



## ประกาศ ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์

เรื่อง เผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

---

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐ จัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางและของ หน่วยงานของรัฐตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงาน ของรัฐ นั้น

ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ ขอประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ตาม เอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔

แพทย์สมนึก อร่ามเจียรธำรง

(นายแพทย์สมนึก อร่ามเจียรธำรง)

ผู้ช่วยเลขาธิการราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์

ปฏิบัติหน้าที่แทนเลขาธิการราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ (M๖๔๐๙๐๐๓๖๒๔๕) ลงวันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔

| ลำดับ<br>ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด<br>จ้าง | ชื่อโครงการ  | งบประมาณ<br>โครงการ<br>(บาท) | คาดว่าจะ<br>ประกาศ<br>จัดซื้อจัด<br>จ้าง<br>(เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|--|------------------------------|--|
| ๑            | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๗๑              | เครื่องกำจัดฝุ่นและตรวจโลหะบนเม็ดยา                            | ๖,๖๖๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒            | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๗๐              | ตู้ศึกษาความคงตัว  | ๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓            | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๙              | ชุดผลิตแกรนูล ระดับวิจัย                                       | ๑,๗๕๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔            | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๘              | ชุดเคลือบเม็ดยา ระดับวิจัย                                     | ๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕            | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๗              | เครื่องอัดเม็ดยา ระดับวิจัย                                    | ๑,๗๕๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖            | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๖              | เครื่องย่อยสลายตัวอย่างด้วยระบบไมโครเวฟ                        | ๒,๓๕๔,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗            | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๕              | เครื่องผสมยาน้ำ  | ๓,๙๕๙,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘            | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๔              | เครื่องเป่าขวด   | ๒,๖๗๕,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙            | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๓              | เครื่องบรรจุขวด  | ๓,๙๖๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๒              | เครื่องติดฉลาก   | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๑           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๑              | รถจัดส่งยาแบบควบคุมอุณหภูมิ                                    | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๒           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๐              | งานปรับปรุงระบบปรับอากาศห้องปฏิบัติการ                         | ๑๔,๗๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๓           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๙              | งานปรับปรุงพื้นที่สำนักงานและส่วนสนับสนุน                      | ๖,๒๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๔           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๘              | งานปรับปรุงตกแต่งภายในห้องปฏิบัติการ                           | ๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๕           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๗              | งานปรับปรุงพื้นที่บริเวณลานเอนกประสงค์                         | ๔,๙๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๖           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๖              | เครื่องกำจัดมอด และไข่มอดตลอดวงจรชีวิตด้วย<br>คลื่นวิทยุ BioQ  | ๒,๑๔๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๗           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๕              | เครื่องชั่งวัตถุดิบ  | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๘           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๖๔              | เครื่องชั่ง ๖ ตำแหน่ง  | ๑,๓๕๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๙           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๙              | ลิขสิทธิ์ซอฟต์แวร์สำหรับราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์                    | ๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒๐           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๘              | ระบบบริหารจัดการทรัพยากรราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์<br>(ERP) ระยะที่ ๒ | ๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒๑           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๗              | ระบบเครื่องแม่ข่ายทดแทนสำหรับงานบริการ                         | ๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |

| ลำดับ<br>ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด<br>จ้าง | ชื่อโครงการ  | งบประมาณ<br>โครงการ<br>(บาท) | คาดว่าจะ<br>ประกาศ<br>จัดซื้อจัด<br>จ้าง<br>(เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|--|------------------------------|--|
| ๒๒           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๖              | ระบบเครือข่ายอาคารศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬา<br>ภรณ์   | ๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒๓           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๕              | เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ ๒<br>พร้อมอุปกรณ์  | ๒๙,๔๙๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒๔           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๔              | ปรับปรุงพื้นผิวถนนบริเวณอาคารศูนย์การแพทย์มะเร็ง<br>วิทยาจุฬาภรณ์  | ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒๕           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๓              | ปรับปรุงอาคารสำนักงาน ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์<br>(อาคารบริหาร ๑ และ ๒ (CAT))   | ๑๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒๖           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๒              | งานปรับปรุง ทาสีอาคารศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยา<br>จุฬาภรณ์ และอาคารศูนย์การแพทย์จุฬาภรณ์<br>เฉลิมพระเกียรติ             | ๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒๗           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๑              | งานปรับปรุงหอพักบุคลากร ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ ๒  | ๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒๘           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๕๐              | งานปรับปรุงพื้นที่ส่วนกลาง อาคารศูนย์การแพทย์<br>มะเร็งวิทยาจุฬาภรณ์   | ๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๒๙           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๙              | งานปรับปรุงบ้านพักประตู่ ลูกบิด บ้านหน้าต่าง ประตู่<br>ไม้ อาคารศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬาภรณ์                       | ๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓๐           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๘              | งานปรับปรุงฝ้าเพดาน อาคารศูนย์การแพทย์มะเร็งวิ<br>ทยาจุฬาภรณ์  | ๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓๑           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๗              | ค่าก่อสร้างอาคารศูนย์การแพทย์ทิพย์พิมาน  | ๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓๒           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๖              | โครงการก่อสร้างทางเดินเชื่อม Sky Walk เข้าสู่อาคาร<br>จอตระกูลศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬาภรณ์ (โรง<br>พยาบาลจุฬาภรณ์) | ๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓๓           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๕              | เครื่องอัลตราซาวด์หลอดเลือด Vascular Access<br>Echo  | ๒,๒๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓๔           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๔              | เครื่องรักษาหัวใจเต้นผิดจังหวะแบบเต้นเร็วด้วย<br>นวัตกรรมจีเย็น (Cryo Console)   | ๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |

| ลำดับ<br>ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด<br>จ้าง | ชื่อโครงการ  | งบประมาณ<br>โครงการ<br>(บาท) | คาดว่าจะ<br>ประกาศ<br>จัดซื้อจัด<br>จ้าง<br>(เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|--|------------------------------|--|
| ๓๕           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๓              | เครื่องวัดอุณหภูมิภายในหลอดอาหารขณะทำการจี้<br>รักษาหัวใจเต้นผิดจังหวะ   | ๕๕๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓๖           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๒              | เครื่องอัลตราซาวด์ SCANNING SYSTEM,<br>ULTRASONIC, GENERAL-PURPOSE   | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓๗           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๑              | เตียงผู้ป่วยระบบไฟฟ้า (Electrical Patient Bed)   | ๑๓,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓๘           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๔๐              | เก้าอี้ยาวสำหรับนั่งคอยปรับนอนได้  | ๖๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๓๙           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๙              | เตียงผู้ป่วยภาวะวิกฤต ชนิดควบคุมด้วยระบบไฟฟ้า  | ๓๘,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔๐           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๘              | เครื่องลดอุณหภูมิร่างกายให้ต่ำกว่าปกติ<br>Hypothermia  | ๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔๑           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๗              | เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง<br>(Ultrasound)   | ๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔๒           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๖              | เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้า<br>สมอง(Electroencephalography : EEG)  | ๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔๓           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๕              | เครื่องช่วยหายใจสมรรถภาพสูง (Ventilator with<br>non-invasive mode )  | ๒๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔๔           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๔              | เครื่องช่วยหายใจ (Ventilators)   | ๒๘,๘๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔๕           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๓              | เครื่องวัดสัญญาณชีพแบบเคลื่อนที่ (Transport<br>Monitor)  | ๙๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔๖           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๒              | เครื่องเฝ้าระวังสัญญาณไฟฟ้าหัวใจ สัญญาณความดัน<br>โลหิตแบบภายนอกและเปอร์เซ็นต์ ความอิ่มตัวของ<br>ออกซิเจนในเลือด (EKG , NIBP,IBP, and SPO๒<br>Monitor) | ๒๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔๗           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๑              | เครื่องปรับความเข้มข้นของออกซิเจนพร้อมเครื่องสร้าง<br>ความชื้นควบคุมอัตโนมัติ (High Flow Nasal<br>Cannula)   | ๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๔๘           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๓๐              | เครื่องช่วยหายใจชนิดเคลื่อนที่ได้ (Ventilators,<br>Mobile)   | ๑,๓๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |

| ลำดับ<br>ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด<br>จ้าง | ชื่อโครงการ   | งบประมาณ<br>โครงการ<br>(บาท) | คาดว่าจะ<br>ประกาศ<br>จัดซื้อจัด<br>จ้าง<br>(เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|---|------------------------------|--|
| ๔๙           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๙              | เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยแรงดันและเวลาไม่ใช้<br>ท่อหลอดลม (Ventilators, Bipap)   | ๗๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๐           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๘              | เครื่องกระตุ้นหัวใจ (Defibrillators)  | ๙๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๑           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๗              | ชุดดูดเสมหะใช้กับระบบไปป์ไลน์ (Secretion<br>Suction Unit,Wall)  | ๕๔๔,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๒           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๖              | เครื่องควบคุมการให้อาหารเหลวทางสายยางอัตโนมัติ<br>(Enteral Feeding Pump)  | ๑,๑๔๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๓           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๕              | เครื่องควบคุมการให้ยาและสารละลายอัตโนมัติ<br>(Infusion Pump)  | ๑๐,๐๘๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๔           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๔              | โคมไฟผ่าตัดทั่วไป   | ๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๕           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๓              | โคมไฟผ่าตัดLED  | ๒๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๖           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๒              | ตู้อบเด็กพร้อมเครื่องช่วยหายใจชนิดเคลื่อนย้าย   | ๖๕๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๗           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๑              | เครื่องตรวจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง ๓ หัวตรวจ   | ๘๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๘           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๒๐              | รถตู้   | ๑,๓๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๕๙           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๑๙              | ระบบ Syngovia server  | ๑๗,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖๐           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๑๘              | เครื่องสังเคราะห์สารแบบอัตโนมัติ  | ๘,๘๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖๑           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๑๗              | ชุดอุปกรณ์ประกอบเพิ่มเติมเครื่องทำลายเนื้อเยื่อด้วย<br>วิธีการรวมศูนย์คลื่นเสียงความถี่สูง (Exablate ๔๐๐๐<br>Upgrade Module for Neuro : MRgFUS) | ๔๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖๒           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๑๖              | เครื่องฉายรังสีรักษา  | ๒๔๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐               | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖๓           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๑๕              | เครื่องอัลตราซาวด์ (Ultrasound)   | ๕,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖๔           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๑๔              | เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อแรงดันสูง (Autoclave)  | ๔,๑๗๓,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖๕           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๑๓              | ตู้เย็นเก็บเลือดและส่วนประกอบของเลือด   | ๖๙๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖๖           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๑๒              | เครื่องเพิ่มจำนวนสารพันธุกรรม(Thermalcycler)  | ๗๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖๗           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๙๑๑              | ระบบแจ้งเตือนอุณหภูมิตู้เย็นเก็บยาและวัคซีน   | ๕๔๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |

| ลำดับ<br>ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด<br>จ้าง | ชื่อโครงการ  | งบประมาณ<br>โครงการ<br>(บาท) | คาดว่าจะ<br>ประกาศ<br>จัดซื้อจัด<br>จ้าง<br>(เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|--|------------------------------|--|
| ๖๘           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๑๐             | เครื่องเฝ้าระวังและติดตามสัญญาณชีพผู้ป่วย<br>(Monitor, Patient Transport)  | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๖๙           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๙             | ชุดเครื่องมือสำหรับงานกายอุปกรณ์เสริมและกาย<br>อุปกรณ์เทียม  | ๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๐           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๘             | เครื่องให้การรักษาอาการปวดด้วยคลื่นแม่เหล็ก  | ๑,๒๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๑           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๗             | เครื่องให้การรักษาด้วยคลื่นกระแทก  | ๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๒           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๖             | เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง   | ๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๓           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๕             | ชุดจักรยานใช้มือปั่น   | ๖๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๔           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๔             | เครื่องเลเซอร์ชนิด Pico Laser สำหรับรักษาความผิดปกติของเม็ดสี ลบรอยสักสี รักษาหูดผิวหนัง และลดเลือนริ้วรอย   | ๗,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๕           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๓             | กล้องถ่ายภาพและตรวจวิเคราะห์ระบบการไหลเวียนของเส้นเลือดในจอประสาทตาด้วยการฉีดสี Fluorescein และ Indocyanine Green Angiography ด้วยระบบเลเซอร์สแกน และวิเคราะห์จอประสาทตา แบบ Swap Source OCT | ๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๖           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๒             | เตียงผ่าตัดและเก้าอี้ผ่าตัด  | ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๗           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๑             | ชุดอุปกรณ์สวนไฟฟ้าความเร็วรอบสูงสำหรับกรอกระดูก โพรงจุมก และตัดกระดูกบริเวณใบหน้า  | ๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๘           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๙๐๐             | เครื่องส่องตรวจวิเคราะห์พยาธิสภาพของลูกตาส่วนหน้าและวิเคราะห์มุมตาระบบ OCT   | ๖,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๗๙           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๘๙๙             | ชุดเครื่องมือผ่าตัดจักษุกรรม   | ๑,๑๗๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘๐           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๘๙๘             | กล้องจุลทรรศน์ พร้อมชุดถ่ายภาพดิจิทัล  | ๒,๒๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘๑           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๘๙๗             | ระบบ Digital Slide Scanner Server  | ๑๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘๒           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๘๙๖             | ชุดส่องกล้องตรวจและผ่าตัดในข้อ   | ๗,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘๓           | P๖๔๐๙๐๐๕๕๔๘๙๕             | ชุดเครื่องมือผ่าตัดหมอนรองกระดูกสันหลังผ่านกล้อง   | ๗,๕๓๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |

| ลำดับ<br>ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด<br>จ้าง | ชื่อโครงการ   | งบประมาณ<br>โครงการ<br>(บาท) | คาดว่าจะ<br>ประกาศ<br>จัดซื้อจัด<br>จ้าง<br>(เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|---|------------------------------|--|
| ๘๔           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๙๔             | เครื่องมือผ่าตัดกระดูกสันหลัง   | ๑,๒๕๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘๕           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๙๓             | ชุดเครื่องมือผ่าตัดภายในข้อไหล่, เข่า, ข้อเท้า  | ๘๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘๖           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๙๒             | เครื่องกำเนิดแสงเลเซอร์ชนิด Holmium   | ๓,๘๓๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘๗           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๙๑             | ครุภัณฑ์ห้อง MIS  | ๑๗,๒๕๒,๒๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘๘           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๙๐             | กล้องส่องตรวจกระเพาะอาหารพร้อมชุดประมวล<br>สัญญาณภาพระบบวีดิทัศน์และกล้องส่องตรวจ<br>กระเพาะอาหาร ชนิดสายส่องตรวจขนาดเล็ก | ๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๘๙           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๙             | ชุดประมวลผลสัญญาณภาพอัลตราซาวด์ในระบบทาง<br>เดินอาหาร   | ๗,๑๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๐           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๘             | ชุดเครื่องมือผ่าตัดผ่านกล้อง หู คอ จมูก   | ๒,๑๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๑           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๗             | ชุดเครื่องมือผ่าตัดจุกศัลยกรรมกระดูก  | ๑,๔๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๒           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๖             | ชุดเครื่องจี๊ห้ามเลือดด้วยก๊าซอาร์กอนสำหรับตัดใน<br>ระบบทางเดินอาหาร พร้อมอุปกรณ์   | ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๓           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๕             | ตู้เก็บกล้องส่องตรวจทางเดินอาหารพร้อมระบบเป่า<br>แห้ง และเครื่องอัดอากาศชนิดไร้ละอองน้ำมัน                                | ๖๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๔           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๔             | เครื่องวัด cardiac Output+Cerebral Pulse<br>Oxymetry Sat  | ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๕           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๓             | เครื่องตัดปากมดลูกด้วยคลื่นวิทยุความถี่สูง ระบบ ๒<br>ความถี่ พร้อมระบบดูดควัน (LEEP)                                      | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๖           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๒             | เครื่องช่วยหายใจชนิดเคลื่อนที่  | ๕๕๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๗           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๑             | เครื่องตรวจวัดความแข็งของเนื้อตับและปริมาณไขมัน<br>สะสมในตับ  | ๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๘           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๘๐             | เตียงผู้ป่วยระบบไฟฟ้า พร้อมที่นอนและเสาน้ำเกลือ   | ๘๒๕,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๙๙           | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๗๙             | งานปรับปรุงและต่อเติมห้องตรวจและห้องเก็บยา  | ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐๐          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๗๘             | ชุดสว่านเจาะกระดูก  | ๑,๑๖๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐๑          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๘๗๗             | ชุดอุปกรณ์ผ่าตัดผ่านกล้อง (Laparoscopic)  | ๙๐๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |

