใช้งานนาน 5 ปี (จำนวนการใช้งานเครื่องจะ 150 ครั้ง/ปี) และขณะนี้เสียไม่สามารถใช้งานได้
<b>2.2 กลุ่มงานอายุศาสตร์หัวใจ</b>							<b>6,745,000</b>	<b>6,236,000</b>	<b>509,000</b>			
14	เครื่องกระตุกหัวใจด้วยไฟฟ้า ชนิด 2 เฟส (Defibrillator)		2	2	360,000	1	360,000	1	360,000			ซื้อเครื่องใหม่ทดแทนเครื่องเดิมที่มีอายุการใช้งาน 13 ปี
15	เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจพร้อมระบบการวิเคราะห์ คลื่นไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ		7	7	300,000	1	300,000	1	300,000			ซื้อเครื่องใหม่ทดแทนเครื่องเดิมที่มีอายุการใช้งาน 10 ปี เนื่องจากมีเครื่องอยู่ 7 เครื่อง ร่อจำหน่าย 1 เครื่อง
16	เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ 12 ลีด พร้อมกัน ตลอด 48 ชั่วโมง แบบพกพาติดตัว พร้อมเครื่องวิเคราะห์ผล (Holter Monitoring System)		52	52	150,000	20	3,000,000	20	3,000,000			ซื้อเครื่องใหม่ทดแทนเครื่องเดิมที่มีอายุการใช้งานมากกว่า 10 ปี

ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
17	เครื่องไตเทียม		4	5	460,000	1	460,000	-	-	1	460,000.00	เนื่องจากปัจจุบันมีผู้ป่วยโรคไต ที่เป็นโรคร่วมสำคัญทั้งด้าน โรคปอด โรคหัวใจ และแผนกผ่าตัด ที่มีปริมาณเพิ่มมากขึ้น
18	ชุดตรวจหู ตา				26,000	1	26,000	1	26,000			
19	ตู้เย็น 10.2 คิว 2 ประตู		-	-	13,000	1	13,000	-	-	1	13,000	เนื่องจากหน่วยงานการพยาบาลผู้ป่วยโรคไต ที่จัดตั้งใหม่ ต้องมีการเก็บยา Heparin EPO ยา สำหรับหล่อสาย หลอดเลือดดำ ส่วนประกอบเลือดและชุดตัวกรองล้างไต
20	รถเข็น 2 ชั้น ขนาดเล็ก		-	2	10,000	2	20,000	-	-	2	20,000	เนื่องจากหน่วยงานการพยาบาลผู้ป่วยโรคไตจัดตั้งให้ มีความ ต้องการใช้ขนย้ายอุปกรณ์ ประวัติผู้ป่วย
21	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ (Bedside monitor)		10	12	950,000	2	1,900,000	2	1,900,000			รายการใหม่ใช้เพิ่มประสิทธิภาพในการดูแลผู้ป่วยวิกฤตต้อง ได้รับการดูแลอย่างใกล้ชิด เนื่องจากขยายการบริการจาก 10 เตียงเป็น 12 เตียง
22	เครื่องล้างและทำลายเชื้อภาชนะขับของเสียจากผู้ป่วย อัตโนมัติ		1	1	650,000	1	650,000	1	650,000			ใช้ทดแทนเครื่องที่ชำรุดไม่สามารถซ่อมได้
23	LED TV 43 นิ้ว พร้อมขาแขวน		-	1	16,000	1	16,000			1	16,000	รายการใหม่ใช้เชื่อมต่อกับระบบ Cardio-PAC ประกอบการ เรียนการสอนของบุคลากรทางการแพทย์
2.3 กลุ่มงานอายุรศาสตร์ปอด								-	-	-	-	
2.4 กลุ่มงานวิสัญญีวิทยา								600,500	600,500	-	-	
24	เครื่องวัดระดับความรู้สึกตัว (BIS Monitoring)		1	2	270,000.00	1.00	270,000	1	270,000			เพื่อใช้ประเมินระดับความรู้สึกตัวของผู้ป่วย ระหว่างการหัตถการ และการผ่าตัด เพื่อเป็นแนวทางการบริหาร ทรัพยากรระดับความรู้สึก ที่เหมาะสม

ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น	
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ		
25	เครื่องเฝ้าติดตามการทำงานของระบบ ประสาทและกล้ามเนื้อประสาทและกล้ามเนื้อ				110,000.00	1	110,000	1	110,000				
26	กล้องช่วยใส่ท่อช่วยหายใจชนิดวีดีทัศน์				220,500.00	1	220,500	1	220,500				
<b>2.5 กลุ่มงานรังสีวิทยา</b>							<b>1,400,000</b>		<b>-</b>		<b>1,400,000</b>		
27	เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์สำหรับวินิจฉัยภาพเอกซเรย์ ดิจิทัลความละเอียดสูง		5	7	700,000	2	1,400,000			2	1,400,000	มีแพทย์เพิ่ม 2 ท่าน ใช้ในการวินิจฉัยภาพทางรังสีแก่ผู้ป่วย	
<b>2.6 กลุ่มงานพยาธิวิทยากายวิภาค</b>							<b>521,630</b>		<b>463,850</b>		<b>57,780</b>		
28	ตู้เก็บสารเคมีกักตรอน ชนิด 1 ประตู		-	1	49,755.00	1	49,755			1	49,755.00	สำหรับเก็บสารเคมีที่มีฤทธิ์กัดกร่อน ปี 65 แบบ 2 ประตู	
29	กล้องจุลทรรศน์คอมพิวเตอร์พร้อมกันสองคนดู		1	1	380,000	1	380,000	1	380,000			สำหรับพยาธิแพทย์	
30	กล้องจุลทรรศน์ 2 กระบอกตา สำหรับตรวจวินิจฉัยทาง คลินิก			1	78,500	1	78,500	1	78,500			สำหรับนักวิทยาศาสตร์ เภสัชวิทยา	
31	เก้าอี้ห้องปฏิบัติการ ชนิดไม่มีพนักพิง		5	10	2,675	5	13,375	2	5,350	3	8,025	ใช้ทดแทนตัวเดิมที่ชำรุด และไม่สามารถปรับระดับได้	
<b>2.7 กลุ่มงานพยาธิวิทยาคลินิกและเทคนิคการแพทย์</b>							<b>2,976,918</b>		<b>1,227,756</b>		<b>1,749,162</b>		
<b>2.7.1 งานพยาธิคลินิก</b>													
32	ตู้เก็บสารเคมีและสารไวไฟ		-	1	39,964.50	1	39,964.50			1	39,964.50	ใช้สำหรับจัดเก็บและป้องกันของเหลว ไวไฟ ป้องกันความร้อนและการเผาไหม้ หนาทันต่อการกักตรอน	

ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
33	เครื่องปรับอากาศ ระบบ Inverter ขนาด 36000 BTU			1	53,600.00	1	53,600			1	53,600.00	ช่วยทำความเย็นภายในห้องเจาะเลือด
34	อุปกรณ์ดูดจ่ายของเหลว Autopipette ขนาด 100-1000 UL			1	7,000.00	1	7,000			1	7,000.00	ใช้สำหรับเตรียมสิ่งส่งตรวจสำหรับใช้ในห้องปฏิบัติการ
35	เครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอนแบบตั้งพื้น		6	1	470,000	1	470,000.00	1	470,000.00			ทดแทนเครื่องปั่น Kokusan H36 หมายเลขครุภัณฑ์ 6515-006-0001-7/1 มีอายุการใช้งาน 10 ปี มีเสียงดัง ขณะทำงานไม่มีฝาเปิด Bucket ไม่รองรับ New normal laboratory
36	ตู้เอนกประสงค์ 1 บานเปิดทึบ ขนาดเคเล็ด 16 ตู้, พยาธิคลินิก 12 ตู้		7	28	5,457	28	152,796.00	7	38,199.00	21	114,597	ทดแทนตู้เอนกประสงค์ 3 บาน จำนวน 7 ตู้ อายุการใช้งาน 10 ปี สนิมขึ้น
	2.7.2 งานจุลชีววิทยา											
37	กล้องจุลทรรศน์ฟลูออเรสเซนซ์ ชนิดหลอดไฟ LED		3	1	320,000.00	1	320,000	1	320,000.00			เพื่อให้มีครุภัณฑ์ใช้งานได้อย่างเพียงพอมีประสิทธิภาพ และทันสมัย - อายุการใช้งานเครื่องเดิมประมาณ 10 ปี (เริ่มใช้ 11 ก.พ. 57) - มีการพัฒนาเทคโนโลยีและเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้งาน - นวัตกรรมใหม่มีอายุการใช้งานและลดอัตราการเปลี่ยนอะไหล่ - ไม่จำเป็นต้องบำรุงรักษาโดยผู้เชี่ยวชาญ - ปลอดภัยต่อผู้ใช้งานและไม่สร้างมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม
38	ตู้เย็นอุณหภูมิต่ำ 2-8 องศาเซลเซียส แบบ 2 ประตู		2	2	63,200.00	2	126,400	2	126,400.00			- อายุการใช้งานเครื่องเดิมมากกว่า 10 ปี (เริ่มใช้ 1 ต.ค. 50) - มีการพัฒนาเทคโนโลยีและเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้งาน - ปลอดภัยต่อผู้ใช้งานมากยิ่งขึ้น
39	เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อ Autoclave ขนาด 50-60 ลิตร		1	1	185,000.00	1	185,000.00	1	185,000.00			ทดแทนเครื่องเดิมที่มีอายุมากกว่า 10 ปี
40	เก้าอี้สำหรับห้องปฏิบัติการ ชนิดมีพนักพิง จุลชีววิทยา 16, ระบาดเคเล็ด 6 ตัว		16	22	4,007	22	88,157	22	88,157			ทดแทนเก้าอี้เดิมทั้งหมดสภาพการใช้งาน มีอายุการใช้งาน มากกว่า 10 ปี

ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
	2.7.3 งานธนาคารเลือด											
41	เครื่องซังดิจิตอลชนิดภาคคู่		1	2	75,000	1	75,000			1	75,000	เนื่องจาก ปัจจุบันมีการแยกส่วนของโลหิต จำนวน เพิ่มมากขึ้น จึงทำให้การทำงานล่าช้า เพราะ เครื่องซังมีจำนวนไม่เพียงพอ
42	เครื่องบีบแยกพลาสมา		-	2	7,500	2	15,000			2	15,000	เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการการแยกส่วนประกอบของ โลหิตโดยวิธี Manual เช่น เกล็ดเลือด, พลาสมา เม็ดเลือดแดง เป็นต้น
43	เครื่องอุ่นเลือดและละลายพลาสมา ระบบ ระบบความร้อนแห้ง		2	3	385,000	1	385,000			1	385,000	เนื่องจากปัจจุบันมีการให้บริการละลาย Plasma ให้กับผู้ป่วยในสถาบันฯ มีจำนวนเพิ่มขึ้น ทำให้ เครื่องมือการละลาย Plasma อาจไม่ทันเวลาในการให้ บริการ จึงทำให้จำนวนที่มีอยู่ไม่เพียงพอกับความต้องการ และมีความจำเป็นต้องการเครื่องละลายพลาสมาเพิ่ม จำนวน 1 เครื่อง
44	เครื่องปั่นตกตะกอน		2	3	110,000	1	110,000			1	110,000	ณ ปัจจุบันมีจำนวนผู้ใช้บริการด้านการ ธนาคารเลือด Serology และ Hematology จำนวนเพิ่มขึ้น และจำนวนเครื่องมือปั่นเลือด ที่มีอยู่ไม่เพียงพอ จึงเป็นต้องเพิ่มอีก 1 เครื่อง
45	ตู้เก็บเกล็ดเลือดพร้อมเครื่องเขย่าขนาด ไม่น้อยกว่า 192 ถัง		2	3	949,000	1	949,000	-	-	1	949,000	เนื่องจากปัจจุบันมีการเตรียมเกล็ดเลือดจำนวนมาก เพื่อให้เพียงพอต่อความต้องการของผู้ป่วย จึงทำให้ ตู้เก็บเกล็ดเลือดไม่เพียงพอ
	2.8 กลุ่มงานเวชศาสตร์ฟื้นฟู											
	2.9 กลุ่มงานทันตกรรม						691,410		661,410		30,000	
46	เครื่องชุดหินน้ำลาย ระบบเพียโซอิเล็กทริก		2		48,410	1	48,410	1	48,410			เพื่อทดแทนเครื่องที่ชำรุดเครื่องเดิมใช้งานมานาน 9 ปี
47	เครื่องตัด Gutta Percha		1		55,000	1	55,000	1	55,000			เพื่อทดแทนเครื่องที่ชำรุดเครื่องเดิมใช้มานาน 7 ปี

ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น	
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ		
48	เครื่องฟอกอากาศ		5		30,000	1	30,000			1	30,000	เพื่อให้เพียงพอต่อการใช้งาน	
49	เครื่องทำความสะอาดและบำรุงรักษาตามกรอบพื้น		1		98,000.00	1	98,000	1	98,000			ทดแทนเครื่องเดิมที่มีอายุการใช้งานมากกว่า 15 ปี	
50	ยูนิตทำพื้น		5		460,000.00	1	460,000	1	460,000			ทดแทนเครื่องเดิมที่มีอายุการใช้งานมากกว่า 15 ปี	
<b>2.10 กลุ่มงานเภสัชกรรม</b>								<b>707,330</b>	<b>367,330</b>		<b>340,000</b>		
51	ตู้ตะแกรงสแตนเลส		-		40,000	1	40,000			1	40,000	เพื่อประสิทธิภาพในการทำงานที่ดีขึ้น	
52	ปรับปรุงติดตั้งปรับปรุงระบบทำน้ำบริสุทธิ์ (RO/DI)			1	127,330	1	127,330	1	127,330			ปรับปรุงระบบกรองน้ำสำหรับผลิตยา	
53	ตู้ปลอดเชื้อ class 2 ไม่น้อยกว่า 4 ฟุต			1	300,000	1	300,000			1	300,000		
54	ตู้เย็นเก็บยาขนาด 3 ประตู 52 คิว พร้อมระบบ บันทึกและติดตามอุณหภูมิ		2	4	120,000	2	240,000	2	240,000			สำรองทดแทนตู้เดิมที่มีอายุการใช้งานมา 8 ปี	
<b>2.11 กลุ่มงานโภชนศาสตร์</b>													
2.11.1 งานโภชนวิทยาการ													
2.11.2 งานโภชนบริการ													
2.11.3 งานโภชนบำบัด													
<b>2.12 กลุ่มงานสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์</b>								<b>50,718</b>	<b>-</b>		<b>50,718</b>		
55	ตู้บานเลื่อนทึบ ขนาด 118.5*40.6*87.8 ซม. พร้อมฐานรองตู้			4	4,815	4	19,260			4	19,260	หน่วยงานใหม่ไม่มีครุภัณฑ์เดิมใช้ปฏิบัติงานให้บริการผู้ป่วย	
56	ตู้เอกสาร 10 ลินชัก วัสดุเหล็ก			2	3,531	2	7,062			2	7,062	หน่วยงานใหม่ไม่มีครุภัณฑ์เดิมใช้ปฏิบัติงานให้บริการผู้ป่วย	
57	ชั้นวางอเนกประสงค์ 3 ชั้นโล่ง วัสดุไม้			6	4,066	6	24,396			6	24,396	หน่วยงานใหม่ไม่มีครุภัณฑ์เดิมใช้ปฏิบัติงานให้บริการผู้ป่วย	



ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
	สถาบันฝึกอบรมนานาชาติ (CCIT-AIP)						17,000		-		17,000	ติดตั้ง: ห้องประชุมสถาบันฝึกอบรมนานาชาติ อาคาร 7 ชั้น4
58	ชุดโต๊ะประชุม ขนาด 300x120x75 ซม.		-	1	17,000.00	1	17,000				17,000.00	เพื่อใช้ในการจัดประชุมวิชาการ Training
	3. กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล						89,000		75,000		14,000	
	3.1 กลุ่มงานวิชาการพยาบาล						-		-		-	
	3.1.1.1 หน่วยจ่ายกลาง											
	3.2 กลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยนอก						89,000	10	75,000		14,000	
59	รถเข็นทำหัตถการมีล้อชัก 2 ชั้น OPD ศัลยกรรม		ไม่มี	1	14,000	1	14,000			1	14,000	OPDศัลยกรรมและทรวงอก ซื้อใหม่ จำนวน 1 คัน รถเข็นทำ หัตถการสำหรับเจาะเลือด/ทำแผล/ฉีดยา มีผู้รับบริการเฉลี่ย 20 ราย/วัน แพทย์ต้องการทำแผลและดูแลด้วยตัวเอง
60	รถเข็นนั่งชนิดพับได้ (ER)		26 คัน	36 คัน	7,500	10	75,000	10	75,000			ปัจจุบันผู้รับบริการส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุมีความต้องการใช้ รถเข็นตั้งแต่ผู้ป่วยมาถึงโรงพยาบาลไปยังจุดบริการต่าง ซึ่ง
	3.3 กลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยใน						-		-		-	
	4. กลุ่มภารกิจด้านพัฒนาระบบสุขภาพ						5,130,677		1,450,957		3,679,720	5,130,677
	4.1 กลุ่มงานประกันสุขภาพ						60,000		-		60,000	
	4.1.1 งานตรวจสอบสิทธิผู้ป่วย											
	4.1.2 งานจัดเก็บรายได้											
61	เครื่องย่อยกระดาษ จัดเก็บ=1,ทรัพย์สิน=แผน 1			3	20,000	3	60,000			3	60,000	เพื่อทำลายเอกสารที่มีข้อมูลส่วนตัวผู้ป่วย ซึ่งไม่สามารถส่งเป็น ขยะรีไซเคิลได้และเพื่อปกป้องข้อมูลผู้ป่วยไม่ให้รั่วไหลไปสู่ ภายนอก
	4.1.3 หน่วยงานตรวจสอบเวชระเบียน											





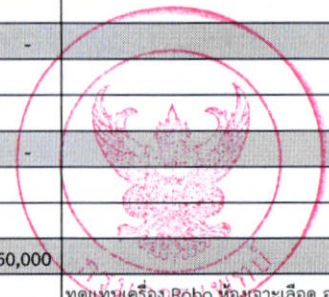
ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
67.1	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 2 (38หน้า/นาท)			5	15,000	5	75,000.00			5	75,000.00	
67.2	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการ แบบที่ 1			4	16,000	4	64,000.00			4	64,000.00	
67.3	โปรแกรมคอมพิวเตอร์ CorelDraw Graphics งานเวชนิต์คน			5	57,500	5	287,500.00			5	287,500.00	โปรแกรมที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย
68	อุปกรณ์สำหรับจัดเก็บข้อมูลแบบ NAS			1	251,450	1	251,450.00			1	251,450.00	เก็บข้อมูลสำรองส่วนกลางระบบ HIS และข้อมูลระบบ งานสารสนเทศ
4.2.3 ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ												
69	ไมโครโฟนแบบคอนเดนเซอร์ ก้านยาว 18 นิ้ว			1	24,100	1	24,100.00	1	24,100.00			ทดแทนห้องประชุม ชั้น 5 อาคาร 8
70	ไมโครโฟนพร้อมสายยาว 20 M			20	3,783	20	75,660.00	20	75,660.00			ห้องประชุม 4 (8/5) 3 ตัว, ห้องประชุม (9/1) 2 ตัว ห้องประชุม 8/4 4 ตัว, ห้องประชุม ศัลยกรรม 3 ตัว, ห้องประชุม อายุรศาสตร์ปอด 2 ตัว ,เครื่องเสียงกลางแจ้ง 2 ตัว
71	ขาตั้งไมโครโฟนตั้งพื้น			5	2,033	5	10,165.00	5	10,165.00			ห้องประชุมเฉลิมฉัตร 3 ตัว, ห้องประชุม 8/4 1 ตัว , ห้องประชุมศัลยกรรม 1 ตัว
72	ขาตั้งไมโครโฟนตั้งโต๊ะ			5	589	5	2,945.00	5	2,945.00			ห้องประชุมอายุรศาสตร์ปอด 2 ตัว, ห้องประชุม 9/1 2 ตัว ห้องประชุมศัลยกรรม 3 ตัว
73	ชุดเครื่องควบคุมและกระจายกำลังไฟในระบบไมค์ ห้องประชุม			1	64,570	1	64,570.00	1	64,570.00			ประกอบด้วย 1.เครื่องควบคุมและจ่ายกำลังไฟฟ้า 2.สายสัญญาณต่อเพิ่มชุดประชุม 3.สายสัญญาณเสียง ห้องประชุม 1 (8/5) ชำรุดใช้งานตั้งแต่ ปี 2543

ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
74	ระบบจอภาพ LCD TV พร้อมติดตั้ง		2	2	237,220	2	474,440.00	2	474,440.00			1.ระบบ ประกอบด้วย 1.จอ LCD TV 85 นิ้ว 2.อุปกรณ์รับส่งขยายสัญญาณ HDMI 3.เครื่องเลือกสัญญาณ HDMI in4 out 1 4.เครื่องเลือกสัญญาณ Hdm in 1 out 4 5.ตู้ใส่อุปกรณ์ 6 U ห้องประชุม 2 และ 3 (8/5)ใช้งานตั้งแต่ปี 2555
75	ระบบโปรเจคเตอร์ พร้อมติดตั้ง		1	1	652,830	1	652,830.00	1	652,830.00			ประกอบด้วย 1.Laser Projector 2 เครื่อง 2.อุปกรณ์รับส่งสัญญาณ HDMI 2 ชุด 3. ชุดแปลงสัญญาณ HDBaseT 4.เครื่องสลับสัญญาณ HDMI in4 out4 5.ตู้ใส่อุปกรณ์ 9 U ห้องประชุม 8/4 ใช้งานตั้งแต่ปี 2555
76	ระบบภาพและเสียง พร้อมติดตั้ง		1	1	198,060	1	198,060.00			1	198,060.00	ทดแทนอุปกรณ์ในห้องประชุม 8/2 เนื่องจากใช้งานมาตั้งแต่ปี 2555
77	ชุดประชุมออนไลน์		1	4	77,790	4	311,160.00			4	311,160.00	เพื่อใช้ในห้องประชุม 8/6 ,ห้องประชุมเฉลิมฉัตรบารมี,ห้องประชุม 1 8/5 และห้องประชุม 2 ตึก 7/5
4.4 กลุ่มงานงานสนับสนุนวิชาการ							110,157	96,247	13,910			
4.4.1 งานสุขศึกษา												
4.4.2 งานเวชนิทัศน์												
78	สว่าน COMBO 2 IN 1			1	10,700	1	10,700			1	10,700	เพื่อใช้ในการติดตั้งทำโครงสร้างโมเดลป้ายต่าง ๆ ชนิดไร้สาย
79	เครื่องยิงลูกแม็กไฟฟ้า			1	3,210	1	3,210			1	3,210	เพื่อใช้ในการงานโครงสร้างประชาสัมพันธ์ของสถาบันนอกพื้นที่
80	เครื่องพิมพ์สองหน้า กลับบัตรอัตโนมัติ			1	96,247	1	96,246.50	1	96,247			เครื่องเดิมเสียไม่สามารถซ่อมได้
4.4.3 งานประชาสัมพันธ์												
4.4.4 งานส่งเสริมสุขภาพ												

ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
	4.4.3 งานประชาสัมพันธ์											
	4.5 กลุ่มงานพัฒนาคุณภาพ						-	-	-	-	-	
	4.6 กลุ่มงานพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์การแพทย์						-	-	-	-	-	
	<b>คณะกรรมการด้านหน้า</b>						1,500,000		-	2	1,500,000	
81	แอปพลิเคชันโครงการโรคนอนไม่หลับ insomnia เฟส 2			1	500,000	1	500,000			1	500,000	
82	แอปพลิเคชันโครงการระบบให้คำปรึกษาทางไกล (Tele Consult)			1	1,000,000	1	1,000,000			1	1,000,000	
	66.115											
	ราคาสูงกว่า 1 ล้านบาท						60,528,430		24,439,355		36,089,075	
	1. กลุ่มภารกิจด้านอำนวยการ						8,800,000		8,800,000		-	
	1.1 กลุ่มงานบริหารทั่วไป						8,800,000		8,800,000		-	
1	ระบบภาพพร้อมเสียง และระบบโฟรหน้าเวที ห้องประชุม อาคาร 8			1	3,500,000	1	3,500,000	1	3,500,000			
2	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบวิเคราะห์ข้อมูลและระบบจัดเก็บข้อมูลทางการแพทย์ผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด (Upgrade Cardiology Information System)			1	5,300,000	1	5,300,000	1	5,300,000			เพิ่มประสิทธิภาพ และอายุการใช้งานมากกว่า 10 ปี



