



# บัญชีรายการครุภัณฑ์

## สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข



สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข



# บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข



สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข



# บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

## คณะที่ปรึกษา

1. นายแพทย์กรฤกษ์ ลิ้มสมมติ	ผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข	ประธาน
2. นายแพทย์สิทธิลักษณ์ วงษ์วันทนี	รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข	รองประธาน
3. นายแพทย์อาร์ักษ์ วงศ์วรชาติ	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิชล	ที่ปรึกษา
4. นายแพทย์รุ่งฤทัย มวลประสิทธิ์พร	นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี	
5. แพทย์หญิงปาจริย์ อารีรับ	นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดราชบุรี	
6. แพทย์หญิงภาวิณี เอี่ยมจันทร์	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลลำพูน	
7. นายแพทย์อภิสิทธิ์ ปัทมารัตน์	รองผู้อำนวยการ โรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา	
8. แพทย์หญิงชนัญญา พัฒนศักดิ์ภิญโญ	รองผู้อำนวยการ โรงพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์	
9. นายแพทย์สมประสงค์ ทองมีสี	รองผู้อำนวยการ โรงพยาบาลชลบุรี	
10. นายสุชาติ อรรถนพไกรสร	รองผู้อำนวยการ โรงพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์	
11. นายแพทย์พงษ์ศักดิ์ นิติการุณ	รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข	
12. แพทย์หญิงกิตติยา มหามงคล	นายแพทย์เชี่ยวชาญ โรงพยาบาลนครปฐม	
13. นายแพทย์ทศพร โมระเสรีฐ	นายแพทย์ชำนาญการ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี	
14. นางสาววิษณุจิตา ปานเนา	กองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ	
15. นายเสฏฐวุฒิ เกียรติศักดิ์โสภณ	กองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ	

## หัวหน้ากองบรรณาธิการ

1. นายแพทย์พงษ์ศักดิ์ นิติการุณ	รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข
2. นางมยุรี เอี่ยมเจริญ	รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข

## กองบรรณาธิการ

1. นางดารณี นนทสวัสดิ์ศรี	กองบริหารการสาธารณสุข
2. นางสุทธาทิพย์ จันธิมา	กองบริหารการสาธารณสุข
3. นายธนกมล ศรีชัย	กองบริหารการสาธารณสุข
4. นางฐิติมา จตุรพรหม	กองบริหารการสาธารณสุข

## ผู้จัดพิมพ์และเรียบเรียงเอกสาร

1. นางสุทธาทิพย์ จันธิมา	กองบริหารการสาธารณสุข
2. นายธนกมล ศรีชัย	กองบริหารการสาธารณสุข
3. นางฐิติมา จตุรพรหม	กองบริหารการสาธารณสุข
4. กลุ่มงานบริหารงบประมาณ	กองบริหารการสาธารณสุข

จัดทำโดย : สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

เดือน พฤษภาคม 2565

พิมพ์ที่ : บริษัท บอห์น ทู บี พับลิชชิง จำกัด

53/1 หมู่ 7 ถ.สวนหลวงร่วมใจ ต.สวนหลวง อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร 74110

โทรศัพท์ 0 2813 7378 โทรสาร 0 2813 7378



นายแพทย์เกียรติภูมิ วงศ์รจิต

แผนยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี ด้านสาธารณสุข (พ.ศ. 2560-2579) ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ 2 (พ.ศ. 2561) สอดคล้องและเชื่อมโยงสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี นโยบายที่สำคัญของรัฐบาล และแผนแม่บทที่เกี่ยวข้อง โดยมีประเด็นการปฏิรูปสาธารณสุขที่สำคัญและเกี่ยวข้องกับการจัดสรรงบประมาณ งบลงทุน รายการครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง ให้หน่วยงานส่วนภูมิภาคในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ภายใต้แผนพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service Plan) พ.ศ. 2560-2564 เป็นการดูแลแบบเชื่อมโยงไร้รอยต่อ สอดคล้องกับระบบบริการทุกระดับ พัฒนาเครือข่ายการบริการ การพัฒนาระบบการส่งต่อ (Referral System) การพัฒนาการบริการแบบเบ็ดเสร็จ (Service initiative Model) และการจัดบริการทางการแพทย์วิถีใหม่แบบ New Normal ซึ่งต้องดำเนินการให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ คำนึงถึงพื้นที่ และระดับศักยภาพของการให้บริการของหน่วยงาน บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ถือเป็นเครื่องมือที่สำคัญ เพื่อใช้ในการอ้างอิงการจัดทำคำขอของลงทุนของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ตลอดจนผู้ที่เกี่ยวข้องหรือผู้ที่สนใจในการจัดทำคำขอของลงทุน ให้เป็นไปอย่างเหมาะสมมีประสิทธิภาพตอบสนองนโยบายและขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทยในอีกทางหนึ่ง

กระผมขอขอบคุณ คณะทำงาน และผู้ที่เกี่ยวข้องในการจัดทำบัญชีรายการครุภัณฑ์ ขอให้ใช้ประโยชน์จากบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข และประสบความสำเร็จ ที่วางไว้ทุกประการ

(นายเกียรติภูมิ วงศ์รจิต)  
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข







นายแพทย์ธงชัย กิริติหัตถยากร

ตามนโยบายสำคัญของปลัดกระทรวงสาธารณสุข ได้ให้ความสำคัญในการจัดทำค่าของงบประมาณ งบลงทุน ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง ให้เป็นไปอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ จึงได้แต่งตั้งคณะทำงานกำหนดรายการครุภัณฑ์การแพทย์ เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข และคณะทำงานกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ในการปรับปรุงบัญชีรายการครุภัณฑ์สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขจนทำให้การปรับปรุงบัญชีดังกล่าวเสร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

สุดท้ายนี้ กระผมขอขอบคุณคณะทำงานและผู้รับผิดชอบในการจัดทำบัญชีรายการครุภัณฑ์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าบัญชีรายการครุภัณฑ์สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จะเป็นประโยชน์แก่หน่วยงานส่วนภูมิภาค สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ตลอดจนผู้ที่เกี่ยวข้องหรือผู้ที่สนใจในการจัดทำค่าของงบลงทุนต่อไป

(นายธงชัย กิริติหัตถยากร)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข





นายแพทย์กรฤช ลิ้มสมมติ

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยกองบริหารการสาธารณสุข มีบทบาทหน้าที่ในการบริหารทรัพยากรด้านงบประมาณ งบลงทุน รายการครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง ให้หน่วยงานส่วนภูมิภาคในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ตั้งแต่รวบรวมบัญชีรายการครุภัณฑ์สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข บัญชีสำนักงานงบประมาณ บัญชีนวัตกรรมไทย และบัญชีดิจิทัล รวบรวมไว้ในฉบับเดียวกัน ถือเป็นเครื่องมือสำคัญประการหนึ่ง เพื่อใช้ในการอ้างอิงการจัดทำคำขอของงบลงทุนของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ให้เป็นไปอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข สามารถดำเนินการจนสำเร็จลุล่วงไปด้วยดี โดยได้รับนโยบายและข้อเสนอแนะการสนับสนุนอย่างดียิ่ง จากปลัดกระทรวงสาธารณสุข รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข คณะทำงานและผู้ที่เกี่ยวข้อง ที่เล็งเห็นความสำคัญและประโยชน์ของการจัดทำบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข แนวทางสำคัญในการพัฒนาตลอดจนให้คำปรึกษา ข้อเสนอแนะ จนกระทั่งบัญชีดังกล่าวสำเร็จเรียบร้อยด้วยดี

กระผมขอขอบคุณ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข คณะทำงาน และผู้ที่เกี่ยวข้อง ขอให้ใช้ประโยชน์จากบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขให้เป็นประโยชน์สูงสุดแก่หน่วยงานส่วนภูมิภาค สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ตลอดจนผู้ที่เกี่ยวข้อง หรือผู้สนใจในการจัดทำคำขอของงบลงทุนต่อไป

(นายกรฤช ลิ้มสมมติ)

ผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข





# คำนำ

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยกองบริหารการสาธารณสุข มีบทบาทหน้าที่ในการบริหารทรัพยากรด้านงบประมาณ งบลงทุน รายการครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง ให้หน่วยงานส่วนภูมิภาคในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ตั้งแต่กระบวนการเสนอคำขอ อนุมัติ จัดสรร ตลอดจนการกำกับติดตาม ประเมินผลการบริหารงบประมาณรายการงบลงทุน ในการจัดทำคำขอของบลงทุนให้มีประสิทธิภาพ หน่วยงานจำเป็นต้องใช้บัญชีรายการครุภัณฑ์อ้างอิงประกอบการพิจารณาเสนอคำของบลงทุนมายังกองบริหารการสาธารณสุข ซึ่งเดิมมีการประกาศใช้บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ไปเมื่อเดือนตุลาคม พ.ศ. 2561 ส่งผลให้รายการและราคาไม่เป็นปัจจุบัน ไม่ครอบคลุมรายการครุภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องจากบัญชีอ้างอิงสำคัญอื่น การจัดทำไฟล์ข้อมูลแบบแยกแหล่งอ้างอิงส่งผลให้เกิดความไม่สะดวกในการค้นหารายการและอาจจะเลยรายการสำคัญในบัญชีอื่นได้

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขเห็นถึงความสำคัญและประโยชน์ของบัญชีรายการครุภัณฑ์ดังกล่าว จึงแต่งตั้งคณะทำงาน 2 คณะ ได้แก่ 1) คณะทำงานกำหนดรายการครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข และ 2) คณะทำงานกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวง เพื่อพิจารณาทบทวนบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ให้เป็นปัจจุบัน ครอบคลุม เหมาะสมทั้งในด้านรายละเอียดรายการและราคา ในการนี้ได้รับความร่วมมืออย่างดียิ่งจากผู้บริหาร คณะทำงานและผู้เชี่ยวชาญ การพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service Plan) กระทรวงสาธารณสุข เข้าร่วมประชุมให้ข้อเสนอแนะ และให้ข้อมูลในการทบทวนบัญชีรายการครุภัณฑ์ดังกล่าว พร้อมกันนี้ได้นำรายการครุภัณฑ์จากบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ของสำนักงานงบประมาณ บัญชีนวัตกรรมไทยของสำนักงานงบประมาณ และบัญชีรายการคอมพิวเตอร์และ CCTV ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มารวบรวมไว้ในบัญชีนี้อด้วย เพื่อความสะดวกในการใช้งานและครอบคลุมรายการครุภัณฑ์สำคัญที่เกี่ยวข้อง จัดทำเป็น “บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข” ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อให้หน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ใช้ในการอ้างอิงการจัดทำคำขอของบลงทุน ให้เป็นไปอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยกองบริหารการสาธารณสุข ในฐานะผู้จัดทำ ขอขอบคุณคณะผู้บริหาร คณะทำงาน และผู้เชี่ยวชาญที่เกี่ยวข้อง ที่เห็นความสำคัญและเปิดโอกาสให้มีการทบทวนบัญชียังกล่าวขึ้น และให้ความร่วมมืออย่างดียิ่งในการประชุม ให้ข้อเสนอแนะ และให้ข้อมูลสำคัญ หวังเป็นอย่างยิ่งว่า “บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข” ฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขที่เกี่ยวข้องในการจัดทำงบลงทุน ทั้งนี้สามารถดาวน์โหลดเอกสารได้จากเว็บไซต์ของกองบริหารการสาธารณสุข [www.phdb.moph.go.th](http://www.phdb.moph.go.th) ในหัวข้อ ประชาสัมพันธ์

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

พฤษภาคม 2565





# สารบัญ

	หน้า
คำชี้แจง	1
ประเภทครุภัณฑ์ - กลุ่มเครื่องมือ	
ครุภัณฑ์การแพทย์	7
1. กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	7
2. กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	8
3. กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	10
4. กายภาพบำบัด	15
5. คลังเลือด	18
6. ควบคุมการให้สารน้ำ	20
7. โคมไฟผ่าตัด	21
8. จักษุ	22
9. จ่ายกลาง	27
10. จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	35
11. ช่วยหายใจ	37
12. ชันสูตร	38
13. ตรวจทารกในครรภ์	39
14. ตรวจรักษาหัวใจและปอด	40
15. ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	43
16. ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	44
17. เตียงผ่าตัด-คลอด	50
18. เตียงผู้ป่วย	51
19. ไตเทียม	54
20. ทันตกรรม	57
21. ทารกแรกคลอด	60
22. ผ่าตัด	61
23. เภสัชกรรม	63
24. รังสีรักษา	64
25. วิสัญญี	65
26. ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	66
27. ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	68
28. สนับสนุนการแพทย์	69
29. หู คอ จมูก	71
30. อัลตราซาวด์	73
31. เอกซเรย์	74

# สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
<b>ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ</b>	79
32. ไฟฟ้าและวิทยุ	79
<b>ครุภัณฑ์โรงงาน</b>	81
33. ช่างซ่อมบำรุง	81
<b>ครุภัณฑ์การเกษตร</b>	82
34. การเกษตร	82
<b>ครุภัณฑ์การศึกษา</b>	84
35. การศึกษา	84
<b>ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์</b>	85
36. กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	85
37. คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	88
<b>ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่</b>	96
38. โฆษณาและเผยแพร่	96
<b>ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว</b>	98
39. งานบ้านงานครัว	98
<b>ครุภัณฑ์ยานพาหนะ</b>	101
40. ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	101
41. ยานพาหนะและขนส่ง	104
<b>ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์</b>	125
42. วิทยาศาสตร์	125
<b>ครุภัณฑ์สำนักงาน</b>	127
43. สำนักงาน	127
44. เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	131
<b>ภาคผนวก</b>	153
1. คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ 315/2565 เรื่องแต่งตั้งคณะทำงานกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	155
2. คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขที่ 316/2565 เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานกำหนดรายการครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์ การแพทย์ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	157
3. คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ 599/2565 เรื่องแก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชี ครุภัณฑ์การแพทย์ ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	159

# คำชี้แจง

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยกองบริหารการสาธารณสุข มีบทบาทหน้าที่ในการบริหารทรัพยากรด้านงบประมาณ งบลงทุน รายการครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง ให้หน่วยงานส่วนภูมิภาคในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ตั้งแต่กระบวนการเสนอคำขอ อนุมัติ จัดสรร ตลอดจนการกำกับติดตาม ประเมินผลการบริหารงบประมาณ รายการลงทุน ในการจัดทำคำของบลงทุนให้มีประสิทธิภาพ หน่วยงานจำเป็นต้องใช้บัญชีรายการครุภัณฑ์อ้างอิงประกอบการพิจารณาเสนอคำของบลงทุนมายังกองบริหารการสาธารณสุข ซึ่งเดิมมีการประกาศใช้บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขไปเมื่อเดือนตุลาคม พ.ศ. 2561 ส่งผลให้รายการและราคาไม่เป็นปัจจุบัน ไม่ครอบคลุมรายการครุภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องจากบัญชีอ้างอิงสำคัญอื่น การจัดทำไฟล์ข้อมูลแบบแยกแหล่งอ้างอิงส่งผลให้เกิดความไม่สะดวกในการค้นหารายการ และอาจละเลยรายการสำคัญในบัญชีอื่นได้

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขเห็นถึงความสำคัญและประโยชน์ของบัญชีรายการครุภัณฑ์ดังกล่าว จึงแต่งตั้งคณะทำงาน 2 คณะ ได้แก่ 1) คณะทำงานกำหนดรายการครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข และ 2) คณะทำงานกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวง เพื่อพิจารณาทบทวนบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ให้เป็นปัจจุบัน ครอบคลุม เหมาะสมทั้งในด้านรายละเอียดรายการและราคา ในการนี้ได้รับความร่วมมืออย่างดียิ่งจากผู้บริหาร คณะทำงาน และผู้เชี่ยวชาญ การพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service Plan) กระทรวงสาธารณสุข เข้าร่วมประชุม ให้ข้อเสนอแนะและให้ข้อมูลในการทบทวนบัญชีรายการครุภัณฑ์ดังกล่าว พร้อมกันนี้ได้นำรายการครุภัณฑ์จากบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ของสำนักงานงบประมาณบัญชีนวัตกรรมไทยของสำนักงานงบประมาณ และบัญชีรายการคอมพิวเตอร์และ CCTV ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม มารวบรวมไว้ในบัญชีนี้ด้วย เพื่อความสะดวกในการใช้งานและครอบคลุมรายการครุภัณฑ์สำคัญที่เกี่ยวข้อง จัดทำเป็น “บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข” ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อให้หน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ใช้ในการอ้างอิงการจัดทำคำของบลงทุน ให้เป็นไปอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

แนวทางสำคัญในการพิจารณาทบทวนบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข สรุปได้ดังนี้

- รวบรวมรายการทุกแหล่งอ้างอิงสำคัญ เพื่อความสะดวกในการค้นหารายการ ได้แก่
  - 1) สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
  - 2) บัญชีครุภัณฑ์ ของสำนักงานงบประมาณ
  - 3) บัญชีนวัตกรรมไทย ของสำนักงานงบประมาณ
  - 4) บัญชีรายการคอมพิวเตอร์ และ CCTV ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- กำหนดรายการและราคาเป็นปัจจุบัน สอดคล้องกับเทคโนโลยีทางการแพทย์ที่ทันสมัยได้มาตรฐาน มีคุณภาพในการดูแลประชาชน สามารถจัดซื้อได้ในปัจจุบัน
- ปรับชื่อรายการให้กระชับ เพิ่มชื่อรายการภาษาอังกฤษ อักษรย่อ และรหัสครุภัณฑ์
- จัดหมวดหมู่รายการ ให้สอดคล้องตามกลุ่มเครื่องมือสำคัญ 44 กลุ่มเครื่องมือสำคัญ



ปัจจุบันบัญชีรายการครุภัณฑ์ ของสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ประกอบไปด้วยรายการครุภัณฑ์ 11 ประเภท จำแนกเป็น 44 กลุ่มเครื่องมือสำคัญ รวมทั้งสิ้นจำนวน 1,071 รายการ ในส่วนของรายละเอียดรายการที่ใช้ในการอ้างอิง การจัดทำค่าของงบประมาณรายการงบลงทุน ประกอบไปด้วย 1) ประเภทครุภัณฑ์ 2) กลุ่มเครื่องมือ 3) รหัสครุภัณฑ์ 4) ชื่อรายการภาษาไทย 5) ชื่อรายการภาษาอังกฤษ 6) ราคาต่อหน่วย 7) หน่วยนับ 8) แหล่งอ้างอิง และ 9) รอบบัญชีที่ใช้ ในการอ้างอิง

ทั้งนี้รายการที่อ้างอิงจากสำนักงบประมาณ นวัตกรรมไทย และ กระทรวงดิจิทัลฯ ควรตรวจสอบรายการและราคา จากเว็บไซต์ของสำนักงบประมาณ และ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมก่อนเลือกใช้รายการ เนื่องจากมีการประกาศ ปรับปรุงบัญชีอย่างต่อเนื่องในระหว่างปีงบประมาณ

รายละเอียดบัญชีรายการครุภัณฑ์ ของสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข สามารถสรุปได้ดังนี้

ประเภทครุภัณฑ์		กลุ่มเครื่องมือ	ตัวย่อ	ชื่อภาษาอังกฤษ	จำนวน รายการ
11 ประเภท		44 กลุ่มเครื่องมือ			1,071
1. ครุภัณฑ์การแพทย์	1	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF	Defibrillation	6
	2	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC	Microscopy	17
	3	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES	Endoscopic examination	47
	4	กายภาพบำบัด	PT	Physical Therapy	33
	5	คลังเลือด	BB	Blood Bank	22
	6	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP	Infusion pump	3
	7	โคมไฟผ่าตัด	LO	Lamp operation	4
	8	จักษุ	EM	Eye medical	54
	9	จ่ายกลาง	CSSD	Central Sterile Supply Department	66
	10	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE	Cauterization equipment	16
	11	ช่วยหายใจ	RS	Respiration	12
	12	ชั้นสูตร	LAB	Laboratory	12
	13	ตรวจทารกในครรภ์	FT	Fetus	5
	14	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL	Heart Lung	23
	15	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE	Neuro equipment	6
	16	ติดตามการทำงานของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME	Monitor equipment	30
	17	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB	Operation Bed	11
	18	เตียงผู้ป่วย	BP	Bed patient	21
	19	ไตเทียม	CKD	Chronic Kidney Disease	16

ประเภทครุภัณฑ์		กลุ่มเครื่องมือ	ตัวย่อ	ชื่อภาษาอังกฤษ	จำนวน รายการ
	20	ทันตกรรม	DE	Dental equipment	37
	21	ทารกแรกคลอด	NB	New born	14
	22	ผ่าตัด	OE	Operation equipment	22
	23	เภสัชกรรม	PHR	Pharmacy	8
	24	รังสีรักษา	RT	Radio therapy	9
	25	วิสัญญี	AE	Anesthesia equipment	4
	26	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT	Orthopedic	15
	27	ศัลยศาสตร์ทางเดินปัสสาวะ	URO	Urology	8
	28	สนับสนุนการแพทย์	MP	Medical Support	22
	29	หู คอ จมูก	ENT	Ear Nose Trost	20
	30	อัลตราซาวนด์	US	Ultrasound	10
	31	เอกซเรย์	XR	Xray	47
2. ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	32	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE	Electric equipment	19
3. ครุภัณฑ์โรงงาน	33	ช่างซ่อมบำรุง	HT	Hand Tool	13
4. ครุภัณฑ์การเกษตร	34	การเกษตร	AC	Agriculture	19
5. ครุภัณฑ์การศึกษา	35	การศึกษา	ED	Education	12
6. ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	36	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV	Close Circuit Television	17
	37	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM	Computer	69
7. ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	38	โฆษณาและเผยแพร่	AP	Advertise and publish	19
8. ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	39	งานบ้านงานครัว	HK	Housework kitchen work	29
9. ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	40	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM	Vehicle medical	17
	41	ยานพาหนะและขนส่ง	VT	Vehicle transport	81
10. ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	42	วิทยาศาสตร์	SC	Science	13
11. ครุภัณฑ์สำนักงาน	44	สำนักงาน	OFF	Office	42
	43	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR	Air condition	101