| ลำดับ<br>ที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัด<br>จ้าง | ชื่อโครงการ   | งบประมาณ<br>โครงการ<br>(บาท) | คาดว่าจะ<br>ประกาศ<br>จัดซื้อจัด<br>จ้าง<br>(เดือน/ปี) |
|--------------|---------------------------|---|------------------------------|--|
| ๑๐๒          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๗๖              | ชุดโลหะตามกระดุกสันหลังสุนัข V-Fix ๔.๕  | ๕๐๒,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐๓          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๗๕              | ชุดโลหะตามกระดุกสันหลังสุนัข V-Fix ๒.๗/๓.๕  | ๖๔๙,๒๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐๔          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๗๔              | เครื่องตรวจอวัยวะภายในสำหรับสัตว์ด้วยคลื่นความถี่<br>สูง  | ๙๕๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐๕          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๗๓              | เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ ๒<br>พร้อมอุปกรณ์   | ๗๕๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐๖          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๗๒              | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ สำหรับห้องประชุมทางไกล  | ๑,๗๘๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐๗          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๗๑              | ระบบวางแผนการรักษาเพื่อการเรียนการสอนและการ<br>วิจัย  | ๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐๘          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๗๐              | รถพยาบาลสัตว์ ปศุสัตว์ พร้อมกระเบาะบรรทุกสัตว์  | ๑,๒๒๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๐๙          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๖๙              | ตู้แช่แข็ง -๘๐ องศาเซลเซียส   | ๘๑๓,๒๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๑๐          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๖๘              | เตียงผ่าตัดโคแบบลากจูง  | ๖๗๐,๐๐๐.๐๐                   | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๑๑          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๖๗              | ชุดอุปกรณ์ติดตามการเคลื่อนไหวของดวงตาพร้อม<br>เครื่องวัดคลื่นไฟฟ้าสมองแบบไร้สายและเซนเซอร์วัด<br>สัญญาณทางสรีรวิทยา | ๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๑๒          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๖๖              | ชุดอุปกรณ์วัดรังสีแกมมาพร้อมระบบชนิดไอโซโทป   | ๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๑๓          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๖๕              | เครื่องถ่ายภาพรังสีแกมมาแบบเคลื่อนที่   | ๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๑๔          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๖๔              | งานปรับปรุงพื้นที่โรงเรียนนักอัลตราซาวด์  | ๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๑๕          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๖๓              | เครื่องอัลตราซาวด์ผ่านระบบทางไกล (Tele<br>Ultrasound)   | ๑,๒๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |
| ๑๑๖          | P๖๔๐๙๐๐๕๔๘๖๒              | งานปรับปรุงพื้นที่สำหรับการจัดการเรียนการสอน  | ๕,๕๐๐,๐๐๐.๐๐                 | ๑๐/๒๕๖๔  |