

ผู้อำนวยการสภา

กลุ่มงานบริหาร

วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๕๘

ผู้อำนวยการสภา

กลุ่มงานบริหาร

ผู้อำนวยการสภา

ผู้อำนวยการสภา

ร่างบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักบริหารการสาธารณสุข ณ วันที่ 24 สิงหาคม 2558

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคาต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่มิชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถานบริการ
1	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัด หู คอ จมูก		1,500,000	กล้องจุลทรรศน์สำหรับตรวจรักษา กล้อง 2 ตา ระบบคุณภาพและไฟฟลัดด้วยมือ แกนตั้งพื้น ระบบแสงเดี่ยว ฮาโลเจน	M1
2	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัด หูคอจมูก พร้อมระบบไฟฟลัดด้วยไฟฟ้า		2,350,000	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัด กล้อง 2 ตา ระบบคุณภาพและไฟฟลัดด้วยไฟฟ้าควบคุมการทำงานด้วยมือ แบบแกนตั้งพื้น ระบบแสงเดี่ยว ฮาโลเจน	M1
3	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัด หูคอจมูก พร้อมระบบไฟฟลัดด้วยไฟฟ้ากล้องผู้ช่วยและลือคหัวกล้องด้วยไฟฟ้า		4,800,000	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัด กล้อง 4 ตา ระบบคุณภาพและไฟฟลัดด้วยไฟฟ้าควบคุมการทำงานด้วยมือและหรือเท้าและลือคหัวกล้องด้วยไฟฟ้า แบบแกนตั้งพื้น ระบบแสงเดี่ยว ฮาโลเจนหรือซีเอนอน	S
4	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัด หูคอจมูก พร้อมระบบไฟฟลัดด้วยไฟฟ้าและกล้องผู้ช่วย		3,500,000	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัด กล้อง 4 ตา ระบบคุณภาพและไฟฟลัดด้วยไฟฟ้าควบคุมการทำงานด้วยมือและหรือเท้า แบบแกนตั้งพื้น ระบบแสงเดี่ยว ฮาโลเจนหรือซีเอนอน	M1
5	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดพื้น		1,500,000		S
6	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดพื้นระบบปรับและลือคหัวกล้องด้วยไฟฟ้า		4,810,000		S
7	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดพื้นระบบปรับหัวกล้องด้วยไฟฟ้า		2,670,000		S
8	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดตนเอง และใช้สลับชิ้นเคสอื่นทั่วกล้องแบบปรับน้ำหนัก		8,880,000		A
9	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดตนเองและใช้สลับชิ้น		4,640,000		S

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถาน บริการ
10	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์สำหรับรักษาคลองรูกฟัน		1,000,000		S
11	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจอบประสาทตา		5,150,000		S
12	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจอบประสาทตาพร้อมชุดกล้องถ่ายภาพระบบไฟฟ้า		5,880,000		S
13	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตา		2,140,000	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัด กล้อง 2 ตา ระบบไฟฟ้ดด้วยไฟฟ้าควบคุมการทำงาน ด้วยเท้า แบงแบกนตัมพื้น ระบบแสงคู่ขนาน ฮาโลเจน	M1
14	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตาพร้อมระบบวีดีทัศน์		2,700,000		M1
15	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์สำหรับศัลยกรรมตกแต่ง		4,640,000		S
16	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องจุลทรรศน์สำหรับศัลยกรรมตกแต่งชนิดเคลื่อนที่ว้กล้องแบบไปร้ทันัก		8,880,000		A
17	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	กล้องผ่าตัดศัลยกรรมกระดูก		6,950,000		S
18	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบคมชัด		1,280,000		M2
19	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบคมชัด พร้อมชุด ควบคุมสัญญาณภาพ		2,060,000		M2
20	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบคมชัดสูง		1,500,000		M2
21	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบคมชัดสูงพร้อมชุด ควบคุมสัญญาณภาพ		3,700,000		M2
22	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบพื้นฐาน		500,000		M2
23	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบพื้นฐาน พร้อมชุด ควบคุมสัญญาณภาพ		1,000,000		M2
24	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจช่องเข้า		1,600,000		A

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่ไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถานี บริการ
25	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินน้ำดีและตับอ่อนแบบคอมพิวเตอร์		1,070,000		M1
26	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินน้ำดีและตับอ่อนแบบคอมพิวเตอร์พร้อมชุดควบคุม สัญญาณภาพ		2,400,000		M2
27	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินน้ำดีและตับอ่อนแบบคอมพิวเตอร์สูง		1,450,000	ความคมชัดสูง	M1
28	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินน้ำดีและตับอ่อนแบบคอมพิวเตอร์พร้อมชุดควบคุม สัญญาณภาพ		3,800,000		M1
29	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจทางเดินน้ำดีชนิดวิดีโอทิทัศน์	Video choledochoscope	3,500,000		M1
30	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจทางเดินท่อยาง		1,240,000		S
31	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจทางเดินท่อยางพร้อมระบบวิดีโอทิทัศน์		3,090,000		S
32	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจเนื้อเยื่อปากมดลูก		730,000		M2
33	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจผ่าตัดทางท่อน้ำดีและกระเพาะปัสสาวะ		2,580,000		A
34	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจระบบทางเดินอาหาร ทางเดินน้ำดี และตับอ่อน ด้วยคลื่น เสียงความถี่สูง(EUS)		12,000,000		M1
35	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบคอมพิวเตอร์		1,340,000		M2
36	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบคอมพิวเตอร์พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ		2,060,000		M2

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่ไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระบุ)	ระดับสถาน บริการ
37	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบคมชัดสูง		1,400,000		M2
38	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบคมชัดสูงพร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ		3,800,000		M1
39	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบพื้นฐาน		600,000		M2
40	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบพื้นฐานพร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ		1,000,000		M1
41	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดไส้ติ่ง		3,090,000		A
42	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดในช่องท้องพร้อมระบบวิดีโอ		2,500,000	Laparoscopic unit SD	M2
43	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดภายในช่องท้องและลำไส้ใหญ่พร้อมระบบวิดีโอ		4,120,000	Laparoscopic unit 3D	M2
44	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจและรักษากระดูกสันหลัง		4,490,000		A
45	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องตรวจและรักษาในข้อ		2,500,000		A
46	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องท่อไตชนิดโค้งยืด (Flexible URS terenoscope)		2,060,000		A
47	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	กล้องส่องระบบทางเดินหายใจ ไฟเบอร์ออปติก		1,280,000		A
48	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	เครื่องส่องหลอดลมชนิดไฟเบอร์ออปติก		1,030,000		A

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่มิชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถาน บริการ
49	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	เครื่องเสมือนดูจากกล้องจุลทรรศน์แบบดิจิทัล (Visual slide)		1,600,000		A
50	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ชุดส่องตรวจและผ่าตัดข้อไหล่ผ่านกล้อง		1,000,000		A
51	การเกษตร	เครื่องพ่นยาแบบใช้แรงดันของเหลวชนิดตั้งพื้น ขนาดไม่ต่ำกว่า 2.5 แกรงน้ำ		13,000		P
52	การเกษตร	เครื่องพ่นยาแบบใช้แรงดันของเหลวชนิดตั้งพื้น ขนาดไม่ต่ำกว่า 3.5 แกรงน้ำ		17,000		P
53	การเกษตร	เครื่องพ่นหมอกควัน		59,000		P
54	การเกษตร	เครื่องสูบน้ำแบบท่อพญานาค		85,000		F3
55	การเกษตร	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งเครื่องยนต์เซลสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 1750 ลิตร ต่อนาที		45,000		F3
56	การเกษตร	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งเครื่องยนต์เซลสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 3800 ลิตร ต่อนาที		95,000		F3
57	การเกษตร	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งเครื่องยนต์เบนซินสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 1100 ลิตร ต่อนาที ขนาด 5 แกรงน้ำ		15,000		F3
58	การเกษตร	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งเครื่องยนต์เบนซินสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 1100 ลิตร ต่อนาที ขนาด 7 แกรงน้ำ		25,000		F3
59	การเกษตร	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งเครื่องยนต์เบนซินสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 450 ลิตร ต่อนาที		9,500		F3
60	การเกษตร	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งมอเตอร์ไฟฟ้าสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 1130 ลิตรต่อ นาที		16,000		F3
61	การเกษตร	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งมอเตอร์ไฟฟ้าสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 1500 ลิตรต่อ นาที		20,000		F3
62	การเกษตร	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่งมอเตอร์ไฟฟ้าสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 450 ลิตรต่อ นาที		11,000		F3
63	การแพทย์	เครื่องสูบน้ำหนัก		13,000		P
64	การแพทย์	เครื่องดูดเสมหะ		11,000		P

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคาต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุดหรือมีชื่อที่ชัดเจน เช่น ชุด ระบุ)	ระดับสถานบริการ
65	การแพทย์	เครื่องปั่นและผสมสารอุดฟัน	Amalgamator	12,000		P
66	การแพทย์	เครื่องวัดความดันโลหิตแบบตั้งพื้น		7,900		P
67	การแพทย์	ชุดทันตกรรมเคลื่อนที่พร้อมเก้าอี้สนามและโคมไฟ		65,000	ประกอบด้วยเครื่องดูดน้ำลาย โคมไฟส่องปาก เก้าอี้สนาม และเก้าอี้ผู้ปฏิบัติการ	P
68	การแพทย์	รถเข็นทำแผล		11,000		P
69	การแพทย์	รถเข็นผ้าเปื้อน		11,500		P
70	การแพทย์	รถเข็นอาหาร		8,000		P
71	การแพทย์	หม้อต้มเครื่องมือ		14,000		P
72	การแพทย์	จักรทำลวดลาย		9,500		F3
73	การแพทย์	จักรธรรมดาชนิดมีมอเตอร์		6,900		F3
74	การแพทย์	จักรพั่นแบบธรรมดา		13,000		F3
75	การแพทย์	จักรพั่นแบบอุตสาหกรรม		30,000		F3
76	การแพทย์	จักรอุตสาหกรรมแบบเย็บผ้า		20,000		F3
77	การแพทย์	จักรอุตสาหกรรมแบบเย็บหนัง		25,000		F3
78	การแพทย์	หุ่นจำลองกล้ามเนื้อ สลับเพศได้ พร้อมอวัยวะภายในแบบเต็มตัว		145,000		S
79	การแพทย์	หุ่นจำลองโครงกระดูกมนุษย์แบบเต็มตัว		16,000		S
80	การแพทย์	หุ่นจำลองฝึกทำคลอดและฝึกตัดเย็บ พร้อมทารกและอุปกรณ์ต้นศีรษะเด็กแบบครึ่งตัว		120,000		S
81	การแพทย์	หุ่นจำลองฝึกทำคลอดและฝึกตัดเย็บ พร้อมทารกและอุปกรณ์ต้นศีรษะเด็กแบบเต็มตัว		207,000		S
82	การแพทย์	หุ่นจำลองฝึกปฏิบัติการช่วยชีวิตขั้นสูงแบบเต็มตัว หุ่นจำลองแบบตึก		350,000		S
83	การแพทย์	หุ่นจำลองฝึกปฏิบัติการช่วยชีวิตขั้นสูงแบบเต็มตัว หุ่นจำลองแบบทารก		444,000		S
84	การแพทย์	หุ่นจำลองฝึกปฏิบัติการช่วยชีวิตขั้นสูงแบบเต็มตัว หุ่นจำลองแบบผู้ใหญ่		430,000		S
85	การแพทย์	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าและหม้อแปลงไฟ		6,420,000		A

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่ไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถาน บริการ
86	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าและหม้อแปลงไฟ	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 200 กิโลวัตต์		1,250,000		F3
87	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าและหม้อแปลงไฟ	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 300 กิโลวัตต์		1,700,000		F3
88	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าและหม้อแปลงไฟ	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 500 กิโลวัตต์		3,550,000		M2
89	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าและหม้อแปลงไฟ	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 800 กิโลวัตต์		5,350,000		S
90	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าและหม้อแปลงไฟ	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 1000 เควีเอ.		657,000		S
91	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าและหม้อแปลงไฟ	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 500 เควีเอ.		436,000		M2
92	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าและหม้อแปลงไฟ	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 350 เควีเอ.		356,000		F2
93	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำ	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ ชนิด 3 สาย		110,000		M1
94	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำ	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ ชนิด 1 สาย		60,000		F3
95	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำ	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำระบบรวมศูนย์ 8 เครื่อง		540,000		S
96	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำ	เครื่องควบคุมการให้สารละลายโดยใช้กระบอกฉีด		55,000		F3
97	เครื่องห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	เครื่องจัดตัดปากมดลูกด้วยไฟฟ้า		520,000		M1
98	เครื่องห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	เครื่องห้ามเลือดในระบบทางเดินอาหารด้วยอากาศ		1,650,000		A
99	เครื่องห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	เครื่องห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อด้วยคลื่นวิทยุความถี่สูง		1,650,000		S



ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่ไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระบุ)	ระดับสถาน บริการ
100	เครื่องจักรหามเลื่อยตัดเนื้อเยื่อ	เครื่องจักรหามเลื่อยตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์		370,000		F2
101	เครื่องจักรหามเลื่อยตัดเนื้อเยื่อ	เครื่องจักรหามเลื่อยตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์		500,000		F2
102	เครื่องจักรหามเลื่อยตัดเนื้อเยื่อ	เครื่องจักรหามเลื่อยตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 60 วัตต์		165,000		F3
103	เครื่องจักรหามเลื่อยตัดเนื้อเยื่อ	เครื่องตัดปากมดลูก และเครื่องเย็บ		830,000		M1
104	เครื่องจักรหามเลื่อยตัดเนื้อเยื่อ	เครื่องเตรียมชิ้นเนื้ออัตโนมัติ		1,395,000		A
105	เครื่องจักรหามเลื่อยตัดเนื้อเยื่อ	เครื่องทำลายเนื้อเยื่อด้วยคลื่นความถี่สูง		2,140,000		A
106	เครื่องฉายรังสี	เครื่องจำลองและวางแผนการรักษา		32,100,000		A
107	เครื่องช่วยหายใจ	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดัน		800,000	ใช้ไฟฟ้าควบคุมด้วยปริมาตรและแรงดัน แบบไม่มีผลึกอากาศ	M2
108	เครื่องช่วยหายใจ	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดันเคลื่อนย้ายได้		450,000	ใช้ไฟฟ้าควบคุมด้วยปริมาตรและแรงดัน แบบมีผลึกอากาศ เคลื่อนย้ายพร้อมผู้ช่วย	M2
109	เครื่องช่วยหายใจ	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดันพร้อมเครื่องอัด อากาศ		850,000	ใช้ไฟฟ้าควบคุมด้วยปริมาตรและแรงดัน แบบมีผลึกอากาศ	M2
110	เครื่องช่วยหายใจ	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดันพร้อมระบบการ จ่ายอากาศตามสภาพปอด		1,000,000	ใช้ไฟฟ้าควบคุมด้วยปริมาตรและแรงดัน แบบไม่มีผลึกอากาศ	A
111	เครื่องช่วยหายใจ	เครื่องช่วยหายใจชนิดเคลื่อนย้ายได้สำหรับรถพยาบาล		160,000	ควบคุมด้วยแรงดัน แบบ Pneumatic เคลื่อนย้ายพร้อมผู้ช่วยสำหรับใช้ใน รถพยาบาลทั่วไป	F2

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระดับ) สำหรับทารกแรกเกิด	ระดับสถานบริการ
112	เครื่องช่วยหายใจ	เครื่องช่วยหายใจสำหรับทารกแรกเกิด		700,000	ใช้ไฟฟ้าควบคุมด้วยปริมาตรและแรงดัน สำหรับทารกแรกเกิด	M2
113	เครื่องช่วยหายใจ	เครื่องช่วยหายใจสำหรับทารกเกิดชนิดความถี่สูง		1,400,000	ใช้ไฟฟ้าควบคุมด้วยปริมาตรและแรงดันแรกเกิด	A
114	เครื่องดมยาสลบ	เครื่องดมยาสลบชนิด 3 แก๊ซพร้อมเครื่องช่วยหายใจและเครื่องติดตามการทำงานทั้งหมด		1,340,000	Mechanic Anesmachine+Vent+Monitor ECG,BP,SPO2,PCO2	F2
115	เครื่องดมยาสลบ	เครื่องดมยาสลบชนิด 3 แก๊ซพร้อมเครื่องช่วยหายใจและเครื่องติดตามการทำงานทั้งหมดและวิเคราะห์แก๊ซระหว่างดมยาสลบ		1,760,000	Mechanic Anesmachine+Vent+Monitor ECG,BP,SPO2,PCO2+Agent Gas	A
116	เครื่องดมยาสลบ	เครื่องดมยาสลบชนิดซับซ้อน 3 แก๊ซพร้อมเครื่องช่วยหายใจและเครื่องติดตามการทำงานทั้งหมดและสัญญาณชีพอัตโนมัติวิเคราะห์แก๊ซระหว่างดมยาสลบ		2,675,000	Electronic Anesmachine+Vent + Monitor ECG,BP,SPO2,PCO2 BP Agent Gas (แบบ built in)	S
117	เครื่องดมยาสลบ	เครื่องดมยาสลบชนิดซับซ้อน 3 แก๊ซพร้อมเครื่องช่วยหายใจและเครื่องติดตามการทำงานทั้งหมดและวิเคราะห์แก๊ซระหว่างดมยาสลบ		2,000,000	Electronic Anesmachine+Vent+Monitor ECG,BP,SPO2,PCO2 +Agent Gas (แบบ external)	S
118	เครื่องดมยาสลบ	เครื่องวิเคราะห์แก๊ซระหว่างดมยาสลบ		270,000	Stand alone Agent Gas	M1
119	เครื่องตรวจรักษาหัวใจ	เครื่องตรวจความถี่สูงสำหรับกรอเส้นเลือดโคโรนารี		1,700,000		A
120	เครื่องตรวจรักษาหัวใจ	เครื่องควบคุมความร้อนของเลือดให้กับเครื่องหัวใจและปอดเทียมระบบอัตโนมัติ	blood cooler/heater	1,100,000	เป็นเครื่องกักแยกชิ้น เป็นเครื่องกักจับเป็นชิ้นประกอบ Heart Lung machine	A
121	เครื่องตรวจรักษาหัวใจ	เครื่องพยางค์การทำงานของหัวใจและปอด	Extracoreal Membrane Oxygenator (ECMO)	2,500,000	มีระบบBlood heater systemและทำงานต่อเนื่องได้นาน้อยกว่า 7 วัน	A
122	เครื่องตรวจรักษาหัวใจ	เครื่องสวนหัวใจระบบเดียว		20,000,000		A
123	เครื่องตรวจรักษาหัวใจ	เครื่องสวนหัวใจสองระบบ		26,000,000		A

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่ไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระบุ)	ระดับสถาน บริการ
124	เครื่องตรวจรักษาหัวใจ	เครื่องหัวใจและปอดเทียม	Heart lung machine	4,250,000		A
125	เครื่องตรวจรักษาหัวใจ	เครื่องหัวใจและปอดเทียมพร้อมเครื่องควบคุมความร้อนของเลือด		5,350,000	มี blood cooler/Heater	A
126	เครื่องตรวจวินิจฉัยภัยแลและรักษา สมอง	เครื่อง ECT (เครื่องรักษาด้วยไฟฟ้า)		1,000,000		A
127	เครื่องตรวจวินิจฉัยภัยแลและรักษา สมอง	เครื่องตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าสมอง (EEG)		1,500,000		A
128	เครื่องตรวจวินิจฉัยภัยแลและรักษา สมอง	เครื่องตรวจวัดสัญญาณชีพประสาทขณะทำการผ่าตัด		1,900,000		A
129	เครื่องตรวจวินิจฉัยภัยแลและรักษา สมอง	เครื่องติดตามสัญญาณประสาทขณะผ่าตัดเริ่มประสาทไขหลัง		5,150,000		A
130	เครื่องตรวจวินิจฉัยภัยแลและรักษา สมอง	เครื่องสลายเนื้องอกในสมอง		5,150,000		A
131	เครื่องตรวจวินิจฉัยภัยแลและรักษา สมอง	ชุดเครื่องมือถ่างเนื้อสมองช่วยในการผ่าตัด		830,000		S
132	เครื่องตรวจวินิจฉัยภัยแลและรักษา สมอง	ชุดเครื่องมือผ่าตัดสมอง		1,070,000		S
133	เครื่องตรวจสะท้อนหัวใจ	เครื่องตรวจหลอดเลือดหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง ชนิดใช้ในห้องตรวจ สวนหัวใจ(IVUS)		6,180,000		A
134	เครื่องตรวจสะท้อนหัวใจ	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดความถี่สูงแบบหัวใจ สวนหัวใจ(IVUS)		2,000,000		S
135	เครื่องตรวจสะท้อนหัวใจ	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดความถี่สูงชนิดความถี่สูงไม่น้อยกว่า 2 หัวตรวจ		3,000,000		A
136	เครื่องติดตามการทำงานของ หัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดแบบฟิสิกแบบจอสพร้อมภาควัด คาร์บอนไดออกไซด์และออกซิเจน		480,000	Defib+AED+ECG+CO2	F2
137	เครื่องติดตามการทำงานของ หัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดแบบฟิสิกพร้อมภาควัดออกซิเจนในเลือด		330,000	Defib+AED+ECG+SPO2	F3

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่ไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถาน บริการ
138	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดพกพาในเอกาศยาน		430,000		A
139	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดพกพาพร้อมแสดงประสิทธิภาพ การนำตัวใจ	Real time CPR-Feed back	250,000	AED+ Real time CPR-Feed back	M2
140	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดอัตโนมัติ(AED)		130,000		F3
141	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องช่วยกระบวนกรับมือและฟื้นคืนชีพผู้ป่วย	Automatic CPR	1,000,000	Compression & CPR machine	F2
142	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องช่วยทำงานของหัวใจชนิดใช้บอลูนในหลอดเลือดแดงเอออร์ตา	Intra Aortic Balloon Pump	2,000,000		A
143	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจพร้อมระบบประมวลผล จัดเก็บภาพ dicom หรือส่งชำระระบบ Pacs		150,000		F3
144	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจพร้อมระบบประมวลผลชนิดกระดาษบันทึกแบบThermalไม่น้อยกว่าA4		120,000	12L ECG Recorder	F3
145	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องตรวจติดตามการทำงานของหัวใจไม่น้อยกว่า 24 ชั่วโมงพร้อมระบบประมวลผล	Holter Monitoring	1,500,000	Station+Holter 4 Unit	S
146	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องตรวจและจัดรักษาภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะ		7,000,000		A
147	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องตรวจและจัดรักษาภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะพร้อมเครื่องกระตุ้นหัวใจ		7,300,000		A
148	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องตรวจวัดสมรรถนะหลอดเลือดแดงส่วนปลาย(ABI)		1,500,000		S
149	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องตรวจสมรรถภาพการทำงานของหัวใจขณะออกกำลังกาย		1,300,000	EST+Trademill	S

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่ชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถาน บริการ
150	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจไร้สาย แบบรวมศูนย์ 8 ยูนิท		2,600,000	Central+12 lead ECG Telemetry 8 unit และระบบรองรับ SpO2	S
151	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 4 เตียง		2,000,000	Central+6 parameter Monitor ECG,BP,SpO2 IBP,PCO2 4 Beds	M2
152	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 8 เตียง		4,200,000	Central+6 parameter Monitor ECG,BP,SpO2 IBP,PCO2 8 Beds	M2
153	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ		150,000	Monitor ECG,BP,SpO2	F3
154	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติพร้อมวัด BP CO2		450,000	6 parameter Monitor ECG,BP,SpO2 IBP,CO2รองรับ ภาควัดเพิ่มและ เชื่อมต่อระบบ central monitor ได้	M1
155	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติระดับกลาง		280,000	Monitor ECG,BP,SpO2 รองรับ ภาควัดเพิ่มและ เชื่อมต่อระบบ central monitor ได้	F3
156	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องติดตามวิถีปริมาณเลือดออกจากหัวใจชนิด Non-invasive		1,400,000	Stand alone Continuous Cardiac Output	A
157	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องติดตามสัญญาณชีพพร้อมเครื่องกระตุ้นหัวใจในรถพยาบาลเพื่อเชื่อมต่อระบบศูนย์กลางการรักษาทางไกล		645,000	Defib+AED+ECG +Monitor BP +SpO2+Tele	F2
158	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องวัดความดันโลหิต แบบสอดคนแขนชนิดอัตโนมัติ		70,000		F3
159	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องวัดความดันอัตโนมัติชนิดตั้งโต๊ะ		25,000		F3
160	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องวัดความดันอัตโนมัติสำหรับทารกแรกคลอด		100,000	Spot Check NBP, SpO2	F2

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคาต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุดหรือมีชื่อที่ระบุชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถานะบริการ
161	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องวัดออกซิเจนในเลือดอัตโนมัติชนิดพกพา		50,000	SpO2 Spot check	F3
162	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ	เครื่องศูนย์กลางการรักษาทางไกลและเครื่องติดตามสัญญาณชีพพร้อมเครื่องกระตุ้นหัวใจในรถพยาบาลเพื่อรองรับการเชื่อมต่อบริการระบบศูนย์กลางการรักษาทางไกล		1,200,000	Central Monitor + Defib+AED+ECG +Monitor BP +SpO2+Tele	F2
163	เครื่องแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์ดิจิทัล	เครื่องแปลงสัญญาณภาพ เอกซเรย์ เป็นดิจิทัล ในช่องปาก	Intraoral Imaging Plate	400,000		F2
164	เครื่องแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์ดิจิทัล	เครื่องพิมพ์ภาพเอกซเรย์ลงบนแผ่นฟิล์มไม่รองรับแม่พิมพ์		645,000		M1
165	เครื่องแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์ดิจิทัล	เครื่องพิมพ์ภาพเอกซเรย์ลงบนแผ่นฟิล์มรองรับแม่พิมพ์		1,070,000		M1
166	เครื่องแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์ดิจิทัล	เครื่องรับสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นดิจิทัล ชนิดชุดรับภาพแพดตาแนลมีสาย		4,280,000		M1
167	เครื่องแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์ดิจิทัล	เครื่องรับสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นดิจิทัล ชนิดชุดรับภาพแพดตาแนลไร้สาย		3,200,000		M1
168	เครื่องแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์ดิจิทัล	เครื่องสแกนแผ่นฟิล์มเอกซเรย์		860,000		M1
169	เครื่องมีอวัยวะภาพบำบัด	เครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อด้วยไฟฟ้า	Electrical stimulation (ES)	215,000		F2
170	เครื่องมีอวัยวะภาพบำบัด	เครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อด้วยไฟฟ้าพร้อมอัลตราซาวด์	Combile Ultrasound & Electrical stimulation (US&ES)	260,000		F2
171	เครื่องมีอวัยวะภาพบำบัด	เครื่องกระตุ้นปลายประสาทด้วยไฟฟ้า	Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (TENS)	86,000		F2
172	เครื่องมีอวัยวะภาพบำบัด	เครื่องช่วยพยุงตัวแบบมีรางเลื่อน		520,000	ใช้ในการช่วยเดินในผู้ป่วยแขนขาอ่อนแรง	F2

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคา ต่อหน่วย	คำอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่ไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระดับ) หรือมีชื่อที่ไม่ชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถาน บริการ
173	เครื่องมือกายภาพบำบัด	เครื่องดึงคอและ หลังอัตโนมัติพร้อมเตียงปรับระดับได้	cervical and lumbar traction พร้อมเตียงไม่ปรับระดับ	375,000		F2
174	เครื่องมือกายภาพบำบัด	เครื่องดึงคอและ หลังอัตโนมัติพร้อมเตียงไม่ปรับระดับ	cervical and lumbar traction พร้อมเตียงไม่ปรับระดับ	161,000		F2
175	เครื่องมือกายภาพบำบัด	เครื่องบริหารข้อเข่าและสะโพกแบบต่อเนื่อง	Knee and Hip Continuous passive motion (CPM)	260,000		F2
176	เครื่องมือกายภาพบำบัด	เครื่องบริหารข้อไหล่แบบต่อเนื่อง	Shoulder Continuous passive motion (CPM)	310,000		F2
177	เครื่องมือกายภาพบำบัด	เครื่องฝึกยืนพร้อมเตียงไฟฟ้า	Electric Tilt Table	38,000	เป็นเตียงที่สามารถปรับได้ 90 องศาเพื่อให้ผู้ที่ไม่สามารถ ช่วยเหลือตนเองได้ เบลียนท่าทางเป็นท่านอน	F2
178	เครื่องมือกายภาพบำบัด	เครื่องอบความร้อนคลื่นสั้น	Short Wave Diathermy (SWD)	375,000	เป็นการรักษาโดยใช้คลื่นแม่เหล็ก ช่วยกระตุ้นการไหลเวียนเลือด ลดอาการปวด บวม อักเสบของกล้ามเนื้อ เส้นเอ็น และข้อต่อ	F2
179	เครื่องมือกายภาพบำบัด	จักรยานไฟฟ้าออกกำลังกาย	Ergonomic Cycling	54,000	ใช้สำหรับบริหารแขนขา	F2
180	เครื่องมือกายภาพบำบัด	หม้อแช่พาราฟิน	Paraffin bath	54,000		F2
181	เครื่องมือกายภาพบำบัด	หม้อต้มแผ่นความร้อน	Hydrocollator	97,000	เป็นเครื่องให้ความร้อนมีน้ำเป็นสื่อความร้อนใช้ร่วมกับแผ่น กระจกบร้อน โดยแช่แผ่นประคบในหม้อต้มเพื่อให้กับความร้อนทั่วแผ่น	F2
182	เครื่องมือคลังเลือด	เครื่องปั่นแยกเม็ดเลือดเพื่อถ่ายคืน	Autologous blood transfusion machine	2,060,000		S

ID	กลุ่ม	รายการ	ชื่อภาษาอังกฤษ	ราคาต่อหน่วย	ค่าอธิบาย (เฉพาะรายการที่เป็นชุด หรือมีชื่อที่ชัดเจน เช่น ชุด ระดับ)	ระดับสถานะบริการ
183	เครื่องมือคั่งเลือด	เครื่องปั่นแยกส่วนประกอบโลหิต ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 6 ยูนิต		1,600,000		S
184	เครื่องมือคั่งเลือด	เครื่องอุ่นเลือดควบคุมอุณหภูมิ		1,600,000		S
185	เครื่องมือคั่งเลือด	เครื่องอุ่นเลือดสำหรับทารกผ่าตัด		1,000,000		A
186	เครื่องมือคั่งเลือด	ตู้เย็นเก็บพลาสมา และเกล็ดเลือด		250,000		S
187	เครื่องมือคั่งเลือด	ตู้เย็นเก็บเลือดขนาดไม่น้อยกว่า 20 ลิว		500,000		F2
188	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องปั๊มยาเชื่อมจุลินทรีย์ด้วยเอนำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 1300 ลิตร(Pre-Post Vac)ห้องนั่งทรงสี่เหลี่ยม ชนิด 1 ประตู		5,140,000		S
189	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องปั๊มยาเชื่อมจุลินทรีย์ด้วยเอนำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 50 ลิตร (Pre-Post Vac)		300,000		
190	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องปั๊มยาเชื่อมจุลินทรีย์ด้วยเอนำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 560 ลิตร(Pre-Post Vac)ห้องนั่งทรงสี่เหลี่ยม ชนิด 1 ประตู		1,930,000		F2
191	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องปั๊มยาเชื่อมจุลินทรีย์ด้วยเอนำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 850 ลิตร (Pre-Post Vac)ห้องนั่งทรงสี่เหลี่ยม ชนิด 1 ประตู		2,500,000		M1
192	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องปั๊มยาเชื่อมจุลินทรีย์ด้วยเอนำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 1570 ลิตร (Pre-Post Vac)ชนิด 2 ประตู		4,815,000		M1
193	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องปั๊มยาเชื่อมจุลินทรีย์ด้วยเอนำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 700 ลิตร (Pre-Post Vac)ห้องนั่งทรงระบอก ชนิด 1 ประตู		840,000		F2
194	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องปั๊มยาเชื่อมจุลินทรีย์ด้วยเอนำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 890 ลิตร (Pre-Post Vac)ชนิด 2 ประตู		5,885,000		S
195	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องล้างกล้องส่องตรวจชนิด 1 หัว		700,000		S
196	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องล้างกล้องส่องตรวจชนิด 2 หัว		1,400,000		S
197	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องล้างกล้องส่องตรวจระบบทางเดินอาหารชนิดอัตโนมัติ		700,000		M2
198	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 150 ลิตร		650,000		F2
199	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 250 ลิตร		1,340,000		F2
200	เครื่องมือจ่ายยา	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 350 ลิตร		2,000,000		F1