## รายละเอียดรายการครุภัณฑ์



[shorturl.at/oJNX6](https://shorturl.at/oJNX6)

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ฉบับ พฤษภาคม 2565  
ในรูปแบบไฟล์ Excel



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DE	Defibrillation					
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-1	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดอัตโนมัติ	Automated External Defibrillator	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-2	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดอัตโนมัติ พร้อมตู้ตั้งพื้นจอแสดงผล และระบบสัญญาณเตือน	Automated External Defibrillator with Cabinet	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-3	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดพกพา พร้อมแสดงประสิทธิภาพการนวดหัวใจ	Automated External Defibrillator with Heart Massage Efficiency	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-4	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดใบพัด พร้อมภาคตัดออกซิเจนในเลือด	Biphasic Defibrillator with Blood Oxygen Monitor	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-5	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดพกพาในอากาศยาน	Portable Defibrillator in Aircraft	430,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กระตุกไฟฟ้าหัวใจ	DF-6	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจชนิดใบพัด พร้อมภาคตัดออกซิเจนและคาร์บอนไดออกไซด์ในเลือด	Biphasic Defibrillator with Blood Oxygen and Carbon Dioxide Oxygen Monitor	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	



ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในกรผ่าตัด	MC	Microscopy					
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-1	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดหูด คอ จมูก	ENT Surgical Microscope	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-2	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดหูด คอ จมูก พร้อมระบบไฟกลัดด้วยไฟฟ้า	ENT Surgical Microscope with Autofocus	2,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-3	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดหูด คอ จมูก พร้อมระบบไฟกลัดด้วยไฟฟ้าและกล้องผู้ช่วย	ENT Surgical Microscope with Autofocus and assistant camera	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-4	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดหูด คอ จมูก พร้อมระบบไฟกลัดด้วยไฟฟ้ากล้องผู้ช่วยและกล้องหัวกล้องด้วยไฟฟ้า	Advanced ENT Surgical Microscope	4,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-5	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตาชนิดเคลื่อนที่	Mobile Ophthalmic Surgical Microscope	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-6	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตา	Ophthalmic Surgical Microscope	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-7	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตา พร้อมระบบบันทึกวิดีโอ	Ophthalmic Surgical Microscope with Video Camera with Video Recording System	2,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-8	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดตาชนิดคมชัดสูง พร้อมระบบบันทึกวิดีโอ	Ophthalmic Surgical Microscope with Enhance Red Reflex and High Definition Video Recording System	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-9	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจอบประสาทตา พร้อมชุด	Ophthalmic Surgical Microscope for Retinal Surgery	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-10	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจอบประสาทตา พร้อมชุด	Ophthalmic Surgical Microscope for Retinal Surgery with Inverter Tube	5,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-11	กล้องจุลทรรศน์สำหรับงานทันตกรรม	Dental Operating Microscope	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-12	กล้องจุลทรรศน์สำหรับงานทันตกรรม พร้อมชุดถ่ายภาพ	Dental Operating Microscope with Video System	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-13	กล้องจุลทรรศน์ผ่าตัดฟันระบบปรับและล็อกหัวกล้องด้วยไฟฟ้า พร้อมชุดถ่ายภาพ	Dental Operating Microscope with Motorized Focus Controller and Video System	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-14	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจุลศัลยกรรมแบบพื้นฐาน	Basic Operating Microscope	4,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-15	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจุลศัลยกรรมแบบพื้นฐาน	Operating Microscope with Fluorescence	6,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-16	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจุลศัลยกรรมแบบขั้นสูง	Advanced Operating Microscope	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องจุลทรรศน์ในการผ่าตัด	MC-17	กล้องจุลทรรศน์สำหรับผ่าตัดจุลศัลยกรรมแบบขั้นสูง	Advanced Operating Microscope with Fluorescence	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES	Endoscopic examination					
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-1	กล้องส่องกล้องเสียงแบบไฟเบอร์ออปติก	Laryngoscope	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-2	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจระบบวิดีโอขนาดเล็ก	Videolaryngoscope : Portable	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-3	กล้องส่องตรวจท่อทางเดินปัสสาวะและกระเพาะปัสสาวะ	Cysto-Urethroscope	280,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-4	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจชนิดแห้ง Stylet	Videolaryngoscope stylet type	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-5	กล้องส่องตรวจและรักษาในไต	Percutaneous Nephroscope	380,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-6	กล้องส่องตรวจท่อไต	Semi-Rigid Ureterorenoscope	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-7	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดต่อมลูกหมาก	TURP	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-8	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบพื้นฐาน	Standard Gastroscope	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-9	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจระบบวิดีโอ ขนาดกลาง	Videolaryngoscope : Standard	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-10	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบพื้นฐาน	Standard Colonoscope	600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-11	กล้องส่องตรวจท้องทางเดินปัสสาวะและกระเพาะปัสสาวะแบบโค้งงอ	Flexible Cystoscope	600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-12	กล้องส่องตรวจท่อไตและไตแบบโค้งงอ	Flexible Ureterorenoscope	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-13	กล้องส่องตรวจเนื้อเยื่อปากมดลูก	Colposcopy	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-14	เครื่องส่องตรวจทางเดินหายใจระบบวิดีโอ ขนาดใหญ่	Videolaryngoscope : Special / Complete	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-15	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นแบบพื้นฐาน พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Standard Gastrovideoscop with Control System	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-16	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่แบบพื้นฐาน พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Standard Colonovideoscope with Control System	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-17	กล้องส่องตรวจท้องทางเดินปัสสาวะและตับอ่อนชนิดวิดีโอแบบคมชัด	Duodenovideoscope	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-18	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจแบบวิดีโอชนิดโค้งงอได้	Flexible Intubating Videoscope	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-19	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นชนิดวิดีโอแบบคมชัด	Gastrovideoscope	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-20	กล้องส่องตรวจระบบทางเดินหายใจชนิดไฟเบอร์ออปติก	Rigid Fiberoptic Bronchoscopy	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-21	กล้องส่องตรวจท่อน้ำดีและไตแบบโค้งชนิดวิดีโอทัศน	Flexible Ureterorenovideoscop	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-22	กล้องส่องตรวจท่อน้ำดีและไตแบบโค้งชนิดวิดีโอทัศน	Flexible Cysto-Videoscope	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-23	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่ชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัด	Colonovideoscope	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-24	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่ชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัดสูง	High Definition Colonovideoscope	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-25	กล้องส่องตรวจท่อน้ำดีและตับอ่อนชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัดสูง	High Definition Duodenovideoscope	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-26	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัดสูง	High Definition Gastrovideoscope	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-27	กล้องส่องตรวจมะเร็งปากมดลูกวิดีโอทัศนแบบคมชัดสูง	High Definition Video Colposcopy	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-28	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจแบบวิดีโอทัศนชนิดโค้งได้แบบไฟเบอร์ออปติก พร้อมอุปกรณ์แสดงผลที่จอภาพ	Flexible Fiberoptic Intubating Bronchooscope	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-29	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นชนิดวิดีโอทัศนแบบคมชัด พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Gastrovideoscope with Control System	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-30	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่ชนิดวิดีโอที่มีระบบควบคุมอัตโนมัติพร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	High Definition Colonovideoscope with Control System	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-31	กล้องส่องตรวจมะเร็งปากมดลูกวิดีโอที่มีระบบ 4K	Video Colposcopy with 4K	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-32	กล้องส่องตรวจโพรงมดลูก พร้อมชุดถ่ายภาพสัญญาณชนิดไฟเบอร์ออปติก	Hysteroscopy	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-33	กล้องส่องตรวจท่อไตและไตชนิดโค้งงอได้ พร้อมชุดถ่ายภาพสัญญาณความละเอียดสูง	Flexible Ureterorenoscopy with HD Camera System	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-34	กล้องส่องตรวจมะเร็งปากมดลูกวิดีโอที่มีระบบ 3 chip full HD	Video Colposcopy with 3 Chip Full HD	2,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-35	กล้องส่องตรวจท่อน้ำดีและตับอ่อนชนิดวิดีโอที่มีระบบควบคุม พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Duodenovideoscope with Control System	2,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-36	กล้องส่องตรวจท่อน้ำดีและตับอ่อนชนิดวิดีโอที่มีระบบควบคุม พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Flexible Cysto -Urethroscopy with HD Camera System	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-37	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดภายในช่องท้องชนิดวิดีโอที่มีระบบควบคุมสัญญาณภาพ 2 มิติ	High Definition Laparoscopic 2D with Control System	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-38	กล้องส่องตรวจเนื้อเยื่อเยื่อภายในช่องท้องชนิดวิดีโอที่มีระบบควบคุมสัญญาณภาพ	Colposcopy with Video Processor	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-39	ชุดกล้องส่องตรวจระบบทางเดินหายใจ พร้อมชุดประมวลสัญญาณภาพระบบวิดีโอ	Video fiberoptic Bronchoscopy with Video Processor	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-40	กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นชนิดวิธีทัศนแบบคมชัดสูง พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	High Definition Gastrovideoscope with Control System	3,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-41	กล้องส่องตรวจลำไส้ใหญ่ชนิดวิธีทัศนแบบคมชัดสูง พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	High Definition Gastrovideoscope and Colonovideoscope with Control System	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-42	กล้องส่องตรวจท้องทางเดินน้ำดีและตับอ่อนชนิดวิธีทัศนแบบคมชัดสูง พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	High Definition Duodenovideoscope with Control System	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-43	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดภายในช่องท้องและลำไส้ใหญ่ พร้อมระบบวิธีทัศนชนิดภาพ 3 มิติ	Rigid Laparoscopic 3D with Control System	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-44	กล้องส่องตรวจและผ่าตัดภายในช่องท้องและลำไส้ใหญ่ ชนิดวิธีทัศนชนิดภาพ 3 มิติ กล้องปรับได้	Flexible Laparoscopic 3D with Control System	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-45	กล้องส่องตรวจระบบทางเดินหายใจ ด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Endobronchial Ultrasound	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-46	กล้องส่องตรวจระบบทางเดินอาหาร ทางเดินน้ำดีและตับอ่อน ด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง พร้อมชุดควบคุมสัญญาณภาพ	Ultrasound Gastrovideoscopes with Control System	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กล้องส่องตรวจวินิจฉัยและรักษา	ES-47	กล้องส่องตรวจทางเดินหายใจชนิดโคโรนโดสโคปวิธีทัศนแบบเคลื่อนย้ายได้ เพื่อช่วยในการตรวจทางเดินหายใจและใส่ท่อหายใจ	Portable Flexible Bronchooscope	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PI	Physical Therapy					
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-1	เครื่องวัดแรงบีบมือ	hand pressure gauge	33,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-2	เครื่องฝึกยืน พร้อมเตียงไฟฟ้า	Standing trainer with electric bed	38,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-3	ราวฝึกเดินแบบปรับระดับได้	Parallel Bar	50,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-4	จักรยานไฟฟ้าออกกำลังกาย	electric exercise bike	54,000	คัน	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-5	หม้อแช่พาราฟิน	paraffin cauldron	54,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-6	หม้อต้มแผ่นความร้อน ขนาดไม่น้อยกว่า 6 แผ่น	hot plate boiler at least 6 sheets in size	60,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-7	เครื่องกระตุ้นปลายประสาทด้วยไฟฟ้า	electrical nerve ending stimulator	85,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-8	จักรยานนั่งปั่น	Stationary Bicycle	85,000	คัน	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-9	เครื่องอัลตราซาวด์เพื่อการรักษา	Therapeutic Ultrasound	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-10	หม้อต้มแผ่นความร้อนขนาดไม่น้อยกว่า 12 แผ่น	Hot plate boiler, no less than 12 plates	97,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-11	ลู่วิ่งไฟฟ้า	treadmill	120,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-12	เครื่องดึงคอและหลังอัตโนมัติ พร้อมเตียงไม่ปรับระดับ	Automatic neck and back traction machine with non-leveling bed	160,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-13	เครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อด้วยไฟฟ้า	Electrical Stimulation	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-14	เครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อด้วยไฟฟ้า พร้อมอัลตราซาวด์	Electrical muscle stimulator with ultrasound	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-15	เครื่องกระตุ้นการกลืนด้วยกระแสไฟฟ้า	electrical swallowing stimulator	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-16	เครื่องบริหารข้อเข่าและสะโพกแบบต่อเนื่อง	Continuous Knee and Hip Exercise Machine	260,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-17	เครื่องช่วยการเคลื่อนไหวข้อเข่าแบบต่อเนื่อง	Knee CPM	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-18	เครื่องบริหารข้อไหล่แบบต่อเนื่อง	Continuous shoulder exercise machine	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-19	เครื่องดึงคอและหลังอัตโนมัติ พร้อมเตียงปรับระดับได้	Automatic neck and back traction machine with adjustable bed	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-20	เครื่องอบความร้อนคลื่นสั้น	short wave heater	370,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-21	เครื่องช่วยพยุงตัวแบบมีรางเลื่อน	buoyancy aids with sliding rails	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-22	เครื่องให้การรักษาด้วยแสงเลเซอร์กำลังสูง	High Power Laser Therapy	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-23	เครื่องให้การรักษาด้วยคลื่นกระแทกแบบ Radial	Shock Wave, Radial	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-24	เครื่องตรวจสอบสมรรถภาพการทำงานของหัวใจขณะออกกำลังกาย	Heart rate monitor during exercise	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-25	เครื่องตรวจกล้ามเนื้อด้วยคลื่นไฟฟ้า	Electromyography	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-26	เครื่องตรวจวัดสมรรถนะหลอดเลือดแดงส่วนปลาย	ABI	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-27	เครื่องให้การรักษาด้วยคลื่นกระแทกแบบ Focused	Shock Wave, Focused	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-28	เครื่องตรวจพลศาสตร์กระเพาะปัสสาวะ	Bladder dynamics tester	3,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-29	เครื่องวิเคราะห์การใช้พลังงานขณะออกกำลังกาย	Cardio Pulmonary Exercise Test	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-30	ชุดจักรยกันพื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยแบบนั่งขึ้น) พร้อมวัดความดันโลหิต และวัดปริมาณความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด	Leg Ergometer with BP and SpO2	600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-31	เครื่องสั่นปอดความถี่สูงระบบอัตโนมัติ	High Frequency Chest Wall Oscillation	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-32	อุปกรณ์ช่วยฝึกเดิน พร้อมระบบพ่นน้ำหนักบางส่วน (ชุดพื้นฐาน) SPW1		82,500	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	กายภาพบำบัด	PT-33	อุปกรณ์ช่วยฝึกเดิน พร้อมระบบพ่นน้ำหนักบางส่วน (ชุด Full Set) SPW1		90,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB	Blood Bank					
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-1	เครื่องมืออ่านสารน้ำหรือเลือดเพื่อให้ทางหลอดเลือดดำ	Intravenous Fluid Warming System	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-2	ตู้อุ่นสารน้ำ ความจุต้องไม่น้อยกว่า 20 ขวด	Warming Cabinet	100,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-3	เครื่องอุ่นเลือดและส่วนประกอบของเลือดชนิดไม่สัมผัสน้ำ สามารถอุ่นเลือดได้ พร้อมกันไม่น้อยกว่า 3 ถุง	Blood Warming	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-4	ตู้แช่แข็งเก็บพลาสมาอุณหภูมิ -20 องศาเซลเซียส ไม่น้อยกว่า 80 ถุง	Freezer to store plasma at -20 degrees Celsius, not less than 80 bags	60,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-5	เครื่องปั่นเม็ดเลือดแดงอัตโนมัติ	Hematocrit Centrifuge	80,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-6	เครื่องปั่นแยกส่วนประกอบของเลือด พร้อมระบบควบคุมความเย็น 6 ถุง	Blood Component Centrifuge with Cooling Control 6 Bags	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-7	เครื่องปั่นแยกส่วนประกอบของเลือด พร้อมระบบควบคุมความเย็น 12 ถุง	Blood Centrifuge with Cooling Control System 12 Bags	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-8	เครื่องหย่า พร้อมซึ่งนำหนักถุงเลือดอัตโนมัติ	Electronic Blood Collection Monitor	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-9	เครื่องผนึกสายถุงบรรจุโลหิตแบบตั้งโต๊ะ 1 หัว	Automatic Benchtop Tube Sealer	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-11	ตู้แช่แข็งเก็บพลาสมาอุณหภูมิ -40 องศาเซลเซียส ไม่น้อยกว่า 150 ถุง	Freezer to store plasma at -40 degrees Celsius, not less than 150 bags	140,000	ตู้	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-12	ตู้แช่แข็งเก็บพลาสมาอุณหภูมิ -40 องศาเซลเซียส ไม่น้อยกว่า 300 ถัง	Freezer to store plasma at -40 degrees Celsius, not less than 300 bags	260,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-13	เครื่องฟอกไตแบบเคลื่อนที่	Mobile Tube Sealer	130,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-14	เครื่องละลายพลาสมาและอุ่นเลือด	Plasma Thawing Bath	260,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-15	เครื่องละลายพลาสมาและอุ่นเลือดระบบความร้อนแห้ง	Dry Plasma Thawer	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-16	ตู้ปลอดเชื้อ class II ไม่น้อยกว่า 2 ฟุต	Biosafety Cabinet ClassIIA2	160,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-17	ตู้ปลอดเชื้อ class II ไม่น้อยกว่า 4 ฟุต	Biosafety Cabinet ClassIIA3	300,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-18	ตู้ปลอดเชื้อ class II ไม่น้อยกว่า 6 ฟุต	Biosafety Cabinet ClassIIA4	400,000	ตู้	สป.สธ.	
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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-20	ตู้เก็บเกล็ดเลือด พร้อมเครื่องเขย่า ไม่น้อยกว่า 24 ถัง	Platelet storage cabinet with shaker, not less than 24 bags	500,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-21	ตู้เก็บเกล็ดเลือด พร้อมเครื่องเขย่า ไม่น้อยกว่า 60 ถัง	Platelet storage cabinet with shaker, not less than 60 bags	650,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	คลังเลือด	BB-22	ตู้เก็บเกล็ดเลือด พร้อมเครื่องเขย่า ไม่น้อยกว่า 120 ถัง	Platelet storage cabinet with shaker, not less than 120 bags	900,000	ตู้	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP	Infusion pump					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP-1	เครื่องควบคุมการให้สารละลายโดยใช้กระบอกฉีด	Syringe Pump	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP-2	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำชนิด 1 สาย	Infusion Pump	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ควบคุมการให้สารน้ำ	IP-3	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำชนิด 3 สาย	3-wire intravenous fluid control device	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เครื่องมือผ่าตัด	LQ	Lamp operation					
ครุภัณฑ์การแพทย์	เครื่องมือผ่าตัด	LO-1	เครื่องมือตรวจภายใน	interior examination lamp	18,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เครื่องมือผ่าตัด	LO-2	เครื่องมือผ่าตัดใหญ่เครื่องมือขนาดเล็กกว่า 60,000 ลิตร	Mini surgical lamp, size not less than 60,000 lux	280,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เครื่องมือผ่าตัด	LO-3	เครื่องมือผ่าตัดใหญ่เครื่องมือขนาดเล็กกว่า 130,000 ลิตร	Large surgical lamp, double lamp, size not less than 130,000 lux	700,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เครื่องมือผ่าตัด	LO-4	เครื่องมือผ่าตัดใหญ่เครื่องมือขนาดเล็กกว่า 130,000 ลิตร หลอดแอลอีดี	Large surgical lamp, double lamp, size not less than 130,000 lux, LED lamp	1,450,000	ชุด	สป.สธ.	



ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM	Eye medical					
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-1	เครื่องตรวจจอประสาทตาทางอ้อม	Indirect Ophthalmoscope	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-2	เครื่องวัดความดันตาชนิดสัมผัสกระจกตาชนิดมือถือระบบดิจิทัล	Handheld Contact Tonometer	120,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-3	เครื่องวัดความดันลูกตาชนิดสัมผัสกระจกตา	Goldmann Applanation Tonometer	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-4	ชุดเครื่องมือผ่าตัดตา	eye surgery tool kit	200,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-5	เครื่องวัดความหนาของกระจกตา	Corneal Pachymeter	320,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-6	เครื่องวัดเลนส์แก้วตาเทียมด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Ophthalmic Ultrasound Biometry	320,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-7	กล้องตรวจจอประสาทตาชนิดมือถือ	Hand-held Fundus Camera	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-8	เครื่องวิเคราะห์ทิศทางจอประสาทตาแบบอัตโนมัติ	Digital Image Box	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-9	เครื่องวัดความดันลูกตาแบบไม่สัมผัสกระจกตา	Air-Puff Tonometer (Ali-puff Pneumatic Tonometry)	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-10	กล้องจุลทรรศน์ตรวจตาชนิดลำแสงแคบ	Slit-Lamp Biomicroscope	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-11	เครื่องวัดสายตาอัตโนมัติ	Autorefractor	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-12	กล้องจุลทรรศน์ตรวจตาชนิดลำแสงแคบ พร้อมระบบเก็บภาพดิจิทัล	Slit-Lamp Biomicroscope with Digital Imaging System	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-13	กล้องถ่ายภาพจอประสาทตาดิจิทัล	Digital Fundus Camera	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-14	เครื่องตรวจตาด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดเอและบีสแกน	Ophthalmic Ultrasound A, B Scan	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-15	เครื่องรักษาริดตาดด้วยแสงเลเซอร์เย็ก	Ophthalmic Neodymium YAG laser	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-16	เครื่องตรวจกระจกตาแบบ Specular Microscopy	Corneal Specular Microscopy	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-17	เครื่องวิเคราะห์ความโค้งของกระจกตา	Corneal Topography	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-18	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์สีเขียว	Frequency-Doubled Ophthalmic Green Laser	1,550,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-19	เครื่องวัดเลนส์แก้วตาเทียมด้วยเลเซอร์	Optical Biometry for Intraocular Lens Calculation	1,550,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-20	เครื่องตรวจตาด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดและบีสแกนยูบีเอ็ม	Ophthalmic Ultrasound A, B Scan with UBM	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-21	เครื่องมือรักษาโรคตาด้วยไดโอดเลเซอร์	Ophthalmic Transcleral Diode Laser	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-22	เครื่องตรวจวัดลานสายตาอัตโนมัติ	Automated Visual Field	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-23	เครื่องรักษาโรคตาด้วยอินฟราเรดเลเซอร์	Laser for Selective Laser Trabeculoplasty (SLT)	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-24	เครื่องรักษาโรคตาด้วยเลเซอร์ พร้อมชุดเลเซอร์จอประสาทตาทางอ้อม	Ophthalmic Laser with Indirect Ophthalmoscope (LIO)	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-25	เครื่องมือตรวจการมองเห็นของจอรับภาพจอประสาทตา	Microperimeter with Confocal Scanning Laser Ophthalmoscopy (SLO)	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-26	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตามุมกว้างวีเคราห์การไหลเวียนของเส้นเลือด	Widefield Retinal Imaging with Fluorescein Angiography	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-27	เครื่องตรวจวิเคราะห์กระจกตาและความโค้งกระจกตา ระบบวงแหวนพลาซีโต้	Corneal Topography, Tomography	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-28	เครื่องมือตัดต่อกระจกตาดำด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Phacoemulsification Machine	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-29	เครื่องมือตัดน้ำวุ้นลูกตา	Vitrectomy Machine	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-30	เครื่องตรวจวิเคราะห์ช่องว่างลูกตาส่วหน้าและมุมตาดำด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Anterior Segment Swept Beam Ultrasound High Resolution Image	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-31	เครื่องรักษาโรคตาดำด้วยแสงเลเซอร์แบบแพทเทิร์น	Ophthalmic Pattern Laser	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-32	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตาดำด้วยเลเซอร์ชนิดมุมกว้าง	Ultra Widefield Fundus Camera	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-33	เครื่องตรวจวิเคราะห์ภาพตัดขวางของลูกตาส่วหน้า	Anterior Segment OCT	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-34	เครื่องตรวจวิเคราะห์กระจกตาและความโค้งกระจกตา พร้อมวัดความยาวลูกตา	Corneal and corneal curvature analyzer with intraocular length measurement	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-35	เครื่องมือตัดต่อกระจกตาดำและผ่าต่น้ำวุ้นลูกตาส่วหลัง	Phacoemulsification, Vitrectomy Machine	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-36	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชั้นส่วนหลังของดวงตาดำที่มีความละเอียดสูง	Posterior Segment Optical Coherence Tomography with High Definition	3,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-37	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตามุมกว้างชนิดสัมผัส	Wide-Field, Contact Fundus Camera	4,280,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-38	เครื่องมือตัดน้ำวุ้นลูกตา พร้อมเลเซอร์	Vitrectomy Machine with Laser	4,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-39	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชั้นจอประสาทตาชนิดถ่ายภาพจอประสาทตา	High Speed Scan OCT and Fundus Camera	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-40	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชิ้นส่วนหลังของดวงตาและคำนวณเลนส์แก้วตาเทียม	Posterior Segment Optical Coherence Tomography and Optical Biometry	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-41	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชิ้นส่วนหลังของตา พร้อมตรวจวัดวิเคราะห์พื้นผิวกระจกตา	Posterior Segment Optical Coherence Tomography and Topography	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-42	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์ชนิด 2 สีแบบแพพเพน	Ophthalmic Pattern Laser with 2 Wavelength	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-43	ระบบการจัดเก็บภาพเครื่องมือตัดจักษุ ไม่น้อยกว่า 20 จุด	Image Management	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-44	เครื่องตรวจวิเคราะห์แยกชิ้นและตรวจหลอดเลือดส่วนหลังของดวงตา	A stratified analyzer and an examination of the posterior blood vessels of the eye	5,350,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-45	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์ชนิด 3 สีแบบแพพเพน	Ophthalmic Pattern Laser with 3 Wavelength	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-46	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตาและแยกชิ้นส่วนหลัง พร้อมวัดเลนส์แก้วตาเทียม	Fundus Camera and Optical Coherence Tomography and Optical Biometry.	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-47	เครื่องรักษาโรคตาด้วยแสงเลเซอร์ชนิด 4 สีแบบแพพเพน	Ophthalmic Pattern Laser with 4 Wavelength	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-48	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตา และตรวจวิเคราะห์การไหลเวียนของเส้นเลือดในจอประสาทตาด้วยเลเซอร์สแกน	Untra Widefield Fundus with FFA and ICG	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-49	เครื่องวิเคราะห์จอประสาทตาและเส้นเลือดแบบมุมกว้าง 3 มิติ	Posterior Segment Optical Coherence Tomography and OCTA with Wide-Field Swept Source OCT	9,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-50	เครื่องถ่ายภาพจอประสาทตา 200 องศาและแยกชิ้นส่วนหลังของดวงตา	Ultra-Widefield Retinal Imaging 200 Degree and FFA and ICG Device with Swept Source OCT	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-51	เครื่องสแกนภาพตัดขวางช่องว่างลูกตาส่วนหน้าและกระจกตาอัตโนมัติ	Very high frequency ultrasonic arc scan	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-52	กล้องถ่ายภาพจอประสาทตาแบบดิจิทัล พร้อมระบบวัดลานสายตา	Digital fundus camera with visual field	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-53	เครื่องตรวจวิเคราะห์ตาแห้งแบบไม่สัมผัส วิเคราะห์ไขมันในน้ำตา การแตกตัววุ้นตา และปริมาณน้ำในน้ำตา	Dry Eye Diagnostic with Interferometer Test, Tear Meniscus Height and NIBUT	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จักษุ	EM-54	เครื่องนับความหนาแน่นของเซลล์กระจกตาชิ้นในด้วยระบบภาพถ่ายสี	Specular Microscope for Endothelium Cell Count	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD	Central Sterile Supply Department					
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-1	หม้อต้มเครื่องมือ		12,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ๖.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-2	เครื่องซีลซองแบบมีเครื่องตัดในตัวเครื่องอัตโนมัติ	envelope sealing machine with a built-in automatic cutter	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	
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 meters	280,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-4	เครื่องล้างกล้องส่องตรวจชนิด 1 หัว	Endoscopic Washer,1	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-5	เครื่องล้างกล้องส่องตรวจชนิด 2 หัว	Endoscopic Washer,2	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-6	เครื่องล้างและฆ่าเชื้อถังขยะติดเชื้อชนิดเปิด-ปิด แบบอัตโนมัติขนาดความจุไม่น้อยกว่า 900 ลิตร	Automatic open-close type infectious waste bin washing and sterilization machine with a capacity of not less than 900 liters	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-8	รถไฟฟ้า พร้อมตู้ควบคุมเริ่มรับส่งวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ด้วยระบบปิด	Electric train with aluminum cabinet for delivering medical equipment with a closed system	180,000	เครื่อง	สป.สธ.	

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.	
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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-11	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติชนิด 2 ห้องล้างขนาดไม่น้อยกว่า 500 ลิตร	Fast washing machine, automatic type, 2 washing rooms, no less than 500 liters	4,980,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-12	เครื่องอบฆ่าเชื้อด้วยแก๊สไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมาชนิดตั้งโต๊ะ ขนาด 50 ลิตร	Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-13	เครื่องนั่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 20 ลิตร	Automatic steam sterilizer with a capacity of not less than 20 liters	60,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-14	เครื่องนั่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 40 ลิตร	Automatic steam sterilizer with a capacity of not less than 40 liters	80,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-15	เครื่องนั่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 50 ลิตร	Automatic steam sterilizer with a capacity of not less than 50 liters	95,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-16	เครื่องปิดของบรรจุภัณฑ์ชนิดมีกอด	Hand-pressed type of medical packaging pouch sealing machine	28,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-17	เครื่องกำเนิดไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 100 แรงม้า	steam generator not less than 100 horsepower	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-18	เครื่องกำเนิดไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 150 แรงม้า	steam generator not less than 150 horsepower	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-19	เครื่องกำเนิดไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 200 แรงม้า	steam generator not less than 200 horsepower	4,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-20	เครื่องเก็บและแปรรูปกล้องส่องตรวจระบบทางเดินอาหาร ชนิดอัตโนมัติขนาดความจุไม่น้อยกว่า 6 ชุด	Gastrointestinal gastroscopy automatic collecting and drying machine, capacity of not less than 6 sets	730,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-21	เครื่องควบคุมการจ่ายแก๊สไนตรอกไซด์ พร้อมจอแสดงผล	Nitric Oxide Gas Regulator with Display	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-22	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 100 ลิตร ห้องนั่งทรงกระบอก	Pre - Post - Vac, 100 L	430,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-23	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 700 ลิตร ห้องนั่งทรงกระบอกชนิด 1 ประตู	Pre - Post - Vac, 700 L	840,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-24	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 350 ลิตร	Pre - Post - Vac, 350 L	600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-25	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 560 ลิตร ห้องนั่งทรงสี่เหลี่ยมชนิด 1 ประตู	Pre - Post - Vac, 560 L	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-26	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 850 ลิตร ห้องนั่งทรงสี่เหลี่ยมชนิด 1 ประตู	Pre - Post - Vac, 850 L	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-27	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 1,300 ลิตร ห้องนั่งทรงสี่เหลี่ยมชนิด 1 ประตู	Pre - Post - Vac, 1,300 L	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-28	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 570 ลิตรชนิด 2 ประตู	Pre - Post - Vac, 570 L	4,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-29	เครื่องฆ่าเชื้อด้วยไฮโดรเจนเพอร์ออกไซด์อัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 890 ลิตรชนิด 2 ประจุ	Pre - Post - Vac, 890 L	5,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-30	เครื่องล้างเครื่องมือออตโนมิตีขนาดไม่น้อยกว่า 240 ลิตร	No less than 240 liters of formaldehyde gas sterilizer	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-31	เครื่องล้างเครื่องมือออตโนมิตีขนาดไม่น้อยกว่า 150 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 150 liters	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-32	เครื่องล้างเครื่องมือออตโนมิตีขนาดไม่น้อยกว่า 250 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 250 liters	1,340,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-33	เครื่องล้างเครื่องมือออตโนมิตีขนาดไม่น้อยกว่า 320 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 320 liters	1,580,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-34	เครื่องล้างเครื่องมือออตโนมิตีขนาดไม่น้อยกว่า 450 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 450 liters	2,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-35	เครื่องล้างเครื่องมือออตโนมิตีขนาดไม่น้อยกว่า 500 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 500 liters	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-36	เครื่องล้างเครื่องมือออตโนมิตีขนาดไม่น้อยกว่า 2,000 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 2,000 liters	4,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-37	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิก ขนาดไม่น้อยกว่า 20 ลิตร	Ultrasonic tool cleaner size not less than 20 liters	107,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-38	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิก ขนาดไม่น้อยกว่า 40 ลิตร	Ultrasonic tool cleaner size not less than 40 liters	290,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-39	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิค ชนิด 2 หลุมล้าง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 50 ลิตร	Ultrasonic cleaning machine, type 2 washing holes, capacity not less than 50 liters	375,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-40	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิค ชนิด 3 หลุมล้าง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 80 ลิตร	Ultrasonic cleaning machine, type 3 washing holes, capacity not less than 80 liters	520,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-41	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิค ชนิด 3 หลุมล้าง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 120 ลิตร	Ultrasonic cleaning machine, type 3 washing holes, capacity not less than 120 liters	720,000	เครื่อง	สป.สธ.	
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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-43	เครื่องล้างสายยางอัตโนมัติ พร้อมอบแห้ง ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,200 ลิตร	Automatic hose washer and dryer The capacity is not less than 1,200 liters	1,650,000	เครื่อง	สป.สธ.	
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.	
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.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-46	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยแก๊สไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ 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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-47	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยแก๊สไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ 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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-48	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 160 ลิตร	Automatic Sterilizer with Hydrogen Peroxide The capacity is not less than 160 liters	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-49	เครื่องอบฆ่าเชื้ออัตโนมัติด้วยไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 240 ลิตร	Automatic Sterilizer with Hydrogen Peroxide The capacity is not less than 240 liters	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-50	เครื่องอ่านและจ่ายก๊าซไนตริกออกไซด์	Nitric Oxide gas reader and dispenser	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-51	ตู้บ่มเครื่องมือแพทย์ความจุไม่น้อยกว่า 570 ลิตร	Medical device incubator with a capacity of not less than 570 liters	100,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-52	เครื่องอบฆ่าเชื้อแบบรวดเร็วด้วยระบบไฮโดรเจนเพอร์ออกไซด์พลาสมา	Plasma Sterilizer	550,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-53	เครื่องอบฆ่าเชื้อด้วยแก๊สไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมา (Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer) HO-160 ขนาด 160 ลิตร	Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer size 60 Litre	1,860,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ม.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-54	เครื่องฆ่าเชื้อด้วยแก๊สไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมา (Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer) HO-240 ขนาด 240 ลิตร	Hydrogen Peroxide Plasma Sterilizer size 240 Litre	2,469,000	เครื่อง	นวัตกรรมการแพทย์	ฉบับ ม.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-55	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ ความจุ 600 ลิตร (Steam Sterilizers) / A995P / ขนาด 600 ลิตร	Steam Sterilizers, 600 L	1,900,000	เครื่อง	นวัตกรรมการแพทย์	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-56	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ ความจุ 900 ลิตร (Steam Sterilizers) / A999P / ขนาด 900 ลิตร	Steam Sterilizers, 900 L	2,440,000	เครื่อง	นวัตกรรมการแพทย์	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-57	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A879 / ขนาด 60 ลิตร	Steam Sterilizers, 60 L	280,000	เครื่อง	นวัตกรรมการแพทย์	ฉบับ พ.ย. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-58	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A881 / ขนาด 100 ลิตร	Steam Sterilizers, 100 L	380,000	เครื่อง	นวัตกรรมการแพทย์	ฉบับ พ.ย. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-59	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A882 / ขนาด 265 ลิตร	Steam Sterilizers, 265 L	460,000	เครื่อง	นวัตกรรมการแพทย์	ฉบับ พ.ย. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-60	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A884 / ขนาด 360 ลิตร	Steam Sterilizers, 360 L	560,000	เครื่อง	นวัตกรรมการแพทย์	ฉบับ พ.ย. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-61	เครื่องฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติ (Steam Sterilizers) / A870 / ขนาด 700 ลิตร	Steam Sterilizers, 700 L	830,000	เครื่อง	นวัตกรรมการแพทย์	ฉบับ พ.ย. 64

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-62	เครื่องกรองอากาศในอากาศและกำจัดไวรัสชนิดเคลื่อนย้ายได้	Mobile Air Sterilization Station	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-63	เครื่องบำบัดขยะติดเชื้อด้วยการบดย่อยและฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแบบอัตโนมัติ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 350 ลิตร	Medical waste autoclave with shredder 350 liters	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-64	เครื่องบำบัดขยะติดเชื้อด้วยการบดย่อยและฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแบบอัตโนมัติ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 700 ลิตร	Medical waste autoclave with shredder 700 liters	18,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-65	เครื่องบำบัดขยะติดเชื้อด้วยการบดย่อยและฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแบบอัตโนมัติ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร	Medical waste autoclave with shredder 1,000 liters	24,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จ่ายกลาง	CSSD-66	เครื่องบำบัดขยะติดเชื้อด้วยการบดย่อยและฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแบบอัตโนมัติ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 2,000 ลิตร	Medical waste autoclave with shredder 2,000 liters	40,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE	Cauterization equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-1	ชุดเครื่องจี้ชนิดสองขั้ว	Bipolar Coagulator Set	1,200,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-2	เครื่องจี้ตัดและห้ามเลือดในระบบทางเดินอาหารด้วยไฟฟ้าและก๊าซอาร์กอน	Electrosurgical Unit with Argon Plasma System	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-3	เครื่องจี้ตัดและห้ามเลือดในระบบทางเดินอาหารด้วยไฟฟ้าและก๊าซอาร์กอนชนิดควบคุมความลึก	Electrosurgical Unit with Argon Plasma System (Automatic System)	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-4	เครื่องตัดผิวหนังด้วยไฟฟ้า หรือแรงดันลม	Electrical Dermatome or Air Dermatome	380,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-5	เครื่องมือตัดเนื้อตายโดยใช้แรงขับเคลื่อนของน้ำ	Hydro surgery System	550,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-6	เครื่องจี้ทำลายเนื้อเยื่อปากมดลูกด้วยความร้อน	Thermo- coagulation for cervical lesion	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-7	เครื่องจี้ตัดปากมดลูกด้วยไฟฟ้า	Electric cervical cutting machine	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-8	เครื่องตัดปากมดลูก และเครื่องจี้เย็น	Cervical cutter and cool pendant	800,000	เครื่อง	สป.สธ.	



ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-9	เครื่องจี้ห้ามเลือดด้วยคลื่นวิทยุความถี่สูงระบบสองความถี่ พร้อมเครื่องดูดควัน	High-frequency radiofrequency cervical slitting machine Dual-frequency system with hood	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-10	เครื่องจี้และตัดเนื้อเยื่อด้วยคลื่นวิทยุความถี่สูง พร้อมเครื่องดูดควัน	High Frequency Radiofrequency Tissue Slitting and Cutting Machine with Hood	1,650,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-11	เครื่องจี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 120 วัตต์	Electrosurgical Power 120 watts	120,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-12	เครื่องจี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์	Electrosurgical Power 200 watts	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-13	เครื่องจี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์	Electrosurgical Power 300 watts	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-14	เครื่องจี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อด้วยไฟฟ้าชนิดปรับพลังงานอัตโนมัติ	Electrosurgical Power Automatic Adjustment	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-15	เครื่องจี้ห้ามเลือด เลาะเนื้อเยื่อ และเชื่อมปิดหลอดเลือดด้วยระบบไฟฟ้า	hemostasis tissue and connect the blood vessels with an electrical system	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	จี้ห้ามเลือดและตัดเนื้อเยื่อ	CE-16	เครื่องจี้ห้ามเลือด เลาะเนื้อเยื่อ และเชื่อมปิดหลอดเลือดด้วยคลื่นวิทยุความถี่สูง	hemostasis tissue and connect the blood vessels with high-frequency radio waves	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS	respiration					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-1	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรสำหรับทารกแรกเกิด	Infant Ventilator	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-2	เครื่องช่วยหายใจสำหรับทารกแรกเกิดชนิดความถี่สูง	High Frequency Oscillatory Ventilator	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-3	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดันขนาดเล็ก	Small Pressure and Volume Control Ventilator	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-4	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดันขนาดกลาง	Medium Pressure and Volume Control Ventilator	800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-5	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดันขนาดใหญ่	Large Pressure and Volume Control Ventilator	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-6	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดันเคลื่อนย้ายได้	Portable Pressure and Volume Control Ventilator	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-7	เครื่องให้ออกซิเจนด้วยอัตราการไหลสูง	High Flow Oxygen Therapy	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-8	เครื่องช่วยหายใจสำหรับใช้ในรถพยาบาล	Mobile Ventilator for Ambulance	160,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-9	เครื่องช่วยหายใจสำหรับทารกแรกเกิดชนิดความถี่สูงแบบขับข้อ	Complex High Frequency Oscillatory Ventilator	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-10	เครื่องผลิตออกซิเจนขนาด 5 ลิตร	5 liter oxygen concentrator	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-11	เครื่องผลิตออกซิเจนขนาด 10 ลิตร	10 liter oxygen concentrator	40,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ช่วยหายใจ	RS-12	เครื่องช่วยหายใจแรงดันเสริม	Pressure Support Ventilator	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB	Laboratory					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-1	เครื่องหมุนเหวี่ยงเพื่อตรวจปริมาตรเม็ดเลือดแดงอัดแน่น	Hematocrit Centrifuge	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-2	เครื่องตัดชิ้นเนื้อในทางพยาธิวิทยา	Biopsy in pathology	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-9	กล้องจุลทรรศน์ ชนิดตาเดียว	Monocular microscope	11,000	กล้อง	สำนักงานประมาณฉบับ ธ.ค. 64	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-10	กล้องจุลทรรศน์ ชนิด 2 ตา	Binocular Microscope	30,000	กล้อง	สำนักงานประมาณฉบับ ธ.ค. 64	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-11	กล้องจุลทรรศน์ ชนิด 3 ตา พร้อมชุดถ่ายภาพระบบดิจิทัล	Triocular microscope with digital imaging	245,000	กล้อง	สำนักงานประมาณฉบับ ธ.ค. 64	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-12	เครื่องวัดความเป็นกรด - ด่าง แบบตั้งโต๊ะ		20,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณฉบับ ธ.ค. 64	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-3	เครื่องเตรียมชิ้นเนื้ออัตโนมัติ	Enclosed tissue processor	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-4	เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรม	PCR machine	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-5	เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรมในสภาพจริง พร้อมระบบปฏิบัติการและชุดประมวลผลและเครื่องสกัดสารพันธุกรรมอัตโนมัติ	Real -Time PCR System (Operation Software and Automated Extraction)	3,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-6	ตู้บ่มเชื้อควบคุมอุณหภูมิ ไม่น้อยกว่า 100 ลิตร	Incubator,100 L	124,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-7	ตู้บ่มเชื้อควบคุมอุณหภูมิ ไม่น้อยกว่า 200 ลิตร	Incubator,200 L	250,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ชิ้นสุตร	LAB-8	กล้องจุลทรรศน์ ชนิด 2 ตา สำหรับห้องปฏิบัติการ	Binocular Microscope	50,000	กล้อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FI	Fetus					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FI-1	เครื่องตรวจสมรรถภาพทารกในครรภ์	Fetal Monitor	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FI-2	เครื่องตรวจสมรรถภาพทารกในครรภ์สำหรับตรวจเด็กแฝด	Twins Fetal Monitor	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FI-3	เครื่องตรวจสมรรถภาพทารกในครรภ์ภาวะวิกฤตรวมศูนย์ 8 เตียง	Central Monitor for Fetal Monitoring	3,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FI-4	เครื่องฟังเสียงหัวใจทารกในครรภ์	Doptone	75,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจทารกในครรภ์	FI-5	เครื่องฟังเสียงหัวใจเด็กในครรภ์สำหรับศูนย์สุขภาพชุมชน	Fetal Heart Stethoscope for Community Health Center	30,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL	Eye medical					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-1	เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจชนิดชั่วคราวแบบกระตุ้นหัวใจสองห้องต่อเนื่องกัน	Dual Temporary Pacemaker	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-2	เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจชนิดชั่วคราวแบบกระตุ้นหัวใจห้องเดียว	Temporary Pacemaker	130,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-3	เครื่องกำจัดลิ้นเลือดภายในหลอดเลือดแดงชนิดใช้แรงดันสูง	Blood clot removal machine high pressure type	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-4	เครื่องควบคุมความร้อนของเลือดใช้กับเครื่องหัวใจและปอดเทียมระบบอัตโนมัติ	The cold-blood heating regulator is used with an automated artificial heart and lung machine	1,100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-5	เครื่องตรวจสอบสภาพการทำงานของหัวใจและออกกำลักร่างกายพร้อมผู้วิ่ง	Exercise Stress Test : EST	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-6	เครื่องตรวจสรีรวิทยาไฟฟ้าหัวใจชนิดสร้างภาพ 3 มิติ	Cardiac Electrophysiology with 3-D Images	12,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-7	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิด 4 มิติ	4-D Echocardiography	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-8	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดผ่านหลอดอาหาร	Echocardiography with TEE	4,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-9	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดความคมชัดสูงแบบเคลื่อนที่	Portable Echocardiography	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-10	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดความคมชัดสูงไม่น้อยกว่า 2 หัวตรวจ	Echocardiography	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-11	เครื่องวัดอัตราการไหลและความเร็วของเลือดในเส้นเลือด	Blood Flow Velocity Machine	4,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-12	เครื่องสวนหัวใจระบบเดียว	Single Plane Cath Lab	21,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-13	เครื่องสวนหัวใจระบบเดียว พร้อมเครื่องอัลตราซาวด์หลอดเลือดหัวใจ	Single Plane Cath Lab with Intravascular Ultrasound	25,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-14	เครื่องสวนหัวใจสองระบบ	Biplane Cath Lab	38,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-15	เครื่องหัวใจและปอดเทียม	Heart Lung Machine	4,250,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-16	เครื่องหัวใจและปอดเทียมแบบปรับเปลี่ยนได้	Heart Lung Machine with adjustable	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-17	เครื่องพองการทำงานของหัวใจและหลอดเลือด	intra Aortic balloon pumb (IABP)	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-18	เครื่องตรวจสอบสภาพปอดด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์	Spirometer	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-19	เครื่องตรวจสอบสภาพปอดด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ระดับสูง	Lung Function Test	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-20	เครื่องแยกการทำงานของหัวใจและปอด	Extracorporeal Membrane Oxygenation (ECMO)	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-21	เครื่องแยกการทำงานของหัวใจและปอดชนิดเคลื่อนย้ายได้	Mobile Extracorporeal Membrane Oxygenation (ECMO)	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-22	เครื่องตรวจสอบหลอดเลือดหัวใจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	intravascular ultrasound (IVUS)	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจรักษาหัวใจและปอด	HL-23	เครื่องตรวจสอบหลอดเลือดหัวใจด้วยคลื่นแสง	intravascular optical coherence tomography (IOCT)	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE	Neuro equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-1	เครื่องควบคุมอุณหภูมิร่างกายผู้ป่วย	Hypo-Hyperthermia Control System	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-2	เครื่องรักษาโดยการทำให้ชักด้วยไฟฟ้า	Electroconvulsive Therapy: ECT	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-3	เครื่องรักษาโดยการทำให้ชักด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบติดตาม	Electroconvulsive Therapy: ECT with Monitor	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-4	เครื่องรักษาด้วยความเย็น พร้อมเครื่องติดตามการทำงานของคลื่นสมอง	Hypo-Hyperthermia System Unit (Cooling System with EEG Monitoring)	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-5	เครื่องวัดและติดตามความดันในกะโหลกศีรษะ	Intracranial Pressure Monitor	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ตรวจวินิจฉัยและรักษาสมอง	NE-6	เครื่องตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าสมอง	Electroencephalogram	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME	Monitor equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-1	เครื่องฟังเสียงหลอดเลือดด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดพกพา	Handheld Ultrasound Doppler	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-3	เครื่องช่วยนวดหัวใจและฟื้นคืนชีพผู้ป่วยอัตโนมัติ	Auto pulse	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-4	เครื่องติดตามวัดปริมาณเลือดออกจากหัวใจต่อเนื่องชนิด Non-Invasive	Non-Invasive Continuous Cardiac Output Monitor	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-5	เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ พร้อมระบบวิเคราะห์ผลบันทึกกระดาษความถี่ขนาดเอ 4	Electrocardiography	120,000	เครื่อง	สป.สธ.	



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-6	เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ พร้อมระบบวิเคราะห์ผล และจัดเก็บภาพในระบบเครือข่าย	Electrocardiography with DiCOM	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-7	เครื่องตรวจติดตามการทำงานของหัวใจชนิดต่อเนื่อง ไม่น้อยกว่า 24 ชั่วโมง พร้อมระบบประมวลผล ไม่น้อยกว่า 4 เครื่อง	Holter Monitoring	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-8	เครื่องตรวจและจี้รักษาภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะ	Electrophysiology Study and RS Generator	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-9	เครื่องตรวจวัดสมรรถนะหลอดเลือดแดงส่วนปลาย	ABI	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-10	เครื่องตรวจหัวใจด้วยคลื่นเสียงสะท้อนความถี่สูงในเด็ก	Pediatric Echocardiogram	3,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-11	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจไร้สายแบบรวมศูนย์ ไม่น้อยกว่า 8 ยูนิต	Central Monitor + Telemetry 8 Units	2,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-12	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ 4 พารามิเตอร์ ระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 4 เตียง	Centra+4 Parameter Monitor ECG,BP, SpO2 IBP,PCO2 4 Beds	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-13	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ 4 พารามิเตอร์ ระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 8 เตียง	Centra+4 Parameter Monitor ECG,BP, SpO2 IBP,PCO2 8 Beds	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-14	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ 6 พารามิเตอร์ ระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 4 เตียง	Centra+6 Parameter Monitor ECG,BP, SpO2 IBP,PCO2 4 Beds	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-15	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ 6 พารามิเตอร์ ระบบรวมศูนย์ไม่น้อยกว่า 8 เตียง	Centra+6 Parameter Monitor ECG,BP, SpO2 IBP,PCO2 Temp 8 Beds	3,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-16	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ ขนาดกลาง	Medium Bedside Monitor	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ	ME-17	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติ ขนาดเล็ก	Small Bedside Monitor	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-18	เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพ อัตโนมัติ ขนาดใหญ่	Large Bedside Monitor	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-19	เครื่องติดตามสัญญาณชีพ พร้อมเครื่องกระตุ้นหัวใจ ในรพพยาบาลเพื่อเชื่อมต่อบริบบนศูนย์กลางการรักษา ทางไกล	Defibrillator with Monitoring for Telemedicine	640,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-20	เครื่องวัดออกซิเจนในเลือดอัตโนมัติชนิดพกพา	Pulse Oximeter	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-21	เครื่องศูนย์กลางการรักษาทางไกลและเครื่องติดตาม สัญญาณชีพ พร้อมเครื่องกระตุ้นหัวใจในรพพยาบาล เพื่อรองรับการเชื่อมต่อบริบบนศูนย์กลางการรักษาทางไกล	Central Station for Defibrillator with Monitoring for Telemedicine	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-22	เครื่องวัดความดันแบบปรอทตั้งโต๊ะ	Desktop Mercury Sphygmomanometer	3,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-23	เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติ พร้อมวัดความอิ่มตัว ของออกซิเจนในเลือด	Automatic Blood Pressure with Pulse Oximeter	75,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-24	เครื่องวัดความดันโลหิตแบบปรอททั้งพัน	Floor Stand Mercury Sphygmomanometer	7,900	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-25	เครื่องวัดความดันอัตโนมัติชนิดตั้งโต๊ะ	Automatic Blood Pressure	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-26	เครื่องวัดความดันอัตโนมัติ พร้อมวัดความเข้มข้น ออกซิเจนในเลือดสำหรับการกรากคลอด	Bedside Infant Monitor (BP with O2 sat)	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-27	เครื่องวัดความดันโลหิตแบบสอดแขนชนิดอัตโนมัติ พร้อมระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูลโรงพยาบาล	Upload-Pressurized Fully Automatic Blood Pressure Monitor with HIS Connectivity	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-28	เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติ วัดความอิ่มตัวของ ออกซิเจนในเลือด อุณหภูมิร่างกาย พร้อมระบบเชื่อมต่อ ฐานข้อมูล	Vital Signs Monitor	130,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-29	เครื่องวัดความดันโลหิตแบบสอดแขน พร้อมระบบ เชื่อมต่อฐานข้อมูล	Automatic Blood Pressure Monitor	99,000	เครื่อง	สป.สธ.	

## บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ติดตามการทำงาน ของหัวใจและ สัญญาณชีพ	ME-30	เครื่องวัดความดันโลหิตแบบสอดแขน อุ่นหุ้มมีร่างกาย ดัชนีมวลกาย พร้อมระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูล	Automatic Blood Pressure Monitor	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB	Operation Bed					
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-1	เตียงทำคลอด		55,000	เตียง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-2	เตียงคลอดไฟฟ้า		300,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-3	เตียงผ่าตัดทั่วไป		750,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-4	เตียงผ่าตัดทั่วไประบบไฟฟ้า พร้อมรีโมทคอนโทรล		1,760,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-5	เตียงผ่าตัดด้านศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์		2,500,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-6	เตียงผ่าตัดศัลยกรรมหลอดเลือดและทรวงอกชนิดเอกซเรย์ผ่านได้		3,000,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-7	เตียงผ่าตัดสมอง		3,000,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-8	เตียงผ่าตัดด้านศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์และกระดูกสันหลังชนิดเอกซเรย์ผ่านได้		3,600,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-9	เตียงผ่าตัดผู้ป่วยโรคกระดูกสันหลังชนิดหมุนเตียงได้ 360 องศา		5,000,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-10	เตียงผ่าตัดระบบไฟฟ้า พร้อมรีโมทคอนโทรล		1,200,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผ่าตัด-คลอด	OB-11	เตียงผ่าตัดระบบทางเดินปัสสาวะ ควบคุมการทำงานด้วยระบบไฟฟ้า		2,800,000	เตียง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP	Bed patient					
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-1	เตียงผู้ป่วยเลอร์ ชนิดมือหมุน แบบ ก		15,500	เตียง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-2	เตียงผู้ป่วยเลอร์ ชนิดมือหมุน แบบ ข		16,000	เตียง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-3	เตียงผู้ป่วยเลอร์ ชนิดไฟฟ้า		45,000	เตียง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-4	เตียงตรวจภายใน		19,500	เตียง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-5	เตียงเคลื่อนย้ายผู้ป่วยปรับระดับมือหมุน	Hand-cranked adjustable patient transport bed	35,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-6	เตียงเคลื่อนย้ายผู้ป่วยปรับระดับไฮดรอลิก พร้อมเอกซเรย์ผ่านได้	Hydraulic adjustable patient transport bed with X-ray passable	110,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-7	เตียงตรวจภายในไฟฟ้า	electric examination bed	100,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-8	เตียงตรวจโรคทั่วไป	general examination bed	6,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-9	เตียงผู้ป่วยชนิดมีอุปกรณ์ช่วยพยุงและดึงกระดูก	Patient bed with support and bone traction device	100,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-10	เตียงผู้ป่วยชนิดสองโครงราสไลด์ พร้อมเบาะและเสาไม้เกลือ	Double slide rail bed with cushion and saline column	22,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-11	เตียงผู้ป่วยชนิดสองโครงราสไลด์ พร้อมเบาะเสาน้ำเกลือ ตู้ข้างเตียงและถาดคร่อมเตียง	Double bed with slide rails with saline column cushions, bedside cabinets and bed tray	27,000	เตียง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-12	เตียงผู้ป่วยชนิดสามเกรปรับด้วยไฟฟ้าราวปีกนก พร้อมเบาะและเส้าน้ำเกลือ	Electrically adjustable three-gauge pedestal bed with cushion and saline column	55,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-13	เตียงผู้ป่วยชนิดสามเกรปรับด้วยไฟฟ้าราวสไลด์ พร้อมเบาะและเส้าน้ำเกลือ	Electrically adjustable three-trigger bed, slide rail with cushion and saline column	50,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-14	เตียงผู้ป่วยชนิดสามเกรปราวปีกนก พร้อมเบาะและเส้าน้ำเกลือ	Three-gauge bunk bed with cushion and saline column	33,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-15	เตียงผู้ป่วยชนิดสามเกรปราวปีกนก พร้อมเบาะเส้าน้ำเกลือ ตู้ข้างเตียงและถาดเครื่องมือ	Three-gauge pedestal bed with saline column cushion, bedside cabinet and bed tray	40,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-16	เตียงผู้ป่วยชนิดสามเกรปราวสไลด์ พร้อมเบาะและเส้าน้ำเกลือ	Three slide rail bed with cushion and saline column	27,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-17	เตียงผู้ป่วยชนิดสามเกรปราวสไลด์ พร้อมเบาะเส้าน้ำเกลือ ตู้ข้างเตียงและถาดเครื่องมือ	Three-rail type patient bed, slide trigger with saline column cushion. Bedside cabinets and bed trays	35,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-18	เตียงผู้ป่วยรับด้วยไฟฟ้าชนิดมือโปรกอร์นช่วยพยุงและดึงกระดูก	Electric adjustable patient bed with support and bone traction device	270,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-19	เตียงผู้ป่วยสำหรับไอซียูรับด้วยไฟฟ้าชนิด 4 motor	4 motor electric adjustable ICU bed	130,000	เตียง	สป.สธ.	



## บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-20	เตียงเคลื่อนย้ายผู้ป่วยปรับระดับไฮดรอลิก	hydraulic adjustable patient transport bed	75,000	เตียง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เตียงผู้ป่วย	BP-21	เตียงผู้ป่วย (เตียงเฟวเลอร์) (Hospital Bed (Fowler Bed)) รุ่น AEC - 3M ชนิดมือหมุน แบบ 3 ไก่ รวากันเตียงกันตก แบบพับ (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

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-2	เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์สำหรับฟอกเลือดชนิดเคลื่อนที่แบบ 2 หัวจ่าย	Reverse Osmosis Machine Portable	270,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-3	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 5 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not less than 5 nozzles	850,000	ระบบ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-4	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 10 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not less than 10 nozzles	1,000,000	ระบบ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-5	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 15 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not less than 15 nozzles	1,200,000	ระบบ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-6	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 20 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not less than 20 nozzles	1,800,000	ระบบ	สป.สธ.	

# บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-7	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบจ่ายตรงขนาดไม่น้อยกว่า 30 หัวจ่าย	Direct-dispensing pure water production system with a size of not less than 30 nozzles	2,200,000	ระบบ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-8	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบปั๊มน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 5 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than 5 nozzles	750,000	ระบบ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-9	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบปั๊มน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 10 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than 10 nozzles	900,000	ระบบ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-10	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบปั๊มน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 15 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than 15 nozzles	1,000,000	ระบบ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-11	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบปั๊มน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 20 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than 20 nozzles	1,100,000	ระบบ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-12	ระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์แบบปั๊มน้ำขนาดไม่น้อยกว่า 30 หัวจ่าย	Pure water production system with water holding size of not less than 30 nozzles	1,500,000	ระบบ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-13	เครื่องฟอกไตแบบมาตรฐาน	Standard Dialysis Machine	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-14	เครื่องฟอกไตแบบพิเศษ	Special dialysis machine	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-15	เครื่องฟอกไตแบบต่อเนื่อง	continuous renal replacement therapy (CRRT)	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ไตเทียม	CKD-16	เครื่องล้างไตกรองเลือด	blood filter cleaner	430,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE	Dental equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-1	เครื่องปั่นและผสมสารอุดฟัน	Amalgamator	13,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ๖.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-2	เครื่องไมโครมอเตอร์ สำหรับกรอฟันปลอม	Dental Lab Electric Micro Motor	15,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-3	ชุดบันทึกความล้มพันรื่องของการกร	Face Bow Transfer	15,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-4	เครื่องสั่นผสมปูน	Vibrator for Cement Mixing	19,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-5	เครื่องชุดหินปูนแบบ Electro Magnetic	Electro Magnetic Ultrasonic Scaler	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-6	เครื่องฉายแสง พร้อมหัวความเข้มแสง	Light Cured Unit	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-7	เครื่องเป่าทราย	Sand Blast Machine	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-8	แบบสำรวจขนาดของฟัน	Surveyor	25,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-9	เครื่องสั่นความถี่เหนือเสียง ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 ลิตร	Ultra-Sonic Cleanser	27,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-10	เครื่องตัดแต่งปูนปลาสเตอร์	Plaster Mofel Trimmer	30,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-11	เครื่องวัดความมีชีวิตของฟัน	Electric Pulp Tester	35,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-12	เครื่องวัดความยาวรากฟัน	Electronic Apex Locator	35,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-13	เครื่องจัดไฟฟ้าทางทันตกรรม	Dental Electrosurgery	40,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-14	เครื่องแสดงการสั่นฟันที่ปรับได้บางส่วน	Semi-Adjaustable Articulator	45,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-15	เครื่องชุดหินปูนแบบ Piezo-Electric	Piezo-Electric Ultrasonic Scaler	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-16	เครื่องมือสำหรับงานรักษาคดงรากฟัน พร้อมอุปกรณ์	Endodontic Rotary Motor	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-17	เครื่องกำเนิดความร้อน สำหรับงานรักษาคอลงรากฟัน	Endodontic Machine Assisted Obturation & Warm Gutta Percha Technics	55,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-18	ชุดทันตกรรมเคลื่อนที่ พร้อมเก้าอี้สนามและโคมไฟ	Mobile Dental Unit	65,000	ชุด	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค.6 4
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-19	เครื่องมือเตรียมช่องปากแรงดูดกำลังสูง	High Volume Evacuator	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-20	เครื่องผสมปูนระบบสุญญากาศ	Vacuum Mixer	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-21	ชุดกล้องถ่ายภาพและตรวจภายในช่องปาก	Intra Oral Camera	70,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-22	เครื่องผสมวัสดุพิมพ์ปากทางทันตกรรม	Impression Material Mixer	75,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-23	เครื่องผสมปูนทันตกรรมสะอาดตามกรรณแบบไม่น้อยกว่า 3 ช่อง	Dental Handpiece Lubrication and Cleaner Machines	85,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-24	เครื่องมือเตรียมสำหรับงานทันตกรรมรากเทียม พร้อมอุปกรณ์	Implant Surgical Motor System	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-25	เครื่องกรอฟันแบบเคลื่อนที่ได้	Mobile Airotor	110,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-26	เครื่องฆ่าเชื้อโรค สำหรับทำความสะอาดฟัน	dental Handpiece Sterilizer	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-27	เครื่องมือตรวจวัดการโยกของรากฟันเทียมในกระดูก	Periotest	160,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-28	ชุดทันตกรรมเคลื่อนที่ พร้อมเครื่องกรอฟันแบบเคลื่อนที่ได้	Mobile Dental Unit and Mobile Airotor	175,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-29	ชุดเครื่องมือทันตกรรม	dental kit	200,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-30	ยูนิตทำฟันสำหรับงานพื้นฐาน	Basic treatment cente	300,000	ยูนิต	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-31	ยูนิตทำฟัน (Dental Master Unit) รุ่น Eco II		321,000	ยูนิต	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 60

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-32	เครื่องแปลงสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นดิจิทัลในช่องปาก	Intraoral Phosphor Plate X-ray System	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-33	ยูนิตทำฟัน (Dental Master Unit) รุ่น Platinum II		428,000	ยูนิต	นิวตกรรไทย	ฉบับ มิ.ย. 60
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-34	เครื่องสลายกรรมกระดูกด้วยระบบอัลตราโซนิก และ การกระตุกในงานทันตกรรมรากฟันเทียม	Ultrasonic System and Motor System for Bone Surgery	440,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-35	ยูนิตทำฟัน		460,000	ชุด	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-36	เครื่องสแกนในช่องปาก 3 มิติ	3 Dimension Intraoral Scanner	1,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทันตกรรม	DE-37	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์สำหรับงานทันตกรรม (Dental CT)	Dental CT	4,800,000	เครื่อง	นิวตกรรไทย	ฉบับ ม.ค. 63

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB	New born					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-1	ดื่อบเด็ก	Incubator	550,000	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-2	เครื่องส่องรักษาทารกตัวเหลืองแบบห่อตัว	Wrapped jaundice baby monitor	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-3	เครื่องให้การรักษาทารกทางกายด้วยอัลตราซาวด์	Ultrasound Physical Therapy Machine	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-4	เครื่องควบคุมอุณหภูมิทารกแรกเกิด	Infant Radiant Warmer	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-5	เครื่องควบคุมอุณหภูมิศีรษะทารกแรกเกิด	Head Cooling System	700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-6	เครื่องควบคุมอุณหภูมิร่างกายสำหรับทารก	Hypo-Hyperthermia System Unit (Cooling System)	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-7	เครื่องช่วยกู้ชีพทารกแบบแรงดันบวก	T-Piece Resuscitator	70,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-8	เครื่องวัดระดับลิรูบินในทารก	Microbilirubinometer	130,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-9	เครื่องส่องรักษาทารกตัวเหลืองแบบด้านเดียว	Phototherapy Unit	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-10	เครื่องส่องรักษาทารกตัวเหลืองแบบสองด้าน	Double Phototherapy Unit	160,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-11	เครื่องให้ออกซิเจนด้วยอัตราการไหลสูงสำหรับเด็ก	High Flow Oxygen Delivery System	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-12	ชุดอุปกรณ์ช่วยชีวิตทารกแรกคลอด	Newborn Resuscitator Set	400,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-13	ตู้บดเด็กสำหรับลำเลียงทารกแรกคลอด	Transport Incubator	550,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ทารกแรกคลอด	NB-14	เครื่องดูดสุญญากาศช่วยคลอด	vacuum aspirator for childbirth	300,000	เครื่อง	สป.สธ.	



