



งานพัสดุ สำนักงานคณบดี
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

โทร. 7695-6

เสนอ หน่วยสัญญา

๒ -

17 เม.ย. 2555

ที่ ศธ 0517.071/พค(พ) 143.2/2555

วันที่ 12 เมษายน 2555

เรื่อง ขออนุมัติซื้อเครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดชั่วคราว 2 ชุด, เครื่องวิเคราะห์การแข็งตัวของเลือด 1 ชุด จำนวน 2 รายการ

เรียน ท่านคณบดี (ผ่านหัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ)

อ้างถึง หนังสือที่ศธ 0517.071/พค(พ) 143.1/2554 ลงวันที่ 26 เมษายน 2554

ตามหนังสือที่อ้างถึง คณบดีได้ทราบผลการเสนอราคาเบื้องต้นประกวดราคาซื้อเครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดชั่วคราว 2 ชุด, เครื่องวิเคราะห์การแข็งตัวของเลือด 1 ชุด จำนวน 2 รายการ สำหรับใช้ในการปฏิบัติงานของศูนย์โรคหัวใจสมเด็จพระบรมราชินีนาถ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล บัดนี้โครงการดังกล่าวได้รับอนุมัติจัดสรรเงินกู้โครงการภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง 2555 โครงการพัฒนาศิริราชสู่สถาบันการแพทย์ชั้นนำในเอเชียอาคเนย์ ระยะที่ 2 (สถาบันการแพทย์สยามินทรราชธิราช) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2555 โดยให้เบิกจ่ายในงบเงินอุดหนุน ประเภทเงินอุดหนุนทั่วไป ซื้อเครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดชั่วคราว 2 ชุด, เครื่องวิเคราะห์การแข็งตัวของเลือด 1 ชุด จำนวน 2 รายการ ในราคาที่ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มเป็นเงินทั้งสิ้น 275,000.-บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) ตามหนังสือของสำนักงานประมาณที่ นร. 0712/9005 ลงวันที่ 21 มีนาคม 2555 และที่ นร 0712/9746 ลงวันที่ 4 เมษายน 2555 ดังความละเอียดแจ้งอยู่แล้วนั้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้ซื้อเครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดชั่วคราว 2 ชุด ในราคาที่ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มทั้งสิ้น 186,000.-บาท (หนึ่งแสนแปดหมื่นหกพันบาทถ้วน), เครื่องวิเคราะห์การแข็งตัวของเลือด 1 ชุด ในราคาที่ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มชุดละ 89,000.-บาท (แปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) รวมซื้อจำนวน 2 รายการ ภายในวงเงินที่ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มเป็นเงินทั้งสิ้น 275,000.-บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) กำหนดส่งมอบภายใน 120 วัน รับประกัน 2 ปี จาก บริษัท ไพรม์เมดิคอล จำกัด ต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

วิมลชัยกุลศิริกุล
(นางสาวทัศนีย์ภรณ์ พิทักษ์)

นักวิชาการพัสดุ

๒ -

(นางสาวนวรรตน์ พิพัฒน์บรรกุล)

หัวหน้างานพัสดุ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นายแพทย์ภาวิน เกษกุล)

รักษาการแทนหัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ คณะฯ

อนุมัติ

(ศาสตราจารย์คลินิกนายแพทย์ อุดม คชินทร)

คณบดีคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

12 เมษายน 2555