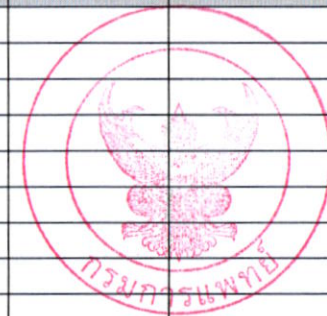
ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
	<b>2. กลุ่มภารกิจด้านวิชาการและการแพทย์</b>						26,655,180		14,505,180		12,150,000	
	<b>2.1 กลุ่มงานศัลยศาสตร์</b>						4,200,000		-		4,200,000	
3	เครื่องช่วยการทำงานของหัวใจและปอดระบบ หน้าจอสัมผัส แบบติดตั้งหัวเข็มเลือดปอดเทียมพร้อม ตัวเครื่องเป็นชุดเดียวกัน			1	4,200,000	1	4,200,000			1	4,200,000	เครื่องมีขนาดเล็ก สามารถเคลื่อนย้ายไปที่ต่างๆได้ในขณะที่ ใช้งาน รองรับการทำ E-CPR ตามแผนการเพิ่มศักยภาพในการ ดูแลผู้ป่วย สามารถส่งต่อผู้ป่วยที่ใช้เครื่องพยุงหัวใจนี้จาก
	<b>2.2 กลุ่มงานอายุรศาสตร์หัวใจ</b>						9,100,000		7,500,000		1,600,000	
4	เครื่องตรวจอวัยวะภายในและหลอดเลือดด้วยเครื่องเสียง ความถี่สูง		1	2	1,600,000	1	1,600,000			1	1,600,000	ซื้อเครื่องให้เพิ่มเนื่องจากเครื่องเดิมมีอายุการใช้งานมากกว่า 3 ปี และมีจำนวนผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้น
5	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงสะท้อนความถี่สูงแบบ 4 มิติ				5,500,000	1	5,500,000	1	5,500,000			
6	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดเคลื่อนที่				2,000,000	1	2,000,000	1	2,000,000			
	<b>2.3 กลุ่มงานอายุรศาสตร์ปอด</b>						1,500,000		-		1,500,000	
7	ชุดศูนย์รวมอุปกรณ์ทางการแพทย์ แบบแขนสองท่อน ยกขึ้น - ลงได้ เพื่อการส่องกล้อง (Double Arm Lift Ceiling Supple Unit for Endoscope)			1	1,500,000	1	1,500,000			1	1,500,000	
	<b>2.4 กลุ่มงานวิสัญญีวิทยา</b>						-		-		-	
	<b>2.5 กลุ่มงานรังสีวิทยา</b>						5,000,000		5,000,000		-	
8	เครื่องเอกซเรย์เคลื่อนที่ระบบดิจิทัล ขนาด 30 kw		4	1	5,000,000	1	5,000,000	1	5,000,000			
66.1	<b>2.6 กลุ่มงานพยาธิวิทยากายวิภาค</b>						-		-		-	
	<b>2.7 กลุ่มงานพยาธิวิทยาคลินิกและเทคนิคการแพทย์</b>						4,655,180		2,005,180		2,650,000	
9	เครื่องเตรียมหลอดเลือด		-	1	2,005,180	1	2,005,180	1	2,005,180			ทดแทนเครื่อง Robo ห้องเจาะเลือด อายุการใช้งาน 8 ปี เครื่องติดบ่อ เปลี่ยนม้วนสติ๊กเกอร์ยาก พิมพ์บาร์โค้ดไม่ชัด



ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
10	โปรแกรมสารสนเทศของห้องปฏิบัติการ (LIS)		-	1	2,650,000	1	2,650,000			1	2,650,000	เพิ่ม Module ธนาคารเลือด จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
	<b>2.10 กลุ่มงานเภสัชกรรม</b>						<b>2,200,000</b>		<b>-</b>		<b>2,200,000</b>	
11	ตู้เตรียมยาเคมีบำบัดหรือสารอันตรายในสภาวะ			1	2,200,000	1	2,200,000			1	2,200,000	ยกมาจาก 66
66.21	ปราศจากเชื้อ											
	<b>3. กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล</b>						<b>2,500,000</b>		<b>-</b>		<b>2,500,000</b>	
	<b>3.1 กลุ่มงานวิชาการพยาบาล</b>								<b>-</b>		<b>-</b>	
	<b>3.2 กลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยนอก</b>						<b>2,500,000</b>		<b>-</b>		<b>2,500,000</b>	
	<b>3.2.3 งานการพยาบาลผู้ป่วยอุบัติเหตุและฉุกเฉิน</b>											
12	รถพยาบาลพร้อมอุปกรณ์ช่วยชีวิตขั้นสูง			1	2,500,000	1	2,500,000			1	2,500,000	
66.15												
	<b>4. กลุ่มภารกิจด้านพัฒนาระบบสุขภาพ</b>						<b>22,573,250</b>		<b>1,134,175</b>		<b>21,439,075</b>	
	<b>4.2 กลุ่มงานดิจิทัลทางการแพทย์</b>						<b>21,439,075</b>		<b>-</b>		<b>21,439,075</b>	
13	Hard disk ขยายพื้นที่จัดเก็บข้อมูลสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย HCI			1	3,234,075	1	3,234,075			1	3,234,075	
14	ติดตั้งระบบคิวอัตโนมัติรองรับการปรับปรุงพื้นที่ OPD อาคาร 7 ชั้น 1			1	3,000,000	1	3,000,000			1	3,000,000	รองรับการปรับปรุงพื้นที่ OPD อาคาร 7 ชั้น 1
15	ติดตั้งสายสัญญาณและอุปกรณ์ Computer Network รองรับการปรับปรุงพื้นที่ OPD อาคาร 7 ชั้น 1			1	3,600,000	1	3,600,000			1	3,600,000	รองรับการปรับปรุงพื้นที่ OPD อาคาร 7 ชั้น 1
16	การพัฒนาต่อระบบ HIS			1	1,605,000	1	1,605,000			1	1,605,000	ต่อยอด 4 ระบบ
	1.ระบบงานทะเบียนผู้ป่วยห้องไตเทียม											
	2.ระบบงานเภสัชกรรมเพิ่มเติม รายการยา SMP,รายการยา DUE และรายการยาต่อรายการ Lab											
	3.ระบบงานห้องตรวจแพทย์ผู้ป่วยนอก											
	4.ระบบงานแพทย์ผู้ป่วยใน											



ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น	
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ		
17	โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย ระบบบริหาร และจัดการภาพทางการแพทย์โรคหัวใจ Cardiology Picture archiving and communication system (Cardiology PACS)			1	10,000,000	1	10,000,000			1	10,000,000		
<b>4.6 กลุ่มงานพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์การแพทย์</b>							<b>1,134,175</b>	<b>1,134,175</b>			<b>-</b>		
18	เครื่องผลิตอากาศอัดทางการแพทย์ สำหรับอาคาร 7 พร้อมติดตั้ง			1	1,134,175	1	1,134,175	1	1,134,175				
<b>ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</b>													
<b>ปีเดียว</b>							<b>719,264,466</b>	<b>399,270,806</b>			<b>319,993,660</b>		
<b>ราคาต่ำกว่า 10 ล้านบาท</b>							<b>52,908,309.92</b>	<b>50,914,650</b>			<b>1,993,660</b>		
<b>1. กลุ่มภารกิจด้านอำนวยการ</b>							<b>9,875,000</b>	<b>9,875,000</b>			<b>-</b>		
<b>1 กลุ่มงานบริหารทั่วไป</b>							<b>9,875,000</b>	<b>9,875,000</b>			<b>-</b>		
1	ออกแบบปรับปรุงทางเข้า แนวรั้ว และป้ายสถาบัน โรคทรวงอก			1	675,000	1	675,000	1	675,000				
2	ปรับปรุงท่อสูบน้ำเสีย			1	75,000	1	75,000	1	75,000				
3	ปรับปรุงแนวท่อส่งน้ำเสีย			1	500,000	1	500,000	1	500,000				
4	ออกแบบปรับปรุงอาคารอนันตสถานและภูมิทัศน์โดยรอบ			1	225,000	1	225,000	1	225,000				
5	ออกแบบปรับปรุงอาคารศาลาปทุมรัตน์			1	700,000	1	700,000	1	700,000				



ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
6	ออกแบบปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย			1	1,200,000	1	1,200,000	1	1,200,000			
7	ปรับปรุงห้องน้ำชั้น 1 อาคาร 8			1	1,500,000	1	1,500,000	1	1,500,000			
8	ปรับปรุงอาคารอนันตสถานและภูมิทัศน์โดยรอบ			1	5,000,000	1	5,000,000	1	5,000,000			
<b>2. กลุ่มภารกิจด้านวิชาการและการแพทย์</b>							<b>43,033,310</b>	<b>41,039,650</b>	<b>1,993,660</b>			
<b>2.1 กลุ่มงานศัลยศาสตร์</b>							<b>20,790,778</b>	<b>19,283,118</b>	<b>1,507,660</b>			
9	ออกแบบปรับปรุงห้องผ่าตัด ห้อง 2 และห้อง 5 กลุ่มงานศัลยศาสตร์			1	1,360,000	1	1,360,000			1	1,360,000	มีความจำเป็นต้องปรับปรุงห้องผ่าตัด เพื่อให้รองรับต่อการใช้ งาน เนื่องจากได้ใช้งานมาเป็นเวลานานทำให้อุปกรณ์ เสื่อมสภาพ เนื่องจากใช้งานมาเป็นระยะเวลา มากกว่า 20 ปี
10	ออกแบบปรับปรุงห้องประชุมศัลยศาสตร์			1	147,660	1	147,660			1	147,660	
11	ปรับปรุงห้องผ่าตัด 2 และ 5 อาคาร 7 ชั้น 3		5	2	8,000,000	2	16,000,000	2	16,000,000			เพื่อปรับปรุงห้องผ่าตัด 2 และห้องผ่าตัด 5
12	ปรับปรุงห้องประชุมกลุ่มงานศัลยศาสตร์			1	3,283,117.92	1	3,283,117.92	1	3,283,117.92			
<b>2.2 กลุ่มงานอายุรศาสตร์หัวใจ</b>							<b>20,000,000</b>	<b>20,000,000</b>	<b>-</b>			
13	ปรับปรุงสำนักงานอายุรศาสตร์หัวใจ			1	10,000,000	1	10,000,000	1	10,000,000			
14	โครงการปรับปรุงห้องสวนหัวใจ		1	1	10,000,000	1	10,000,000	1	10,000,000			เพื่อพัฒนาการบริการผู้ป่วยโรคหัวใจ
<b>2.7 กลุ่มงานพยาธิวิทยาคลินิกและเทคนิคการแพทย์</b>							<b>1,756,532</b>	<b>1,756,532</b>	<b>-</b>			
15	ปรับปรุงพื้นที่หน่วยงานพยาธิคลินิก 9/3		-	1	1,756,532	1	1,756,532	1	1,756,532			อยู่ระหว่างการดำเนินการจ้างออกแบบ
<b>2.10 กลุ่มงานเภสัชกรรม</b>							<b>486,000</b>	<b>-</b>	<b>486,000</b>			
16	ปรับปรุงห้องผสมยาเคมีบำบัด			1	486,000	1	486,000			1	486,000	

ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
	ราคาสูงกว่า 10 ล้านบาท						666,356,156		348,356,156		318,000,000	
	1. กลุ่มภารกิจด้านอำนวยการ						559,226,700		241,226,700		318,000,000	
	1 กลุ่มงานบริหารทั่วไป						559,226,700		241,226,700		318,000,000	
1	ออกแบบก่อสร้างอาคารศูนย์ความเป็นเลิศสนับสนุน			1	18,000,000	1	18,000,000			1	18,000,000	
66.1	บริการพร้อมอาคารจอดรถ											
2	ออกแบบก่อสร้างอาคารบ้านพักบุคลากร			1	22,500,000	1	22,500,000	1	22,500,000			
66.2												
3	ก่อสร้างอาคารศาลาปทุมรัตน์			1	10,500,000	1	10,500,000	1	10,500,000			
4	ปรับปรุงทางเข้า แนวนวรัว และป้ายสถาบันโรคทรวงอก			1	15,000,000	1	15,000,000	1	15,000,000			
5	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย		1	1	30,000,000	1	30,000,000	1	30,000,000			
6	ปรับปรุงพื้นที่หอผู้ป่วยพิเศษและสามัญ (IPD) ชั้น 6-7		2	4	41,334,150	2	82,668,300	2	82,668,300			
7	ปรับปรุงพื้นที่แผนกผู้ป่วยนอก (OPD)		1	1	80,558,400	1	80,558,400	1	80,558,400			
8	ก่อสร้างอาคารศูนย์ความเป็นเลิศสนับสนุนบริการ พร้อม อาคารจอดรถ ปีนี้ เป็นปีที่ 1		1	1	300,000,000	1	300,000,000			1	300,000,000	
	ผูกพัน ปีที่ 2 = 200,000,000 บาท											
	ผูกพัน ปีที่ 3 = 200,000,000 บาท											
	2. กลุ่มภารกิจด้านวิชาการ						107,129,456		107,129,456			
	2.2 กลุ่มงานอายุรศาสตร์หัวใจ						58,829,456		58,829,456			
9	ปรับปรุงหอผู้ป่วยหนัก CCU		1	1	58,829,456	1	58,829,456	1	58,829,456			



ลำดับ ที่	รายการ	สอดคล้องกับกลยุทธ์ ภายใต้แผนปฏิบัติการ กรมการแพทย์ ระยะ 5 (พ.ศ. 2566 - 2570) กลยุทธ์ที่....	จำนวนที่มี อยู่เดิม	กรอบความ ต้องการ ทั้งสิ้น	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน หน่วย	รวมทั้งสิ้น	ทดแทน		ซื้อใหม่		เหตุผลความจำเป็น
								จำนวน หน่วย	งบประมาณ	จำนวน หน่วย	งบประมาณ	
	2.5 กลุ่มงานรังสีวิทยา						48,300,000		48,300,000		-	
10	ปรับปรุงพื้นที่กลุ่มงานรังสีวิทยา		1		48,300,000	1	48,300,000	1	48,300,000			เนื่องด้วยกลุ่มงานรังสีวิทยาย้ายมาอยู่ที่ตึก 6 ชั้น 1 ตั้งแต่ปีพ.ศ. 2552 จนถึงปัจจุบันเป็นระยะเวลา 13 ปี ซึ่งบางส่วนมีการชำรุดทรุดโทรมตาม กาลเวลา และมีบางส่วนที่ไม่เหมาะสมต่อการให้บริการ ทางกลุ่มงานรังสี วิทยาจึงจำเป็นต้องขออนุมัติ ปรับปรุงพื้นที่กลุ่มงานรังสีวิทยาเพื่อ ความเหมาะสมและปลอดภัยในการให้บริการผู้ป่วย
	2.7 กลุ่มงานพยาธิวิทยาคลินิกและเทคนิคการแพทย์						-		-		-	
	2.10 กลุ่มงานเภสัชกรรม						-		-		-	
	ภาวะผูกพัน											