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE	Operation equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-1	ส่วนเจาะกะโหลกศีรษะด้วยมือ	Hudson Brace Burr and Perforators	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-2	แว่นขยายกำลังสูงสำหรับการผ่าตัด	Operating Loope	80,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-3	เครื่องมืออุปกรณ์ป้องกันหลอดเลือดส่วนลึกอุดตันด้วยแรงดันอากาศอัตโนมัติ	Automatic Pneumatic Pressure Device	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-4	ชุดเครื่องมือทำหัตถ์	Sterilization Tool Kit	100,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-5	เครื่องมือทำหัตถ์การปลูกถ่ายผิวหนังด้วยเทคนิคตัดขยายแบบตาราง	MEEK Micrograft	190,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-6	เครื่องรัดขยายผิวหนัง	Mesh Graft	250,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-7	ชุดเครื่องมือผ่าตัดขนาดเล็ก	Minor Set	300,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-8	เครื่องรัดห้ามเลือด	Touniquet System	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-9	ชุดเครื่องมือเจาะกะโหลกศีรษะ	Burr Hole Set	400,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-10	ชุดไฟส่องผ่าตัดแบบครอบศีรษะ	Head Light Instrument Set	400,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-11	ชุดเครื่องมือถ่างขยายช่องท้อง พร้อมอุปกรณ์ถ่างดึงไม่น้อยกว่า 6 ชิ้น	Abdominal Self Retractor	500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-12	ชุดจับยึดกะโหลกศีรษะระหว่างผ่าตัด (รังสีผ่านไม่ได้)	Skull Clamp Instrument Set	500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-13	ชุดเครื่องมือผ่าตัดใหญ่	Major Surgical Instruments	500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-14	ชุดเครื่องมือผ่าตัดสมองพื้นฐาน	Basic Cranial Set	600,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-15	ชุดเครื่องมือผ่าตัดสมองผ่านทางช่องจมูก	Transsphenoidal Set	600,000	ชุด	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-16	ชุดเครื่องมือถ่างเนื้อสมองชนิดด้วยตัวเอง	Cranial Self-Retaining Retractors Set	800,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-17	เครื่องมือจับตัวหนีบเส้นเลือดในสมอง พร้อมเครื่องวัดความเร็วของเลือดในหลอดเลือดสมองขณะผ่าตัด	Aneurysmal Clip Applier Set and Vascular Dopplers	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-18	ชุดจับยึดกะโหลกศีรษะระหว่างผ่าตัด (รังสีผ่านได้)	Skull Clamp Instrument Set (Radiolucent)	1,200,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-19	ชุดเครื่องมือกรอและเปิดกะโหลกศีรษะด้วยความเร็วสูง	Neurosurgical High Speed Drill Set	1,500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-20	เครื่องตรวจวัดสัญญาณสื่อประสาทขณะทำการผ่าตัด	Neurotransmitter sensors during surgery	1,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-21	เครื่องสลายเนื้อออกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง	Ultrasonic Surgical Aspirator	5,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ผ่าตัด	OE-22	ชุดแขวนหุ่นยึดถ่วงขณะผ่าตัดผ่านกล้อง	Robotic Endoscope Holder	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR	Pharmacy					
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-1	เครื่องนับเม็ดยาอัตโนมัติ	Prepack Machine	400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-2	ตู้ผสมยาเคมีบำบัดแบบปั๊มขึ้นสูง	Isolator (Biosafety Cabinet Class III)	2,200,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-3	ตู้ผสมยาเคมีบำบัดแบบพื้นฐาน	Biosafety Cabinet Class II type B1	1,300,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-4	ตู้ผสมยาเตรียมปราศจากเชื้อเฉพาะราย 4 ฟุต	Biosafety Cabinet Class II type B3	550,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-5	ตู้ผสมยาเตรียมปราศจากเชื้อเฉพาะราย 6 ฟุต	Biosafety Cabinet Class II type B3	900,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-6	ตู้ผสมสารอาหารทางหลอดเลือดดำ ขนาด 4 ฟุต	Laminar Air Flow Hood (Horizontal)	250,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-7	ตู้ผสมสารอาหารทางหลอดเลือดดำ ขนาด 6 ฟุต	Laminar Air Flow Hood (Horizontal)	400,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เภสัชกรรม	PHR-8	เครื่องนับเม็ดยา		230,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT	Radio therapy					
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-1	เครื่องจำลองและวางแผนการรักษา	CT Simulator	32,100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-2	เครื่องฉายรังสีชนิดเครื่องเร่งอนุภาคชนิดสามมิติ	Linear Accelerator with 3D Radiotherapy	120,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-3	เครื่องฉายรังสีชนิดเครื่องเร่งอนุภาคพลังงานสูงแบบสี่มิติ	Linear Accelerator with 4D Radiotherapy	150,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-4	ชุดเพิ่มประสิทธิภาพเพื่อทำรังสีรักษาแบบเครื่องฉายรังสี	Stereotactic Radiosurgery Option	30,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-5	เครื่องตรวจสอบตำแหน่งผู้ป่วยระหว่างการฉายแสง	Surface Tracking System	25,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-6	เครื่องสอดใส่แร่พลังงานสูงชนิดอิมัลชัน 192	High Dose Rate Ir-192 Brachytherapy	35,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-7	เครื่องตรวจสอบคุณภาพรังสีแบบสามมิติ	3D Water Phantom	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-8	เครื่องทวนสอบคุณภาพแผนการรักษา	Patient and Machine QA	6,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	รังสีรักษา	RT-9	เครื่องเร่งอนุภาคชนิดเนกาทีฟไอออนสำหรับผลิตสารกำเนิดโพสิตรอน	Negative Ion Cyclotron	230,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE	Anesthesia equipment					
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-1	เครื่องดมยาสลบชนิดพื้นฐาน	Anesthetic Machine and Ventilator with Gas Monitoring : Mandatory	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-2	เครื่องดมยาสลบชนิดมาตรฐาน	Anesthetic Machine and Ventilator with Gas Monitoring : Standard	1,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-3	เครื่องดมยาสลบชนิดซับซ้อน	Anesthetic Machine and Ventilator with Gas Monitoring : Advanced	2,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	วิสัญญี	AE-4	เครื่องตรวจวัดคาร์บอนไดออกไซด์และยาตามสลบในลมหายใจออก	Anesthetic Gas Monitoring	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	

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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-2	ชุดเครื่องมือเจาะตัดกระดูกความเร็วสูงด้วยไฟฟ้า	Electric high speed bone cutting tool kit	1,760,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-3	ชุดเครื่องมือเปิดกระดูกโหลศีรษะ	Skull opening tool kit	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-4	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกใช้แบตเตอรี่	Battery Operated Orthopedic Instrument Kit	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-5	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกพื้นฐาน	Basic Orthopedic Surgical Instruments Set	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-6	ชุดสว่านสำหรับผ่าตัดกระดูกขนาดเล็ก	Drill set for small orthopedic surgery	730,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-7	ชุดสว่านเจาะและเลื่อยตัดกระดูกมาตรฐาน	Standard drill and hacksaw set	750,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-8	สว่านใช้แรงดันลมขนาดมาตรฐาน	The drill uses standard size air pressure	470,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-9	สว่านใช้แรงดันลมขนาดเล็ก	The drill uses small air pressure	640,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-10	สว่านใช้แรงดันลมขนาดมาตรฐาน พร้อมเลื่อย	Standard size pneumatic drill with saw	730,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-11	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกสันหลังระดับคอ	Cervical Spinal Set	500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-12	ชุดเครื่องมือผ่าตัดกระดูกสันหลัง	Laminectomy Set	500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-13	ชุดเครื่องมือถ่างกระดูกสันหลังระดับคอด้านหลังหน้าชนิดยึดด้วยตัวเอง	Anterior Cervical Spinal self-Retaining Retractors	500,000	ชุด	สป.สธ.	

# บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-14	ชุดเครื่องมือถ่างกระดูกสันหลังคั่นหลังชนิดยืดด้วยตัวเอง	Posterior Spinal Self-Retaining Retractors	500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมออร์โธปิดิกส์	ORT-15	เครื่องติดตามสัญญาณประสาทขณะผ่าตัดเส้นประสาทไขสันหลัง	Nerve monitor during spinal cord surgery	5,150,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมศัลยกรรมทางเดินปัสสาวะ	URO	Urology					
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมศัลยกรรมทางเดินปัสสาวะ	URO-1	ชุดเครื่องมือผ่าตัดต่อมลูกหมากด้วยกระแสไฟฟ้าชนิดปัสสาวะสำหรับเด็ก	Pediatric Cysto-Ureteroscope	400,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมศัลยกรรมทางเดินปัสสาวะ	URO-2	ชุดเครื่องมือผ่าตัดต่อมลูกหมากด้วยกระแสไฟฟ้าชนิดสองขั้ว	TURP Set with Electrocautery Type Bipolar	1,500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมศัลยกรรมทางเดินปัสสาวะ	URO-3	เครื่องสลายนิ่วภายในระบบทางเดินปัสสาวะด้วยคลื่นความถี่สูง	Ultrasonic Lithotripsy Unit	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมศัลยกรรมทางเดินปัสสาวะ	URO-4	เครื่องสลายนิ่วภายในระบบทางเดินปัสสาวะด้วยคลื่นความถี่สูงและการกระแทก พร้อมระบบดูดเศษนิ่ว	Dual Action Lithotripsy	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมศัลยกรรมทางเดินปัสสาวะ	URO-5	ชุดเครื่องกระแทกนิ่วภายในระบบทางเดินปัสสาวะด้วยพลังงานลม	Pneumatic Lithotripsy Set	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมศัลยกรรมทางเดินปัสสาวะ	URO-6	เครื่องสลายนิ่วในระบบทางเดินปัสสาวะด้วยเลเซอร์ขนาดไม่น้อยกว่า 20 วัตต์	Laser Lithotripsy ≥ 20 w	4,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมศัลยกรรมทางเดินปัสสาวะ	URO-7	ชุดถ่ายภาพด้วยกล้องความละเอียดสูงสำหรับการผ่าตัดผ่านกล้องระบบทางเดินปัสสาวะ	Urological HD Camera System	1,600,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	ศัลยกรรมศัลยกรรมทางเดินปัสสาวะ	URO-8	เครื่องเลเซอร์พลังงานสูงขนาดไม่น้อยกว่า 100 วัตต์	laser high power	12,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP	Medical Support					
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-1	รถเข็นชนิดนี้		7,500	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-2	รถเข็นชนิดนอน		20,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-3	รถเข็นทำแผล		11,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-4	รถเข็นอาหาร		10,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-5	รถเข็นผ้าเปื้อน		14,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-6	เครื่องดูดเสมหะ		11,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-7	เครื่องซึ่งนำหนักแบบดิจิตอล พร้อมที่วัดส่วนสูง		20,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-8	เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติแบบสอดแขน		70,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-9	เครื่องควบคุมการฉีดยา	Syringe Driver	25,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-10	ห้องอบไอน้ำเดี่ยว	Single steam room	20,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-11	เครื่องให้ความอบอุ่นชนิดเป่าลมร้อน	Forced-Air Warmer	90,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-12	ชุดแขวนอุปกรณ์ช่วยชีวิตทางการแพทย์ชนิดไม่มีแขน	Pendant	300,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-13	ชุดแขวนอุปกรณ์ช่วยชีวิตทางการแพทย์ชนิดมีแขน	Pendant with arm	350,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-14	เครื่องผลิตแรงดันอากาศทางการแพทย์	Medical Air Pressure Generator	1,400,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-15	ตู้เคลื่อนย้ายผู้ป่วยติดเตียง	transport Isolator	180,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-16	เครื่องกรองน้ำบริสุทธิ์ ขนาดไม่น้อยกว่า 250 ลิตรต่อชั่วโมง	pure water filter not less than 250 liters per hour	400,000	ชุด	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-17	เครื่องซึ่งนำหนักผู้ป่วยบนเปลนอน	Weighing the patient on the stretcher	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-18	เครื่องบรรจุของเหลวและปิดฝาเกลียวอัตโนมัติชนิด 4 หัว	Automatic liquid filling and capping machine, 4-head type	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-19	เครื่องตรวจสแกนหาหลอดเลือดดำที่ต้นนิ้วหัวแม่มือ	venous scanner for superficial skin	180,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-20	ชุดแขวนอุปกรณ์การแพทย์แบบ 2 แขน พร้อมเคเบิลไฟแอลอีดี ขนาดไม่น้อยกว่า 60,000 ลักซ์	Pendant with LCD lamp size not less than 60,000 lux	500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-21	หมวกเลเซอร์รูปลูกผสมโดยใช้เทคโนโลยีบำบัดด้วยแสงเลเซอร์กำลังต่ำ		60,000	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ เม.ย. 65
ครุภัณฑ์การแพทย์	สนับสนุนการแพทย์	MP-22	ชุดชิ้นวางอุปกรณ์ทางการแพทย์		495,000	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ เม.ย. 65

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT	Ear Nose Throat					
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-1	กล้องส่องตรวจจักษุโพรงจมูกและกล่องเสียง	endoscope Treatment of the nasal cavity and larynx	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-2	กล้องส่องตรวจจักษุเสียงชนิดติดตั้งขึ้นเนื้อสังเคราะห์ได้	A biopsy type endoscope can be sent for examination	1,860,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-3	เครื่องกรอกระดูกหลังหู	boring tool for posteor airicular bone	530,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-4	เครื่องตรวจการได้ยินด้วยคอมพิวเตอร์	computerized hearing examination	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-5	เครื่องตรวจการได้ยินระบบคอมพิวเตอร์ชนิดตั้งโต๊ะ	Desktop type hearing examination	500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-6	เครื่องตรวจวัดสมรรถภาพของหูชั้นกลาง	middle ear function tester	370,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-7	เครื่องทดสอบการได้ยิน	OAE+ Automated ABR	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-8	เครื่องนำวิถีผ่าตัดไซนัส	ENT Navigation	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-9	เครื่องมือตรวจคัดกรองการได้ยินในเด็กแรกเกิด	TEOAE	350,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-11	เครื่องมือผ่าตัดโพรงจมูกด้วยระบบ ตัด ปั่น ดูด	Micro Debrider	1,450,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-12	เครื่องเลเซอร์ผ่าตัดหู คอ จมูก	Laser machine for ear, nose and throat surgery	3,425,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-13	ชุดเครื่องมือคว้านโพรงกระดูก	Bone boring tool set	1,550,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-14	ชุดเครื่องมือตรวจหู คอ จมูก วิธีทัศนจุลเล็ก	Ear, Nose, Throat Examination Tool Kit, Small Video Set	535,000	ชุด	สป.สธ.	

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-15	ชุดเครื่องมือตรวจหู คอ จมูก วิธีที่ค้นหูดกลาง	Ear, Nose, Throat Examination Tool Kit, Video Medium Set	700,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-16	ชุดเครื่องมือตรวจหู คอ จมูก วิธีที่ค้นหูดใหญ่	Ear, Nose, Throat Examination Tool Kit, Video Large Set	1,600,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-17	ชุดถ่ายภาพตลับสัญญาณภาพจากเลนส์ส่องโพรงจมูก และ ไซนัส ออกจอภาพ	Transmitting the image signal from the lens, looking at the nasal cavity and sinuses out of the screen	900,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-18	ชุดไฟส่องสวมศีรษะใช้ในการผ่าตัด 400 วัตต์	400 watt surgical headlamp	650,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-19	ตู้ตรวจการได้ยิน ขนาดไม่น้อยกว่า 2 เมตร	hearing test cabinet	300,000	ตู้	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-20	ชุดตรวจหู ตา	OphthalmoOtoscope	25,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	หู คอ จมูก	ENT-21	เครื่องตรวจชุดตรวจตา หู ช่องปาก ผิวหนังชนิดมือถือ ด้วยระบบดิจิทัล	Digital Hand-held Diagnostic Set	850,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US	Ultrasound					
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-1	เครื่องอัลตราซาวด์แบบมือถือ	Handheld ultrasound doppler	50,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-2	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง 2 หัวตรวจ	2-Probes High Definition Ultrasound	1,820,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-3	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง ชนิดสี่ระดับสูง 5 หัวตรวจ	5-Probes High Definition Ultrasound	4,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-4	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิดใช้ในห้องผ่าตัด	Operating Room Ultrasound	2,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-5	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิด 2 หัวตรวจ	2-Probes Color Doppler Ultrasound	930,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-6	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงชนิด หัวถือ 2 หัวตรวจ	2-Probes Portable Ultrasound	450,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-7	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง ระดับความคมชัดสูง 3 หัวตรวจ	3-Probes High Definition Ultrasound	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-8	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง สำหรับทำ Vascular access Regional nerve block	Vascular access Regional Nerve Block	1,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-9	เครื่องอัลตราซาวด์แบบไร้สาย	Wireless Ultrasound Probe	99,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	อัลตราซาวด์	US-10	เครื่องตรวจหาภาวะพังผืดในตับและตรวจวัดปริมาณไขมันในตับ	transient elastograph	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR	Xray					
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-1	เครื่องอ่านและแปลงสัญญาณข้อมูลภาพเอกซเรย์เป็นระบบดิจิทัล	Digital X-ray image data reader and converter	200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-2	ชุดแขวนหลอดเอกซเรย์ติดเพดาน	X-ray lamp hanging kit, ceiling mounted	250,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-3	เครื่องรับสัญญาณภาพเอกซเรย์เป็นดิจิทัลชนิดชุดรับภาพแฟลตพาแนลไร้สาย	Wireless Digital Flat Panel Detector	2,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-4	เครื่องเอกซเรย์ฟัน	Intraoral X-ray Unit	150,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-5	เครื่องเอกซเรย์ฟันทั้งปาก พร้อมกะโหลกศีรษะแบบ 2 มิติ	2 Dimension Panoramic and Cephalometric Dental Radiography	1,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-6	เครื่องเอกซเรย์ฟันทั้งปาก พร้อมกะโหลกศีรษะแบบ 3 มิติ	3 Dimension Panoramic and Cephalometric Dental Radiography	2,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-7	เครื่องเอกซเรย์เคลื่อนที่ขนาดไม่น้อยกว่า 100 mA.	Mobile X-Ray 100 mA	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-8	เครื่องเอกซเรย์เคลื่อนที่ขนาดไม่น้อยกว่า 300 mA. ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า	Motorized Mobile X-Ray 300 mA	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-9	เครื่องเอกซเรย์เคลื่อนที่ดิจิทัลสไลม์ไม่น้อยกว่า 300 mA.	Mobile Digital Radiography 300 mA	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-10	เครื่องเอกซเรย์ดิจิทัลฟลูออโรสโคป	Digital Fluoroscopy	7,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-11	เครื่องเอกซเรย์ทั่วไปขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 mA. แบบแขวนเพดาน	Ceiling Mounted General Radiography 1000 mA	3,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
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.	
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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-14	เครื่องเอกซเรย์ทั่วไปขนาดไม่น้อยกว่า 500 mA. แบบแขวนเพดาน	Ceiling Mounted General Radiography 500 mA	1,700,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-15	เครื่องเอกซเรย์ทั่วไปขนาดไม่น้อยกว่า 500 mA. แบบตั้งพื้น	Floor Mounted General Radiography 500 mA	1,300,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-16	เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์มกำลังไม่น้อยกว่า 15 kw	Mobile C-Arm with Image Intensifier 15 kW	5,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-17	เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์มกำลังไม่น้อยกว่า 2.2 kw	Mobile C-Arm with Image Intensifier 2.2 kW	3,600,000	เครื่อง	สป.สธ.	
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.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-19	เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์มกำลังไม่น้อยกว่า 15 kW ชุดรับภาพชนิดแฟลตพาแนล	Mobile C-Arm with Flat Panel Detector 15 kW	9,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-20	เครื่องเอกซเรย์หลอดเลเซอร์ชนิดระนาบเดียว	Single Plane Digital Subtraction Angiography	27,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-21	เครื่องเอกซเรย์หลอดเลเซอร์ชนิดระนาบเดียวแบบใช้งานร่วมกับเตียงผ่าตัดชนิดไฮบริด	Single Plane Hybrid OR Digital Subtraction Angiography	60,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	



ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-22	เครื่องเอกซเรย์หลอดเล็ดชนิดซีซีดีร่วมกับภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์	Single Plane Digital Subtraction Angiography with Computed Tomography	85,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-23	เครื่องเอกซเรย์หลอดเล็ดชนิดสองระนาบ	Biplane Digital Subtraction Angiography	38,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-24	เครื่องถ่ายภาพรังสีโพสิตรอนร่วมกับภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์	Positron Emission Tomography/Computed Tomography	120,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-25	เครื่องถ่ายภาพรังสีโพสิตรอนร่วมกับภาพตรวจวินิจฉัยโรคด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	Positron Emission Tomography/Magnetic Resonance Imaging	200,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-26	เครื่องถ่ายภาพรังสีแกมมาหลายระนาบ พร้อมเอกซเรย์คอมพิวเตอร์	Single Photon Emission Computed Tomography/Computed Tomography	40,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-27	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 16 สไลซ์	16 Slice Computed Tomography	8,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-28	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 32 สไลซ์	32 Slice Computed Tomography	10,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-29	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 64 สไลซ์	64 Slice Computed Tomography	15,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-30	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 128 สไลซ์	128 Slice Computed Tomography	20,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-31	เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 256 สไลซ์	256 Slice Computed Tomography	35,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-32	ชุดคอมพิวเตอร์ พร้อมจอภาพเอกซเรย์ดิจิทัล ขนาดไม่น้อยกว่า 3 ล้านพิกเซลชนิดคู่	Diagnostic Workstation 3 MP Dual Monitor	700,000	ชุด	สป.สธ.	



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-33	ชุดคอมพิวเตอร์ พร้อมจออ่านภาพเอกซเรย์ดิจิทัล ขนาดไม่น้อยกว่า 6 ล้านพิกเซลชนิดจอเดี่ยว	Diagnostic Workstation 6 MP Monitor Fusion	850,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-34	ชุดคอมพิวเตอร์ พร้อมจออ่านภาพเอกซเรย์ดิจิทัล ขนาดไม่น้อยกว่า 5 ล้านพิกเซลชนิดจอคู่	Diagnostic Workstation 5 MP Dual Monitor	1,000,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-35	ชุดคอมพิวเตอร์ พร้อมจออ่านภาพเอกซเรย์ดิจิทัล ขนาดไม่น้อยกว่า 12 ล้านพิกเซลชนิดจอเดี่ยว	Diagnostic Workstation 12 MP Monitor Fusion	1,500,000	ชุด	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-36	เครื่องฉีดสารทึบรังสีชนิด 1 หัวฉีด แรงดันต่ำ	Single Head Low Pressure Injector	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-37	เครื่องฉีดสารทึบรังสีชนิด 1 หัวฉีด แรงดันสูง	Single Head High Pressure Injector	950,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-38	เครื่องฉีดสารทึบรังสีชนิด 2 หัวฉีด แรงดันต่ำ	Dual Head Low Pressure Injector	1,200,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-39	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 เทสลา	1.5 Tesla Magnetic Resonance Imaging	35,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-40	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 3.0 เทสลา	3.0 Tesla Magnetic Resonance Imaging	80,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-41	เครื่องให้การรักษาทางกายภาพด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	Electromagnetic resonance physical therapy machine	900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-42	เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัล	Digital Mammogram	6,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-43	เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัล 3 มิติ	Digital Mammogram with 3D	11,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-44	เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัล 3 มิติ พร้อมชุดอุปกรณ์ระบุตำแหน่งในการเจาะตัดชิ้นเนื้อเต้านม	Digital Mammogram with 3D Tomosynthesis with Stereotactic	15,000,000	ชุด	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-45	รถคัดกรองมะเร็งเต้านมเคลื่อนที่ระบบดิจิทัล	Digital Mamogram Vehicle	15,000,000	คัน	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-46	เครื่องวัดสัญญาณชีพในห้องตรวจคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	Bedside Monitor for Magnetic Resonance Imaging Room	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์การแพทย์	เอกซเรย์	XR-47	ตู้อุ่นสารที่บรังสี	Radiant warming cabinet	80,000	ตู้	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE	Electric equipment					
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-1	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 350 kVA	Transformer size not less than 350 kVA	410,000	หม้อ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-2	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 500 kVA	Transformer size not less than 500 kVA	480,000	หม้อ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-3	หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดไม่น้อยกว่า 1,000 kVA	Transformer size not less than 1,000 kVA	657,000	หม้อ	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-4	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดมือถือ 5 วัตต์		12,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-5	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดประจำที่ขนาด 10 วัตต์		28,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-6	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดประจำที่ขนาด 40 วัตต์		30,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-7	เครื่องรับส่งวิทยุ ระบบ VHF/FM ชนิดติดรถยนต์ 25 วัตต์		24,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-8	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 5 กิโลวัตต์		58,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-9	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาด 10 กิโลวัตต์		165,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-10	เครื่องฆ่าเชื้อกลิ่นพริ้วด้วยไอน้ำระบบอัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 890 ลิตรชนิด 2 ประตู	Pre - Post - Vac, 890 L	5,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-11	เครื่องฆ่าเชื้อด้วยแก๊สฟอร์มาลดีไฮด์ขนาดไม่น้อยกว่า 240 ลิตร	No less than 240 liters of formaldehyde gas sterilizer	1,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-12	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 150 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 150 liters	650,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-13	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 250 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 250 liters	1,340,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-14	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 320 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 320 liters	1,580,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-15	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 450 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 450 liters	2,800,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-16	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 500 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 500 liters	3,500,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-17	เครื่องล้างเครื่องมืออัตโนมัติขนาดไม่น้อยกว่า 2,000 ลิตร	Automatic tool washer with a capacity of not less than 2,000 liters	4,900,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-18	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิก ขนาดไม่น้อยกว่า 20 ลิตร	Ultrasonic tool cleaner size not less than 20 liters	107,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	ไฟฟ้าและวิทยุ	EE-19	เครื่องล้างเครื่องมืออัลตราโซนิก ขนาดไม่น้อยกว่า 40 ลิตร	Ultrasonic tool cleaner size not less than 40 liters	290,000	เครื่อง	สป.สธ.	

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT	Hand Tool					
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-1	กบไฟฟ้า แบบมีถือ ขนาด 5 นิ้ว		14,500	ตัว	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-2	เครื่องเจีย/ตัด แบบมีถือ ขนาด 5 นิ้ว		5,300	ตัว	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-3	เครื่องเจีย/ตัด แบบมีถือ ขนาด 6 นิ้ว		5,800	ตัว	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-4	เครื่องเจีย/ตัด แบบมีถือ ขนาด 7 นิ้ว		6,300	ตัว	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-5	เครื่องเจีย/ตัด แบบมีถือ ขนาด 9 นิ้ว		6,400	ตัว	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-6	เครื่องตัดกระดาษทราย แบบมีถือ แบบสั้น ขนาด 112 x 225 มิลลิเมตร		8,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-7	เครื่องตัดกระดาษทราย แบบมีถือ แบบสายพาน ขนาด 75 มิลลิเมตร		7,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-8	เครื่องตัดกระดาษทราย แบบมีถือ แบบสายพาน ขนาด 100 มิลลิเมตร		8,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-9	เลื่อยวงเดือนไฟฟ้า แบบมีถือ ขนาด 8 นิ้ว		6,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-10	เลื่อยวงเดือนไฟฟ้า แบบมีถือ ขนาด 9 นิ้ว		6,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-11	เครื่องลอกบัว แบบมีถือ ขนาด 12 มิลลิเมตร		10,100	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-12	เครื่องตัดเหล็ก แบบมีถือ ขนาด 1.60 มิลลิเมตร		15,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์โรงงาน	ช่างซ่อมบำรุง	HT-13	เครื่องตัดเหล็ก แบบมีถือ ขนาด 2.50 มิลลิเมตร		17,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC	Agriculture					
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-1	เครื่องพ่นยา แบบใช้แรงดันของเหลว ชนิดตั้งพื้น ขนาด 2.5 แรงม้า		9,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-2	เครื่องพ่นยา แบบใช้แรงดันของเหลว ชนิดตั้งพื้น ขนาด 3.5 แรงม้า		11,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-3	เครื่องพ่นยา แบบใช้แรงลม ชนิดสะพายหลัง ขนาด 3.5 แรงม้า		24,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-4	เครื่องพ่นหมอกควัน		59,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-5	เครื่องซึ่ง แบบมีตุ้มถ่วง ขนาด 1,000 กิโลกรัม		19,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-6	เครื่องซึ่ง แบบมีตุ้มถ่วง ขนาด 2,000 กิโลกรัม		34,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-7	เครื่องซึ่ง แบบติดล้อ ขนาด 300 กิโลกรัม		10,100	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-8	เครื่องซึ่ง แบบติดล้อ ขนาด 500 กิโลกรัม		13,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-9	เครื่องซึ่ง แบบติดล้อ ขนาด 1,000 กิโลกรัม		17,100	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-10	เครื่องซึ่ง แบบติดล้อ ขนาด 2,000 กิโลกรัม		28,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-11	เครื่องสูบน้ำแบบทอยโข่ง เครื่องยนต์เบนซินสูบน้ำได้ 450 ลิตรต่อนาที		7,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-12	เครื่องสูบน้ำแบบทอยโข่ง เครื่องยนต์เบนซินสูบน้ำได้ 1,000 ลิตรต่อนาที ขนาด 5 แรงม้า		8,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-13	เครื่องสูบน้ำแบบทอยโข่ง เครื่องยนต์เบนซินสูบน้ำได้ 1,000 ลิตรต่อนาที ขนาด 7 แรงม้า		13,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-14	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง เครื่องยนต์ดีเซลสูบน้ำได้ 1,750 ลิตรต่อนาที		63,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-15	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง เครื่องยนต์ดีเซลสูบน้ำได้ 3,800 ลิตรต่อนาที		105,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-16	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง มอเตอร์ไฟฟ้าสูบน้ำได้ 450 ลิตรต่อนาที		9,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-17	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง มอเตอร์ไฟฟ้าสูบน้ำได้ 1,130 ลิตรต่อนาที		17,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-18	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง มอเตอร์ไฟฟ้าสูบน้ำได้ 1,500 ลิตรต่อนาที		36,100	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การเกษตร	การเกษตร	AC-19	เครื่องสูบน้ำแบบท่อสูบน้ำพญานาค		96,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED	Education					
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-1	จักรพั่นริบบิ้นแบบธรรมดา		14,500	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-2	จักรพั่นริบบิ้นแบบอุตสาหกรรม		23,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-3	จักรอุตสาหกรรมแบบเย็บผ้า		18,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-4	จักรอุตสาหกรรมแบบเย็บหนัง		20,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-5	จักรทำลวดลาย		85,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-6	หุ่นจำลองโครงกระดูกมนุษย์ แบบเต็มตัว		12,700	ตัว	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-7	หุ่นจำลองฝึกทำคลอดและฝึกตัดเย็บ พร้อมทารกและอุปกรณ์ด้านศีรษะเด็กแบบครึ่งตัว		111,000	ตัว	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-8	หุ่นจำลองกล้ามเนื้อ สลับเพศได้ พร้อมอวัยวะภายในแบบเต็มตัว		150,000	ตัว	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-9	หุ่นจำลองฝึกทำคลอดและฝึกตัดเย็บ พร้อมทารกและอุปกรณ์ด้านศีรษะเด็กแบบเต็มตัว		235,000	ตัว	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-10	หุ่นจำลองฝึกปฏิบัติการช่วยชีวิตขั้นสูงขนาดเต็มตัวแบบทารก		300,000	ตัว	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-11	หุ่นจำลองฝึกปฏิบัติการช่วยชีวิตขั้นสูงขนาดเต็มตัวแบบเด็ก		410,000	ตัว	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์การศึกษา	การศึกษา	ED-12	หุ่นจำลองฝึกปฏิบัติการช่วยชีวิตขั้นสูงขนาดเต็มตัวแบบผู้ใหญ่		520,000	ตัว	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV	Close Circuit Television					
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-1	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายในสำนักงาน	closed circuit television network type fixed view type for office installation	3,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-2	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายในอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ	closed circuit television network type Fixed view type for indoor installation for use in general security and other tasks	16,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-3	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายในอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไป	closed circuit television network type Fixed view type for indoor installation for use in general security applications	23,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 25 ก.ย. 62
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-4	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายในอาคาร 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 applications.	38,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-5	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายในอาคาร 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 applications.	44,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ มิ.ย. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-6	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายในอาคาร แบบที่ 1 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยและวิเคราะห์ภาพ	closed circuit television network type Fixed view type for indoor installation, Type 1 for use in security and image analysis applications	46,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 25 ก.ย. 62
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-7	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายในอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยและวิเคราะห์ภาพ	closed circuit television network type Fixed view type for indoor installation, Type 2 for use in security and image analysis applications	48,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 25 ก.ย. 62
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-8	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกสำนักงาน	closed circuit television network type fixed view type for outdoor installation	5,700	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-9	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร 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-10	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไป		32,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 25 ก.ย. 62
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-11	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยและวิเคราะห์ภาพ		53,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 25 ก.ย. 62

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-12	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ		53,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-13	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 1 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วิเคราะห์ภาพ และงานอื่นๆ		55,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-14	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 1 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยและวิเคราะห์ภาพ		58,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 25 ก.ย. 62
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-15	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมองแบบที่ 1 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไป		48,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 25 ก.ย. 62
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-16	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมองสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ		61,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด	CCTV-17	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมองแบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไป		92,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 25 ก.ย. 62

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM	Computer					
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-1	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ 1		130,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-2	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ 2		350,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-3	ตู้สำหรับติดตั้งแผงวงจรเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Enclosure หรือ Chassis หรือ Frame)		740,000	ตู้	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-4	แผงวงจรเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย สำหรับตู้ Enclosure หรือ Chassis หรือ Frame แบบที่ 1		220,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-5	แผงวงจรเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย สำหรับตู้ Enclosure หรือ Chassis หรือ Frame แบบที่ 2		500,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-6	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานสำนักงาน (จอแสดงภาพ ขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว)		17,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-7	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 1 (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว)		22,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-8	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว)		30,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-9	เครื่องคอมพิวเตอร์ ALL In One สำหรับงานสำนักงาน		17,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-10	เครื่องคอมพิวเตอร์ ALL In One สำหรับงานประมวลผล		23,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-11	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานสำนักงาน		16,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-12	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล		22,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-13	คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต แบบที่ 1		10,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-14	คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต แบบที่ 2		20,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-15	เครื่องพิมพ์ชนิด Dot Matrix Printer แบบแคสส์		22,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-16	เครื่องพิมพ์ชนิด Dot Matrix Printer แบบแครียว		23,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-17	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (INK Tank Printer)		4,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-18	เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึก (Inkjet Printer) สำหรับกระดาษขนาด A3		6,300	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-19	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขนาด (18 หน้า/นาที)		2,600	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-20	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขนาด ๗ นิ้ว Network แบบที่ 1 (28 หน้า/นาที)		8,900	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-21	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขนาด ๗ นิ้ว Network แบบที่ 2 (38 หน้า/นาที)		15,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-22	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ขนาด ๗ นิ้ว Network แบบที่ 1 (18 หน้า/นาที)		10,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-23	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED สี ขนาด ๗ นิ้ว Network แบบที่ 2 (27 หน้า/นาที)		26,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-24	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขนาด ๗ นิ้ว Network สำหรับกระดาษขนาด A3		53,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-25	เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบสีหมึก พร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer)		7,500	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-26	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED ขนาด ๗ นิ้ว		10,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-27	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี		15,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-28	เครื่องพิมพ์วัดอุณหภูมิ 3 มิติ		40,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-29	เครื่องพิมพ์แบบใช้ความร้อน (Thermal Printer)		13,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-30	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารทั่วไป		3,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-31	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการแบบที่ 1		16,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-32	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการแบบที่ 2		27,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-33	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการแบบที่ 3		35,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-34	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA		2,500	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-35	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 1 kVA		5,700	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-36	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 2 kVA		11,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-37	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 3 kVA		32,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-38	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 10 kVA (ระบบไฟฟ้า 3 เฟส)		270,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64



ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-39	ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์และเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก แบบสิทธิการใช้งานประเภทติดตั้งมาจากโรงงาน (OEM) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย		3,800	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-40	ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server) สำหรับรองรับหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ไม่น้อยกว่า 16 แกนหลัก (16 core) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย		28,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-41	ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย		12,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-42	ตู้สำหรับจัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ แบบที่ 1 (ขนาด 36U)		18,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-43	ตู้สำหรับจัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ แบบที่ 2 (ขนาด 42U)		22,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-44	ตู้สำหรับจัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ แบบที่ 3 (ขนาด 42U)		130,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-45	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 16 ช่อง		2,400	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-46	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 24 ช่อง แบบที่ 1		4,500	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-47	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 24 ช่อง แบบที่ 2		18,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-48	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L3 Switch) ขนาด 24 ช่อง		110,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-49	อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) แบบที่ 1	Access Point	5,400	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-50	อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) แบบที่ 2	Access Point	21,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-51	อุปกรณ์ค้นหาเส้นทางเครือข่าย (Router)	Router	44,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-52	อุปกรณ์กระจายการทำงานสำหรับเครือข่าย (Link Load Balancer)	Link Load Balancer	180,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-53	อุปกรณ์กระจายการทำงานสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server Load Balancer)	Server Load Balancer	210,000	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
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-56	อุปกรณ์สำหรับจัดเก็บข้อมูลแบบภายนอก (External Storage)	External Storage	570,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-57	อุปกรณ์จัดเก็บ Log File ระบบเครือข่าย แบบที่ 1		50,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-58	อุปกรณ์จัดเก็บ Log File ระบบเครือข่าย แบบที่ 2		400,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-59	อุปกรณ์จัดเก็บ Log File ระบบเครือข่าย แบบที่ 3		850,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
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	240,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-64	อุปกรณ์ป้องกันเครือข่าย (Next Generation Firewall) แบบที่ 2	Next Generation Firewall	1,000,000	ชุด	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-65	อุปกรณ์ป้องกันและตรวจจับการบุกรุก (Intrusion Prevention System) แบบที่ 1	Intrusion Prevention System	430,000	ระบบ	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	COM-66	อุปกรณ์ป้องกันและตรวจจับการบุกรุก (Intrusion Prevention System) แบบที่ 2	Intrusion Prevention System	1,400,000	ระบบ	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัส ครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วย นับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชี การอ้างอิง
ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และ อุปกรณ์	COM-67	อุปกรณ์ป้องกันการบุกรุกเว็บไซต์ (Web Application Firewall)	Web Application Firewall	530,000	ระบบ	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และ อุปกรณ์	COM-68	อุปกรณ์ป้องกันการบุกรุกจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (e-Mail Security)	e-Mail Security	350,000	ระบบ	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์และ อุปกรณ์	COM-69	อุปกรณ์อ่านบัตรแบบแถบแม่เหล็ก (Smart Card Reader)	Smart Card Reader	700	เครื่อง	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ธ.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP	Advertise and publish					
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-1	จอรับภาพ ชนิดมอดูร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 100 นิ้ว		12,900	จอ	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-2	จอรับภาพ ชนิดมอดูร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 120 นิ้ว		14,900	จอ	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-3	จอรับภาพ ชนิดมอดูร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว		24,100	จอ	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-4	จอรับภาพ ชนิดมอดูร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 180 นิ้ว		34,900	จอ	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-5	จอรับภาพ ชนิดมอดูร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 200 นิ้ว		45,000	จอ	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-6	เครื่องฉายภาพ 3 มิติ		19,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-7	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 3,000 ANSI Lumens		26,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-8	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 3,500 ANSI Lumens		27,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-9	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens		29,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-10	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4,500 ANSI Lumens		45,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-11	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 5,000 ANSI Lumens		49,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-12	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 43 นิ้ว		15,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-13	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 50 นิ้ว		19,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-14	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 55 นิ้ว		23,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-15	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 65 นิ้ว		30,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-16	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 70 นิ้ว		35,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-17	โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ 3840 x 2160 พิกเซล ขนาด 75 นิ้ว		45,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-18	จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว		2,800	จอ	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ร.ค. 64
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	โฆษณาและเผยแพร่	AP-19	จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 21.5 นิ้ว		3,200	จอ	กระทรวงดิจิทัล	ฉบับ 30 ร.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK	Housework kitchen work					
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-1	ตู้เย็น ขนาด 5 คิวบิกฟุต		6,400	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-2	ตู้เย็น ขนาด 7 คิวบิกฟุต		8,500	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-3	ตู้เย็น ขนาด 9 คิวบิกฟุต		13,000	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-4	ตู้เย็น ขนาด 13 คิวบิกฟุต		18,500	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-5	ตู้เย็น ขนาด 16 คิวบิกฟุต		24,000	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-6	ตู้แช่อาหาร ขนาด 20 คิวบิกฟุต		35,000	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-7	ตู้แช่อาหาร ขนาด 32 คิวบิกฟุต		46,500	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-8	ตู้แช่อาหาร ขนาด 45 คิวบิกฟุต		56,900	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-9	เครื่องทำน้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด 1 กิก		12,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-10	เครื่องทำน้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด 2 ก๊อก		14,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-11	เครื่องทำน้ำร้อน-น้ำเย็น แบบต่อท่อ ขนาด 2 ก๊อก		23,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-12	เครื่องตัดหญ้า แบบข้อแข็ง		9,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-13	เครื่องตัดหญ้า แบบข้ออ่อน		10,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-14	เครื่องตัดหญ้า แบบใบเขิน		13,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-15	เครื่องตัดหญ้า แบบล้อจักรยาน		12,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-16	เครื่องตัดหญ้า แบบนั่งขับ		170,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-17	เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้ ขนาด 22 นิ้ว		11,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-18	เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้ ขนาด 29.5 นิ้ว		17,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64
ครุภัณฑ์งานบ้าน งานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-19	เตาแก๊ส		9,900	เตา	สำนักงานประมาณ ฉบับ 64	ฉบับ 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-20	เตาอบไมโครเวฟ		8,000	เตา	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-21	เครื่องดูดควัน		18,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-22	เครื่องซักผ้า แบบธรรมดา ขนาด 15 กิโลกรัม		18,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-23	เครื่องซักผ้า แบบอุตสาหกรรม ขนาด 50 ปอนด์		268,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-24	เครื่องซักผ้า แบบอุตสาหกรรม ขนาด 125 ปอนด์		805,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-25	เครื่องซักผ้า แบบอุตสาหกรรม ขนาด 200 ปอนด์		963,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-26	เครื่องอบผ้า ขนาด 50 ปอนด์		215,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-27	เครื่องอบผ้า ขนาด 100 ปอนด์		284,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-28	เครื่องอบผ้า ขนาด 200 ปอนด์		430,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	งานบ้านงานครัว	HK-29	เครื่องรีดผ้าแบบลูกกลิ้งขนาด 2 เมตร	2 meter roller ironing machine	530,000	เครื่อง	ส.ป.สธ.	



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM	Vehicle medical					
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-1	รถพยาบาลเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ		2,100,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 60
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-2	รถพยาบาลเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ พร้อมระบบการแพทย์ฉุกเฉินทางไกลและเครื่องมือตรวจหัวใจ สมอง และเครื่องพุงซีพีขั้นสูง		5,180,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 60
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-3	รถพยาบาลโครงสร้างปลอดภัยเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ ขนาดเล็ก (ประเภทขับเคลื่อน 4 ล้อ)		2,374,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 60
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-4	รถพยาบาลโครงสร้างปลอดภัยเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ ขนาดกลาง		2,480,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 60
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-5	รถพยาบาลโครงสร้างปลอดภัยเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ ขนาดใหญ่		2,980,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 60
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-6	รถพยาบาลโครงสร้างปลอดภัยเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ ขนาดเล็ก (ประเภทขับเคลื่อน 4 ล้อ) พร้อมระบบการแพทย์ฉุกเฉินทางไกลและเครื่องมือตรวจหัวใจ สมอง และเครื่องพุงซีพีขั้นสูง		5,464,500	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 60
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-7	รถพยาบาลโครงสร้างปลอดภัยเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ ขนาดกลาง พร้อมระบบการแพทย์ฉุกเฉินทางไกลและเครื่องมือตรวจหัวใจ สมอง และเครื่องพุงซีพีขั้นสูง		5,570,500	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 60

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-8	รถพยาบาลโครงสร้างปลอดภัยเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ ขนาดใหญ่ พร้อมระบบการแพทย์ฉุกเฉินทางไกลและเครื่องมือตรวจหัวใจ สมอง และเครื่องพียงชีพขั้นสูง		6,070,500	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 60
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-9	รถพยาบาลเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ รองรับชุดปฏิบัติการฉุกเฉินระดับต้น (Basic Life support unit : BLS)		2,080,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ส.ค. 63
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-10	รถพยาบาลเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ รองรับชุดปฏิบัติการฉุกเฉินระดับสูง (Advanced Life support unit : ALS)	Advanced Life support unit : ALS	2,358,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ส.ค. 63
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-11	รถพยาบาลโครงสร้างปลอดภัยเคลื่อนที่ด้านจุลชีพ รองรับชุดปฏิบัติการฉุกเฉินระดับสูง (Advanced Life support unit : ALS)	Advanced Life support unit : ALS	2,458,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ส.ค. 63
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-12	รถเอกซเรย์เคลื่อนที่ด้านจุลชีพ		8,500,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 60
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-13	รถพยาบาลขั้นพื้นฐาน	basic ambulance	1,800,000	คัน	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-14	รถพยาบาลพร้อมอุปกรณ์ช่วยชีวิตขั้นสูง	Ambulance with advanced life support equipment	2,500,000	คัน	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-15	รถบริจาคโลหิต	blood donation car	7,000,000	คัน	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-16	รถเอกซเรย์เคลื่อนที่แบบภาพดิจิทัล	Mobile Digital X-Ray Vehicle	10,000,000	คัน	สป.สธ.	

## บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะบริการทางการแพทย์	VM-17	รถวินิจัยและรักษาภาวะวิกฤตทางหลอดเลือดสมองเคลื่อนที่	Mobile Stroke Unit	35,000,000	เครื่อง	สป.สธ.	

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VI	Vehicle transport					
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VI-1	รถยนต์ส่วนบุคคล ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 1,300 ซีซี (Eco car)		577,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VI-2	รถยนต์ส่วนบุคคล ปริมาตรกระบอกสูบ 1,400 - 1,600 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 70 กิโลวัตต์		740,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VI-3	รถยนต์ส่วนบุคคล ปริมาตรกระบอกสูบ 1,600 - 1,800 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์		965,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VI-4	รถยนต์ไฟฟ้าแบบผสมหรือไฮบริด (HEV) ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 1,800 ซีซี และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่ต่ำกว่า 50 กิโลวัตต์		939,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VI-5	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบธรรมดา		575,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VI-6	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบธรรมดา พร้อมหลังคาคลุมนิยเม		598,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-7	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบธรรมดา พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก		610,900	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-8	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab)		713,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-9	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) พร้อมหลังคาอลูมิเนียม		736,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-10	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก		748,900	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-11	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิลเด็ค		850,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-12	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิลไค้ พร้อมหลังคาอลูมิเนียม		873,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-13	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิลไค้ พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก		885,900	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-14	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab)		879,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-15	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) พร้อมหลังคาอลูมิเนียม		902,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-16	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก		914,900	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-17	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแบริดจ์		1,000,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-18	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแบริดจ์ พร้อมหลังคาอลูมิเนียม		1,023,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-19	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแบริดจ์ พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก		1,035,900	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-20	หลังคาถาวรรถบรรทุก ขนาด 1 ตัน หลังคาอลูมิเนียม		23,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-21	หลังคาถาวรรถบรรทุก ขนาด 1 ตัน หลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก		35,900	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-22	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 2 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 75 กิโลวัตต์ แบบ 4 ล้อ		1,087,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-23	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 3 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกไม้ต่ำกว่า 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 80 กิโลวัตต์		1,092,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-24	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 4 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกไม้ต่ำกว่า 4,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 105 กิโลวัตต์		1,405,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-25	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกไม้ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบกระบะเหล็ก		2,060,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-26	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกไม้ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบกระบะเท้าย		2,126,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-27	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกไม้ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ		2,563,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-28	รถบรรทุกยก ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกไม้ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเท้าย		1,000,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-29	รถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างท้าย		2,235,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-30	รถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย		2,400,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-31	รถโดยสารขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์		1,358,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-32	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 100 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์เบนซิน แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ		1,473,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-33	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 100 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์เบนซิน แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,529,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-34	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ		1,359,000	คัน	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-35	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,664,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-36	รถพยาบาล (รถตู้) ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์		2,500,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-37	รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์		1,120,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-38	รถจักรยานยนต์ ขนาด 110 ซีซี แบบเกียร์ธรรมดา		43,500	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-39	รถจักรยานยนต์ ขนาด 110 ซีซี แบบเกียร์อัตโนมัติ		50,000	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-40	รถจักรยานยนต์ ขนาด 120 ซีซี		51,400	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-41	รถจักรยานยนต์ ขนาด 150 ซีซี		81,900	คัน	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

## บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-42	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วยรถยนต์รุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTST และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER II 2,393 CC (2WD AT) (5 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,585,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-43	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วยรถยนต์รุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTST และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER II 2,393 CC (2WD AT) (5 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,745,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-44	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วยรถบรรทุกเครื่องยนต์รุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTST และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER MAX 2,393 CC (2WD AT) (9 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,665,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-45	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วยรถบรรทุกเครื่องยนต์รุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTST และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER MAX 2,393 CC (2WD AT) (9 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,825,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64

# บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-46	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วยรถยนต์รุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTST และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER MAXI 2,393 CC (2WD AT) (11 คัน, รุ่น STD)		1,665,000	คัน	นวัตกรรไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-47	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วยรถยนต์รุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTST และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER MAXI 2,393 CC (2WD AT) (11 คัน, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,825,000	คัน	นวัตกรรไทย	ฉบับ มิ.ย. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-48	รถยนต์ตรวจการณ์เอกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วยรถบรรทุกต้นรุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTSHT และ/หรือ GUN135R - CTTLSHT และ/หรือ GUN135R - CTTLSHT TR TRANSFORMER MAXI 2,393 CC (2WD AT) (7 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,675,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ม.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-49	รถยนต์ตรวจการณ์เอกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วยรถบรรทุกต้นรุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTSHT และ/หรือ GUN135R - CTTLSHT และ/หรือ GUN135R - CTTLSHT TR TRANSFORMER MAXI 2,393 CC (2WD AT) (7 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,835,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ม.ย. 64

# บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-50	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วย รหัสรถยนต์รุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTSH และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER II และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER II 2,393 CC (2WD AT) (7 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,615,000	คัน	นวัตกรรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-51	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,393 CC ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) ประกอบด้วย รหัสรถยนต์รุ่น GUN135R - CTTMHT และ/หรือ GUN135R - CTTSH และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER II และ/หรือ GUN135R - CTTLXT TR TRANSFORMER II 2,393 CC (2WD AT) (7 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,775,000	คัน	นวัตกรรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-52	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วย รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (4WD MT) (5 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,675,000	คัน	นวัตกรรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-53	รถยนต์ตรวจการณ์เอกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วยรหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (4WD MT) (5 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,835,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ม.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-54	รถยนต์ตรวจการณ์เอกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วยรหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER MAX 2,755 CC (4WD MT) (9 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,755,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ม.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-55	รถยนต์ตรวจการณ์เอกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วยรหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER MAX 2,755 CC (4WD MT) (9 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,915,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ม.ย. 64



# บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-56	รถยนต์ตรวจการณ์เนกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วยรหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (4WD MT) (11 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,915,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-57	รถยนต์ตรวจการณ์เนกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วยรหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (4WD MT) (7 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,925,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-58	รถยนต์ตรวจการณ์เนกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วยรหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (4WD MT) (11 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,755,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.ย. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-59	รถยนต์ตรวจการณ์เอกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วยรหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (4WD MT) (7 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,765,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ม.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-60	รถยนต์ตรวจการณ์เอกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วยรหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (4WD MT) (7 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,705,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ม.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-61	รถยนต์ตรวจการณ์เอกประสงค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) ประกอบด้วยรหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - CTFMHT และ/หรือ GUN126R - CTFHXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (4WD MT) (7 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,865,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ม.ย. 64

## บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-62	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (4WD AT) (5 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,860,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-63	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (4WD AT) (5 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		2,020,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-64	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (4WD AT) (7 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,890,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-65	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (4WD AT) (7 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		2,050,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-66	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER MAX 2,755 CC (4WD AT) (9 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,940,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-67	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER MAX 2,755 CC (4WD AT) (9 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		2,100,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-68	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER MAX 2,755 CC (4WD AT) (7 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,950,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-69	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (4WD AT) (7 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		2,110,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-70	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (4WD AT) (11 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,940,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-71	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์อัตโนมัติ (AT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - DTTHXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (4WD AT) (11 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		2,100,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-72	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTFLXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (2WD AT) (5 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,590,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ส.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-73	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTLXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (2WD AT) (5 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,750,000	คัน	นวัตกรรไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-74	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTLXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (2WD AT) (7 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,620,000	คัน	นวัตกรรไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-75	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTLXT TR TRANSFORMER II 2,755 CC (2WD AT) (7 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,780,000	คัน	นวัตกรรไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-76	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTLXT TR TRANSFORMER MAX 2,755 CC (2WD AT) (9 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,670,000	คัน	นวัตกรรไทย	ฉบับ มิ.ย. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-77	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTFLXT TR TRANSFORMER MAX 2,755 CC (2WD AT) (9 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,830,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-78	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTFLXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (2WD AT) (7 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,680,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-79	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTFLXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (2WD AT) (7 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,840,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 64
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-80	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTFLXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (2WD AT) (11 ที่นั่ง, รุ่น STD)		1,670,000	คัน	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ มิ.ย. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	ยานพาหนะและขนส่ง	VT-81	รถยนต์ตรวจการณ์แบบประสมค์และรถยนต์นั่ง (TRANSFORMER II) ขนาดเครื่องยนต์ 2,755 CC ขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD) เกียร์ธรรมดา (MT) รหัสรถยนต์รุ่น GUN126R - BTLXT TR TRANSFORMER MAXI 2,755 CC (2WD AT) (11 ที่นั่ง, ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ)		1,830,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มี.ย. 64



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC	Science					
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-1	กล้องถ่ายภาพความร้อนสำหรับตรวจวัดอุณหภูมิร่างกายบุคคล (Thermal Imager)		235,400	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค.64
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-2	เครื่องพ่นหมอกควันสะพายนไ้หล่ ที่ใช้ในงานสาธารณสุข		75,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค.64
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-3	เครื่องพ่นฝอยละเอียด (ULV) สะพายนหลัง ระบบโรตารีคอมเพรสเซอร์ (Rotary Compressor) ที่ใช้ในงานสาธารณสุข		85,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค.64
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-4	เครื่องพลาสมาเย็น แบบหัวสัมผัส BioPlasma Cell Modulation (system)	BioPlasma Cell Modulation (system)	374,500	เครื่อง	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.ย. 60
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-5	เครื่องพลาสมาเย็น แบบหัวสัมผัส EMW - BioPlasma Cell Modulation (system)	EMW - BioPlasma Cell Modulation (system)	374,500	เครื่อง	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.ย. 60
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-6	เครื่องพลาสมาเย็น แบบหัวเจ็ท BPJ1 ชนิดติดตั้งล้อเลื่อน พร้อมระบบควบคุมการจ่ายแก๊สเฉื่อยและถังบรรจุแก๊สอาร์กอนขนาด 1.2-1.5 คิว		481,500	เครื่อง	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.ย. 60
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-7	เครื่องพลาสมาเย็น แบบหัวเจ็ท BPJ2 ชนิดตั้งโต๊ะพร้อมระบบควบคุมการจ่ายแก๊สเฉื่อยและถังบรรจุแก๊สอาร์กอนขนาด 1.2-1.5 คิว		428,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.ย. 60

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-8	ที่นอนลดแรงกดทับ (Anti-bedsore Mattresses) SAWAKY รุ่น AHSB-3102 ขนาด 87 x 200 x 5.5 เซนติเมตร	Anti-bedsore Mattresses	17,500	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ม.ย. 61
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์	SC-9	รถเข็นนั่งไฟฟ้า (Electric –Powered Wheelchair) รุ่น KM ขนาดความกว้างที่นั่ง 350 (L) X 370 (W) มิลลิเมตร	Electric –Powered Wheelchair	36,000	คัน	นวัตกรรมไทย	ฉบับ มิ.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

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF	Office					
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-1	กบไฟฟ้า ขนาด 6 นิ้ว	electric planer 6 inch	13,000	ตัว	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-2	กบไฟฟ้า ขนาด 8 นิ้ว	Electric planer size 8 inches	15,000	ตัว	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-3	เครื่องปั๊มระบบไฮดรอลิก	hydraulic press machine	100,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-4	เครื่องอัดสำเนา	duplicator	28,000	เครื่อง	สป.สธ.	
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-5	เครื่องถ่ายภาพเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ) ความเร็ว 20 แผ่นต่อนาที		87,500	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-6	เครื่องถ่ายภาพเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ) ความเร็ว 30 แผ่นต่อนาที		120,000	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-7	เครื่องถ่ายภาพเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ) ความเร็ว 40 แผ่นต่อนาที		180,000	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-8	เครื่องถ่ายภาพเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ) ความเร็ว 50 แผ่นต่อนาที		200,000	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-9	เครื่องถ่ายภาพเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ และสี) ความเร็ว 20 แผ่นต่อนาที		120,000	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-10	เครื่องถ่ายภาพเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ และสี) ความเร็ว 30 แผ่นต่อนาที		250,000	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-11	เครื่องถ่ายภาพเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ และสี) ความเร็ว 40 แผ่นต่อนาที		300,000	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-12	เครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัล (ขาว - ดำ และสี) ความเร็ว 50 แผ่นต่อนาที		400,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-13	เครื่องพิมพ์สำเนาแบบดิจิทัล ความละเอียด 300 x 400 จุดต่อตารางนิ้ว		111,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-14	เครื่องพิมพ์สำเนาแบบดิจิทัล ความละเอียด 300 x 600 จุดต่อตารางนิ้ว		180,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-15	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดตรง ทำลายครั้งละ 10 แผ่น		19,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-16	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดตรง ทำลายครั้งละ 20 แผ่น		30,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-17	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดตรง ทำลายครั้งละ 30 แผ่น		66,600	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-18	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดละเอียด ทำลายครั้งละ 10 แผ่น		20,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-19	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดละเอียด ทำลายครั้งละ 20 แผ่น		42,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-20	เครื่องทำลายเอกสาร แบบตัดละเอียด ทำลายครั้งละ 30 แผ่น		69,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-21	เครื่องเจาะกระดาษและเข้าเล่ม แบบเจาะกระดาษและเข้าเล่มมือโยก		11,800	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-22	เครื่องเจาะกระดาษและเข้าเล่ม แบบเจาะกระดาษไฟฟ้า และเข้าเล่มมือโยก		19,300	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-23	เครื่องนับธนบัตร แบบตั้งโต๊ะ		43,300	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-24	เครื่องนับธนบัตร แบบตั้งโต๊ะ		67,500	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-25	เครื่องดูดฝุ่น ขนาด 15 ลิตร		9,900	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-26	เครื่องดูดฝุ่น ขนาด 25 ลิตร		14,000	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-27	เครื่องขัดพื้น		19,900	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-28	ถังน้ำ แบบไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 1,000 ลิตร		5,200	ใบ	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-29	ถังน้ำ แบบไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 1,500 ลิตร		7,000	ใบ	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-30	ถังน้ำ แบบไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 2,000 ลิตร		8,300	ใบ	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-31	ถังน้ำ แบบไฟเบอร์กลาส ขนาดความจุ 2,500 ลิตร		10,000	ใบ	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-32	ถังน้ำ แบบพลาสติก ขนาดความจุ 2,000 ลิตร		6,400	ใบ	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-33	ถังน้ำ แบบสแตนเลส ขนาดความจุ 1,000 ลิตร		9,200	ใบ	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-34	ถังน้ำ แบบสแตนเลส ขนาดความจุ 1,500 ลิตร		12,000	ใบ	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-35	ถังน้ำ แบบสแตนเลส ขนาดความจุ 2,000 ลิตร		15,200	ใบ	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-36	ถังน้ำ แบบสแตนเลส ขนาดความจุ 2,500 ลิตร		18,800	ใบ	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-37	เครื่องพิมพ์บัตรพลาสติกแบบหน้าเดียว		42,000	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-38	เครื่องสแกนลายนิ้วมือ ชนิดบันทึกเวลาเข้าออกงาน		8,000	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-39	โต๊ะหมู่บูชา		8,000	ชุด	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-40	ตู้เหล็ก แบบ 2 บาน		5,700	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-41	ตู้เหล็ก แบบ 4 ลิ้นชัก		6,700	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	สำนักงาน	OFF-42	ตู้ล็อกเกอร์ 18 ช่อง		8,000	ตู้	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

## บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
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		16,700	ชุด	นวัตกรรมการไทย	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	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-3	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดผนัง ขนาด 12,000 บีทียู		20,600	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-4	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดผนัง ขนาด 9,000 บีทียู		21,600	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-5	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดแรงดัน รุ่น High SEER Inverter 13,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	22,700	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-6	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ตรุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดตั้ง ขนาด 12,000 บีทียู		23,600	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-7	เครื่องฟอกอากาศสำหรับห้อง ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier) รุ่น AP-P35 / ULTRAFINE TECHNOLOGY	Ultrafine air purifier	24,200	เครื่อง	นวัตกรรไทย	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 Conditioner	24,800	ชุด	นวัตกรรไทย	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	นวัตกรรไทย	ฉบับ ก.พ. 61



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-10	เครื่องปรับอากาศที่มีระบบกำจัดไรฝุ่น (House Dust Mite Killer Air Conditioner) รุ่น Hygienic Inverter 12,000 BTU รุ่นชุดแพนคอยล์ SJ-C12F-A-DTGP1	House Dust Mite Killer Air Conditioner	26,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 61
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-11	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพ พลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 18,000 บีทียู		26,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-12	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพ พลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขวน ขนาด 13,000 บีทียู		26,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-13	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบาย ความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยี ตัวกรองฝุ่นและเอียต (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	26,500	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-14	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เนต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแขวน ขนาด 13,000 บีทียู		27,400	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-15	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพ พลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดตั้งทาง ขนาด 13,000 บีทียู		27,400	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
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	นวัตกรรมการไทย	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	30,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-18	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขวน ขนาด 18,000 บีทียู		30,400	ชุด	นวัตกรรมการไทย	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	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 63

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-20	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเวอร์เตอร์ รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดตั้ง ขนาด 18,000 บีทียู		31,300	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-21	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพ พลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 25,000 บีทียู		31,900	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-22	เครื่องฟอกอากาศแบบไฟฟ้า (Electronic Air Cleaner) รุ่น PT-200 ชนิดตั้งโต๊ะ	Electronic Air Cleaner	33,000	เครื่อง	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ พ.ย. 60
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-23	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยี ตัวกรองฝุ่นละเอียด (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	33,900	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-24	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพ พลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดตั้งทาง ขนาด 18,000 บีทียู		34,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-25	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 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)	Inverter split type room air conditioner with no.5 «»energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	34,700	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.ย. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-26	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ตรุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแขวน ขนาด 18,000 บีทียู (200 V / 1 Ø /50 Hz)		35,600	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	เครื่อง	นวัตกรรมไทย	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-28	เครื่องฟอกอากาศแบบไฟฟ้า (Electronic Air Cleaner) รุ่น PT-400 ชนิดตั้งโต๊ะ	Electronic Air Cleaner	38,000	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ พ.ย. 60

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	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	38,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-30	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขวน ขนาด 25,000 บีทียู		38,400	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-31	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดตั้ง ขนาด 25,000 บีทียู		41,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-32	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดแขวน รุ่น High SEER Inverter 25,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	42,600	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-33	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขวน ขนาด 30,000 บีทียู		42,600	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-34	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดสี่ทิศทาง ขนาด 25,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	42,800	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-35	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 25,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	42,900	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ มี.ค. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	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	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	43,900	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-37	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 30,000 บีทียู		44,800	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ ก.พ. 61

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-38	เครื่องฟอกอากาศแบบไฟฟ้า (Electronic Air Cleaner) รุ่น PT-600 ชนิดเคลื่อนย้ายได้		45,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย	ฉบับ พ.ย. 60
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-39	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแขวน ขนาด 25,000 บีทียู		46,700	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-40	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อนด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีเทคโนโลยีตัวกรองฝุ่นละเอียด (Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner) รุ่น High SEER with Ultrafine Air purifier Inverter ชนิดแขวน ขนาด 25,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditione	49,000	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-41	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดแขวน ขนาด 36,000 บีทียู		49,400	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-42	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดติดตั้ง รุ่น High SEER Inverter 30,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	50,200	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ เม.ย. 63

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-43	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดแฉนวน รุ่น High SEER Inverter 30,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	51,200	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-44	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดสี่ทิศทาง ขนาด 30,000 บีทียู		51,600	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-45	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 30,000 บีทียู		51,600	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-46	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดติดตั้ง ขนาด 36,000 บีทียู		52,500	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-47	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ตรุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดตั้ง ขนาด 30,000 บีทียู		53,500	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-48	เครื่องฟอกอากาศแบบไฟฟ้า (Electronic Air Cleaner) รุ่น PT-900 ชนิดเคลื่อนย้ายได้		55,000	เครื่อง	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ พ.ย. 60



## บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-49	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ต รุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแขวน ขนาด 30,000 บีทียู		55,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	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 ชนิดติดตั้ง ขนาด 30,000 บีทียู	Ultrafine air purifier split type Inverter Air Conditioner	56,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	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	58,000	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.พ. 62

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-52	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 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	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	58,000	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.ย. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-53	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดสี่ทิศทาง ขนาด 36,000 บีทียู		59,300	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-54	เครื่องปรับอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ระดับประสิทธิภาพพลังงาน เบอร์ 5 ตามเกณฑ์พลังงาน ปี ค.ศ. 2019 รุ่น Inverter ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 36,000 บีทียู		59,300	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ เม.ย. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-55	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตาม ฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดแขวน รุ่น High SEER Inverter 36,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	60,700	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ เม.ย. 63

บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-56	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดอินเวอร์เตอร์ที่มีประสิทธิภาพพลังงานเบอร์ 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 ชนิดแชน ขนาด 30,000 บีทียู (200 V / 1 Ø /50 Hz)	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	61,500	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ ก.ย. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-57	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ ชนิดอินเวอร์เตอร์ ที่มีค่าประสิทธิภาพพลังงานตามฤดูกาล : SEER สูง (High SEER Split Type Inverter Air Conditioner) ชนิดติดตั้ง รุ่น High SEER Inverter 36,000 บีทียู	High SEER Split Type Inverter Air Conditioner	61,600	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ เม.ย. 63
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-58	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ตรุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดแชน ขนาด 36,000 บีทียู		64,300	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-59	เครื่องปรับอากาศ ที่มีระบบควบคุมผ่านอินเทอร์เน็ตรุ่น High SEER inverter/GPS4.0 ชนิดติดตั้ง ขนาด 36,000 บีทียู		64,600	ชุด	นวัตกรรไทย	ฉบับ ก.พ. 62

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	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	67,000	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	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	67,000	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.พ. 62
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-62	เครื่องฟอกอากาศแบบไฟฟ้า (Electronic Air Cleaner) รุ่น CASSETTE 1,600 ชนิดฝังใต้เพดาน	Electronic Air Cleaner	68,000	เครื่อง	นวัตกรรมไทย	ฉบับ พ.ย. 60
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	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 ขนาด 36,000 บีทียู (200 V / 1 Ø /50 Hz)	Inverter split type room air conditioner with no.5 ««energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	73,900	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.ย. 64

## บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
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 ชนิดแฉวน ขนาด 36,000 บีทียู (380 V / 3 Ø /50 Hz)	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	75,900	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.ย. 64
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 ชนิดแฉวน ขนาด 38,000 บีทียู (200 V / 1 Ø /50 Hz)	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	77,900	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.ย. 64

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	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	78,900	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.ย. 64
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	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	81,900	ชุด	นวัตกรรมไทย	ฉบับ ก.ย. 64

# บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
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	Inverter split type room air conditioner with no.5 «energy efficiency rating label according to EGAT's energy criteria year 2019	82,900	ชุด	นวัตกรรมการไทย	ฉบับ ก.ย. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-69	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 13,000 บีทียู		23,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-70	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 15,000 บีทียู		25,700	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-71	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 18,000 บีทียู		27,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-72	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 20,000 บีทียู		30,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-73	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 24,000 บีทียู		32,200	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและฟอกอากาศ	AIR-74	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน ขนาด 26,000 บีทียู		36,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ธ.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-75	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง และตั้งพื้นหรือแขวน ขนาด 30,000 บีทียู		41,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-76	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง และตั้งพื้นหรือแขวน ขนาด 32,000 บีทียู		43,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-77	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง และตั้งพื้นหรือแขวน ขนาด 36,000 บีทียู		45,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-78	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง และตั้งพื้นหรือแขวน ขนาด 40,000 บีทียู		49,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-79	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง และตั้งพื้นหรือแขวน ขนาด 44,000 บีทียู		52,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-80	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง และตั้งพื้นหรือแขวน ขนาด 48,000 บีทียู		53,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-81	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง และตั้งพื้นหรือแขวน ขนาด 50,000 บีทียู		56,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-82	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง และตั้งพื้นหรือแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 13,000 บีทียู		30,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-83	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง และตั้งพื้นหรือแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 18,000 บีทียู		33,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64



บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-84	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 20,000 บีทียู		35,500	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-85	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 24,000 บีทียู		40,900	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-86	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 30,000 บีทียู		47,200	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-87	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 36,000 บีทียู		53,600	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-88	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 40,000 บีทียู		58,500	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-89	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter) ขนาด 48,000 บีทียู		60,900	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-90	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง ขนาด 12,000 บีทียู		16,800	เครื่อง	สำนักงานงบประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-91	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง ขนาด 15,000 บีทียู		20,300	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-92	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง ขนาด 18,000 บีทียู		21,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-93	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง ขนาด 24,000 บีทียู		24,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-94	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง (ระบบ Inverter) ขนาด 12,000 บีทียู		18,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-95	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง (ระบบ Inverter) ขนาด 15,000 บีทียู		24,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-96	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง (ระบบ Inverter) ขนาด 18,000 บีทียู		27,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-97	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง (ระบบ Inverter) ขนาด 24,000 บีทียู		37,900	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-98	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง ขนาด 44,000 บีทียู		56,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศ และฟอกอากาศ	AIR-99	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน (ราคารวมค่าติดตั้ง) แบบติดตั้ง ขนาด 56,000 บีทียู		57,500	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ ร.ค. 64

## บัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2565

ประเภทครุภัณฑ์	กลุ่มเครื่องมือ	รหัสครุภัณฑ์	ชื่อรายการ (ภาษาไทย)	รายการ (ภาษาอังกฤษ)	ราคา (ต่อหน่วย)	หน่วยนับ	แหล่งอ้างอิง	รอบบัญชีการอ้างอิง
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-100	เครื่องพอกอากาศ แบบฝังใต้เพดาน หรือ แบบติดผนัง (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาดความเร็วของแรงลมระดับสูง ไม่ต่ำกว่า 500 ซีเอฟเอ็ม		47,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64
ครุภัณฑ์สำนักงาน	เครื่องปรับอากาศและพอกอากาศ	AIR-101	เครื่องพอกอากาศ แบบฝังใต้เพดาน หรือ แบบติดผนัง (ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง) ขนาดความเร็วของแรงลมระดับสูง ไม่ต่ำกว่า 1,000 ซีเอฟเอ็ม		55,000	เครื่อง	สำนักงานประมาณ	ฉบับ จ.ค. 64



# ภาคผนวก

---

## 1. คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ 315/2565

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

## 2. คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขที่ 316/2565

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดรายการครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

## 3. คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ 599/2565

เรื่อง แก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข





คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ที่ ๓๑๕ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงาน  
สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยกลุ่มงานบริหารงบประมาณ ภารกิจหลักในการบริหารทรัพยากรด้านงบประมาณ งบลงทุน ราคาครุภัณฑ์ ให้หน่วยงานภูมิภาคในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ซึ่งในการจัดทำค่าของงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบลงทุน รายการครุภัณฑ์การแพทย์ ซึ่งปัจจุบันเทคโนโลยีด้านการแพทย์ได้มีการพัฒนาเจริญก้าวหน้ามากขึ้น และกองบริหารการสาธารณสุขได้มีการปรับปรุงรายละเอียดรายการบัญชีครุภัณฑ์ทางการแพทย์ที่มีอยู่เดิม จึงได้พิจารณาปรับปรุงบัญชีราคาครุภัณฑ์ทางการแพทย์ให้เป็นปัจจุบัน เหมาะสมกับศักยภาพของสถานบริการเพื่อให้ครอบคลุม คำนวณ กับประชาชน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ปลัดกระทรวงสาธารณสุข จึงออกคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

๑. องค์ประกอบ

- |     |  |            |
|-----|--|------------|
| ๑.๑ | นายกรฤช ลิ้มสมมุติ<br>ผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข<br>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข             | ประธาน     |
| ๑.๒ | นายสิทธิลักษณ์ วงษ์วันนี้อย<br>รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข<br>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข | รองประธาน  |
| ๑.๓ | นายวัฒนา โรจนวิจิตรกุล<br>นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี  | คณะกรรมการ |
| ๑.๔ | นางภาวิณี เอี่ยมจันทร์<br>ผู้อำนวยการโรงพยาบาลลำพูน  | คณะกรรมการ |
| ๑.๕ | นายอารักษ์ วงศ์วรชาติ<br>ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิชล  | คณะกรรมการ |
| ๑.๖ | นายอภิสิทธิ์ ปัทมรัตน์<br>รองผู้อำนวยการด้านพัฒนาระบบบริการสุขภาพ<br>โรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา      | คณะกรรมการ |
| ๑.๗ | นายทศพร โมระเสรีฐ<br>นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ<br>โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี                                | คณะกรรมการ |
| ๑.๘ | นายสมประสงค์ ทองมีสี<br>นายแพทย์ชำนาญการ<br>โรงพยาบาลชลบุรี  | คณะกรรมการ |

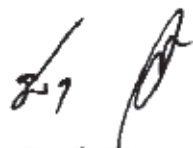
๑.๙ นายสุชาติ...

บัญชีรายการครุภัณฑ์  
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

- |      |  |                  |
|------|--|------------------|
| ๑.๙  | นายสุชาติ อรรถไพโรสร<br>รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร<br>โรงพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์                | คณะทำงาน         |
| ๑.๑๐ | นายเสกฐวุฒิ เกียรติศักดิ์โสภณ<br>กองวิศวกรรมการแพทย์<br>กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ              | คณะทำงาน         |
| ๑.๑๑ | นายพงษ์ศักดิ์ นิตินาญ<br>รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข<br>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข | คณะทำงาน         |
| ๑.๑๒ | นางมยุรี เอี่ยมเจริญ<br>รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข<br>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข  | คณะทำงาน         |
| ๑.๑๓ | นางดารณี นนทสวัสดิ์ศรี<br>กองบริหารการสาธารณสุข<br>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข              | เลขานุการ        |
| ๑.๑๔ | นางสุทธาทิพย์ จันธิมา<br>กองบริหารการสาธารณสุข<br>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข               | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑.๑๕ | นายชนกมล ศรีชัย<br>กองบริหารการสาธารณสุข<br>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข                     | ผู้ช่วยเลขานุการ |
๒. หน้าที่และอำนาจ
- ๒.๑ ศึกษาแนวทางการกำหนดราคาของกรมบัญชีกลางและสำนักงบประมาณ
  - ๒.๒ วิเคราะห์ต้นทุนปรับปรุงบัญชีรายการครุภัณฑ์ และราคาให้เหมาะสมกับปัจจุบัน
  - ๒.๓ วางแผนการปรับปรุงบัญชีรายการครุภัณฑ์ และราคา
  - ๒.๔ จัดทำรายละเอียดรายการครุภัณฑ์เสนอผู้บริหาร
  - ๒.๕ ปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ลง ณ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายธงชัย กิตติหัตถยากร)  
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข  
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านสนับสนุนงานบริการสุขภาพ  
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข





คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ที่ ๓๑๖ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานกำหนดรายการครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงาน  
สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยกลุ่มงานบริหารงบประมาณ ภูมิภาค มีภารกิจหลักในการบริหารจัดการทรัพยากรด้านงบประมาณ งบลงทุน รายการครุภัณฑ์การแพทย์ ในการจัดทำคำของบประมาณรายจ่ายประจำปี ให้หน่วยงานภูมิภาค สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ซึ่งปัจจุบันเทคโนโลยีด้านการแพทย์ได้มีการพัฒนาเจริญก้าวหน้ามากขึ้น บัญชีรายการครุภัณฑ์ทางการแพทย์ที่มีอยู่เดิม ไม่เป็นปัจจุบัน จึงได้พิจารณาปรับปรุงบัญชีรายการครุภัณฑ์การแพทย์ให้เป็นปัจจุบัน เหมาะสมกับศักยภาพของสถานบริการทั้งด้านรายละเอียดของรายการและระดับของหน่วยบริการเพื่อให้ครอบคลุมคุ้มค่า กับการบริการประชาชน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ปลัดกระทรวงสาธารณสุข จึงออกคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานกำหนดรายการครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

๑. องค์ประกอบ

- |     |   |           |
|-----|---|-----------|
| ๑.๑ | นายกรฤช ลิ้มสมมติ<br>ผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข<br>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข                             | ประธาน    |
| ๑.๒ | นายสิทธิลักษณ์ วงษ์วันหนี้ย<br>รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข<br>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข                | รองประธาน |
| ๑.๓ | นางปจรรย์ อารีรบ<br>นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดราชบุรี   | คณะทำงาน  |
| ๑.๔ | นายอาร์ักษ์ วงศ์วรชาติ<br>ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสีชล  | คณะทำงาน  |
| ๑.๕ | นายอภิสิทธิ์ ปัทมรัตน์<br>รองผู้อำนวยการด้านพัฒนาระบบบริการสุขภาพ<br>โรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา                     | คณะทำงาน  |
| ๑.๖ | นางกิตติยา มหามงคล<br>นายแพทย์เชี่ยวชาญ<br>โรงพยาบาลนครปฐม  | คณะทำงาน  |
| ๑.๗ | นางชนิษฐา พัฒนศักดิ์ภิญโญ<br>รองผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจด้านบริการทุติยภูมิและตติยภูมิ<br>โรงพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์ | คณะทำงาน  |

๑.๘ นายทศพล...

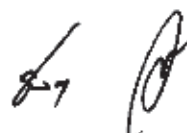
๑.๘	นายทศพล โมระเสรี นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี	คณะทำงาน
๑.๙	นายสมประสงค์ ทองมีสี นายแพทย์ชำนาญการ โรงพยาบาลชลบุรี	คณะทำงาน
๑.๑๐	นางสาววิษณุธิดา ปานเนาว์ กองวิศวกรรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ	คณะทำงาน
๑.๑๑	นายพงษ์ศักดิ์ นิตการุณ รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	คณะทำงาน
๑.๑๒	นางมยุรี เอี่ยมเจริญ รองผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	คณะทำงาน
๑.๑๓	นางดารณี นนทสวัสดิ์ศรี กองบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	เลขานุการ
๑.๑๔	นางสุทธาทิพย์ จันธิมา กองบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	ผู้ช่วยเลขานุการ
๑.๑๕	นายธนภมล ศรีชัย กองบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	ผู้ช่วยเลขานุการ

๒. หน้าที่และอำนาจ

- ๒.๑ วิเคราะห์ ทบทวน รายการครุภัณฑ์ที่มีความทันสมัย เหมาะสมกับการใช้งานและระดับ  
ของหน่วยบริการ
- ๒.๒ ปรับปรุงชื่อรายการครุภัณฑ์ให้เป็นไปตามมาตรฐาน
- ๒.๓ วางแผนการปรับปรุงรายการครุภัณฑ์
- ๒.๔ จัดทำรายละเอียดรายการครุภัณฑ์เสนอผู้บริหาร
- ๒.๕ ปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายธงชัย กิริติ์ดัดยากร)  
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข  
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านสนับสนุนงานบริการสุขภาพ  
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข



คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ที่ ๒๔๔ /๒๕๖๕

เรื่อง แก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์  
ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ตามคำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ ๓๑๕/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขในการบริหารทรัพยากรด้านงบประมาณ งบลงทุน ราคาครุภัณฑ์ ให้หน่วยงานภูมิภาคในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ซึ่งในการจัดทำค่าของงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบลงทุน รายการครุภัณฑ์การแพทย์ ซึ่งปัจจุบันเทคโนโลยีด้านการแพทย์ได้มีการพัฒนาเจริญก้าวหน้ามากขึ้น และกองบริหารการสาธารณสุขได้มีการปรับปรุงรายละเอียดรายการบัญชีครุภัณฑ์ทางการแพทย์ที่มีอยู่เดิม จึงได้พิจารณาปรับปรุงบัญชีราคาครุภัณฑ์ทางการแพทย์ให้เป็นปัจจุบัน เหมาะสมกับศักยภาพของสถานบริการเพื่อให้ครอบคลุม คุ่มค่า กับประชาชน นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ปลัดกระทรวงสาธารณสุข จึงออกคำสั่งแก้ไขการแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาครุภัณฑ์การแพทย์เพื่อจัดทำบัญชีครุภัณฑ์การแพทย์ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข เพื่อให้องค์ประกอบคณะทำงาน มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น จึงขอแก้ไขคำสั่งฯ ดังนี้

๑. ยกเลิกข้อความในข้อ ๑. องค์ประกอบ ๑.๓ จากเดิมนายวัฒนา โรจนวิจิตรกุล นายแพทย์สาธารณสุข จังหวัดนนทบุรี ให้ใช้ข้อความดังต่อไปนี้แทน

๑.๓ นายรุ่งฤทัย มวลประสิทธิ์พร

คณะทำงาน

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

นอกเหนือจากคำสั่งนี้ให้เป็นไปตามคำสั่งเดิมทุกประการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายชัชชัย กิรติหัตถยาพร)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านสนับสนุนงานบริการสุขภาพ

ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข

## อ้างอิง

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข (2564). เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะ  
พื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์. สืบค้นจาก [https://ict.moph.go.th /th/extension/803](https://ict.moph.go.th/th/extension/803)

สำนักงบประมาณ (2564). ราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ฉบับธันวาคม 2564. สืบค้นจาก [https://www. bb. go.th/topic.php?  
gid=237&mid=279](https://www.bb.go.th/topic.php?gid=237&mid=279)

สำนักงบประมาณ (2564). ระบบสืบค้นบัญชีนวัตกรรมไทย. สืบค้นจาก [http://publichearing .bb.go.th/innovation/](http://publichearing.bb.go.th/innovation/)



สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข