

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย / การจัดซื้อจัดจ้างที่ไม่มีงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ๖๘๐๕๔ (๑) เวชภัณฑ์สำหรับ Intervention

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ๑. หน่วยศัลยกรรมหลอดเลือด, งานรังสีวินิจฉัยและรังสีร่วมรักษา

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖,๑๘๖,๘๕๓.๒๐ บาท (หกล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นหกพันแปดร้อยห้าสิบบาทยี่สิบสตางค์)

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๗ ราคา/หน่วย (ถ้ามี) – บาท (ตามเอกสารแนบ)

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา ๒ ปีงบประมาณ (ตามเอกสารแนบ)

๕.๒ ราคาสืบจากท้องตลาด -

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

ชุดที่ ๑ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง รายการที่ ๑-๕,๘-๘๐

๖.๑ ผู้ช่วยศาสตราจารย์วุฒิชัย แสงประกาย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ประธานกรรมการ

๖.๒ นายชินภัทร์ วุฒิวิชัย อาจารย์ กรรมการ

๖.๓ นางปติฐา สุประภาพงษ์ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ กรรมการ

ชุดที่ ๒ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง รายการที่ ๖,๗

๖.๔ นายต่อพงศ์ คล้ายมนต์ อาจารย์ ประธานกรรมการ

๖.๕ นายสุ ธนาสุนทรารัตน์ อาจารย์ กรรมการ

๖.๖ นายกานต์ รติศรี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กรรมการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน / หน่วย		ราคาสืบจากท้องตลาด/ราคาซื้อครั้งสุดท้าย (ระยะเวลา ๒ ปี งบประมาณ)			ราคาท้องตลาด (ระบุ บริษัท)
				เลขที่สัญญา/ใบสั่งซื้อ	วันที่	ราคา	
๑	แผ่นห้ามเลือดเพื่อปิดรอยเจาะผนังหลอดเลือดแดง ชนิด Hemodialysis ๕x๕cm	๓๐	ชิ้น	๓C๑๓๗-๐๔/๒๕๖๓	๑๔/๑๑/๒๕๖๔	๗๐๐.๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐
๒	แผ่นห้ามเลือดเพื่อปิดรอยเจาะผนังหลอดเลือดแดง ชนิดย่อยสลายได้ Surgical ๕x๕cm	๒๐	ชิ้น	๔C๖๓-๐๕/๒๕๖๔	๑๘/๙/๒๕๖๖	๙๐๐.๐๐	๑๘,๐๐๐.๐๐
๓	อุปกรณ์ซ่อมปิดหลอดเลือด Vascular closure device ๕-๗ F x ๑๐-๑๒ cm.	๕	ชิ้น	๑C๑๒๙/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๔,๙๕๐.๐๐	๒๔,๗๕๐.๐๐
๔	อุปกรณ์เพื่อรักษาหลอดเลือดขดแบบใช้กาบ	๕	ชิ้น	๑C๐๑๓-๐๔/๒๕๖๗	๒๓/๗/๒๕๖๗	๓๘,๐๐๐.๐๐	๑๙๐,๐๐๐.๐๐
๕	อุปกรณ์เพื่อรักษาหลอดเลือดขดแบบใช้คลื่นความถี่วิทยุ	๑๐	ชิ้น	๑C๐๑๓-๐๔/๒๕๖๗	๒๓/๗/๒๕๖๗	๒๕,๐๐๐.๐๐	๒๕๐,๐๐๐.๐๐
๖	สายลวดนำสายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กและยาวพิเศษเพื่อการรักษา	๔๐	ชิ้น	๑C๐๑๓-๐๕/๒๕๖๗	๒๓/๗/๒๕๖๗	๓,๐๐๐.๐๐	๑๒๐,๐๐๐.๐๐
๗	สายลวดนำสายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กและยาวพิเศษเพื่อการรักษา	๕	ชิ้น	๑C๐๑๓-๐๕/๒๕๖๗	๒๓/๗/๒๕๖๗	๓,๐๐๐.๐๐	๑๕,๐๐๐.๐๐
๘	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลาย ชนิดลวดแข็งปลายสั้น	๒๕	ชิ้น	๑C๐๑๙/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๓,๕๐๐.๐๐	๘๗,๕๐๐.๐๐
๙	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๑๒ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ชิ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๑๐	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๑ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ชิ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๑๑	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๓๐ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ชิ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๑๒	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๒๐ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ชิ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๑๓	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๔๐ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ชิ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐

๑๔	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๐.๐๑๔ นิ้ว ๓ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ขึ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๑๕	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๐.๐๑๘ นิ้ว ๔ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ขึ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๑๖	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๐.๐๑๔ นิ้ว ๑๒ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ขึ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๑๗	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๐.๐๑๘ นิ้ว ๑๒ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ขึ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๑๘	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย๐.๐๑๘ นิ้ว ๗.๕ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ขึ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๑๙	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๐.๐๑๔ นิ้ว ๓ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ขึ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๒๐	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย ๐.๐๑๔ นิ้ว ๓ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ขึ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๒๑	สายลวดนำสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลาย๐.๐๑๘ นิ้ว ๔ g ๑๙๐-๓๐๐ cm	๕	ขึ้น	๐๒๗๔/๖๗	๑๙/๑/๒๕๖๗	๓,๑๘๐.๐๐	๑๕,๙๐๐.๐๐
๒๒	สายสวนหลอดเลือดนำทางสำหรับการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลาย (Peripheral guiding catheter) ๐,๐๓๕x๖๕cm	๕	ขึ้น	๑C๒๒๕-๐๑/๒๕๖๖	๓/๑/๒๕๖๗	๑,๖๐๐.๐๐	๘,๐๐๐.๐๐
๒๓	สายสวนหลอดเลือดเพื่อการวินิจฉัย ๔-๘F x๘๐-๑๑๐ cm	๗๐	ขึ้น	๑C๑๒๙-๐๑/๒๕๖๗	๘/๗/๒๕๖๗	๙๐๐.๐๐	๖๓,๐๐๐.๐๐
๒๔	ท่อนำสายสวนขนาดใหญ่ ๖Fr. x ๓๕-๗๐	๑๐	ขึ้น	๑C๐๑๙-๐๑/๒๕๖๗	๔/๓/๒๕๖๗	๗,๐๐๐.๐๐	๗๐,๐๐๐.๐๐
๒๕	ท่อนำสายสวนขนาดใหญ่ ๗Fr. x ๓๕-๗๐	๑๐	ขึ้น	๑C๐๑๙-๐๑/๒๕๖๗	๔/๓/๒๕๖๗	๗,๐๐๐.๐๐	๗๐,๐๐๐.๐๐
๒๖	ท่อนำสายสวนขนาดใหญ่ ๗Fr. x ๓๘-๙๐	๑๐	ขึ้น	๑C๐๑๙-๐๑/๒๕๖๗	๔/๓/๒๕๖๗	๗,๐๐๐.๐๐	๗๐,๐๐๐.๐๐
๒๗	ท่อนำสายสวนขนาดใหญ่ ๘Fr. x ๓๕-๗๐	๑๐	ขึ้น	๑C๐๑๙-๐๑/๒๕๖๗	๔/๓/๒๕๖๗	๗,๐๐๐.๐๐	๗๐,๐๐๐.๐๐
๒๘	ท่อนำสายสวนขนาดใหญ่ ๑๒Fr. x ๓๕-๔๕	๑๐	ขึ้น	๑C๐๑๙-๐๑/๒๕๖๗	๔/๓/๒๕๖๗	๗,๐๐๐.๐๐	๗๐,๐๐๐.๐๐
๒๙	ท่อนำสายสวนขนาดใหญ่ ๑๔Fr. x ๓๘-๓๐	๑๐	ขึ้น	๑C๐๑๙-๐๑/๒๕๖๗	๔/๓/๒๕๖๗	๗,๐๐๐.๐๐	๗๐,๐๐๐.๐๐
๓๐	ท่อนำสายสวนขนาดใหญ่ Extra Large Introducer	๑๐	ขึ้น	๑C๐๑๙-๐๑/๒๕๖๗	๔/๓/๒๕๖๗	๗,๐๐๐.๐๐	๗๐,๐๐๐.๐๐
๓๑	สายสวนหัวใจเพื่อการรักษาหลอดเลือดชนิดบอลลูนเคลือบยาต้านการตีบซ้ำ	๑๐	ขึ้น	๑C๑๓๒-๐๑/๒๕๖๗	๔/๓/๒๕๖๗	๑๕,๐๐๐.๐๐	๑๕๐,๐๐๐.๐๐
๓๒	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยบอลลูนขนาดใหญ่	๒	ขึ้น	๑C๑๓๕/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๑๘,๐๐๐.๐๐	๓๖,๐๐๐.๐๐
๓๓	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยบอลลูน ๐.๐๑๘ OTW PTA) (ทุกไซด์,ทุกขนาด)	๕	ขึ้น	๑C๑๒๖/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๑๑,๘๐๐.๐๐	๕๙,๐๐๐.๐๐
๓๔	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยบอลลูน ๐.๐๓๕ OTW PTA) (ทุกไซด์,ทุกขนาด)	๕	ขึ้น	๑C๑๒๖/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๑๑,๘๐๐.๐๐	๕๙,๐๐๐.๐๐
๓๕	ชุดอุปกรณ์กำจัดสิ่งอุดตันภายในหลอดเลือดส่วนปลายด้วยวิธีการกลศาสตร์	๑	ขึ้น	๑C๑๓๓/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๙๐,๐๐๐.๐๐	๙๐,๐๐๐.๐๐
๓๖	ชุดอุปกรณ์สลายลิ่มเลือดภายในหลอดเลือดด้วยวิธีการกลศาสตร์สำหรับหลอดเลือดส่วนปลาย ๖Fr x ๑๑๐,๑๓๕ cm.	๕	ขึ้น	๑C๐๑๘-๐๓/๒๕๖๗	๑๖/๘/๒๕๖๗	๙๐,๐๐๐.๐๐	๔๕๐,๐๐๐.๐๐
๓๗	ชุดอุปกรณ์สลายลิ่มเลือดภายในหลอดเลือดด้วยวิธีการกลศาสตร์สำหรับหลอดเลือดส่วนปลาย ๘Fr x ๘๕,๑๑๐ cm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๙๐,๐๐๐.๐๐	๙๐,๐๐๐.๐๐

๓๘	ชุดอุปกรณ์สายลึ่มเลือดภายในหลอดเลือดด้วยวิธีกลศาสตร์ สำหรับหลอดเลือดส่วนปลาย ๑๐Fr x ๘๕ cm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๙๐,๐๐๐.๐๐	๙๐,๐๐๐.๐๐
๓๙	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดด้วยบอลลูนชนิดหุ้มด้วยขดลวด OTW / ๐.๐๓๕	๑๐	ขึ้น	๑C๑๓๓-๐๑/๒๕๖๗	๑๐/๙/๒๕๖๗	๙,๐๐๐.๐๐	๙๐,๐๐๐.๐๐
๔๐	สายสวนนำเข้าหลอดเลือดขนาดใหญ่ชนิดความยาวพิเศษ ๖๔ cm	๕	ขึ้น	-	-	๑๙,๒๖๐.๐๐	๙๖,๓๐๐.๐๐
๔๑	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดดำด้วยขดลวด ขนาด ๑๐ มม.	๒	ขึ้น	๑C๑๒๖/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๕๕,๗๔๗.๐๐	๑๑๑,๔๙๔.๐๐
๔๒	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดด้วยขดลวด ขนาด ๑๒ มม.- ๑๖ มม.	๒	ขึ้น	๑C๑๒๖/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๖๕,๔๘๔.๐๐	๑๓๐,๙๖๘.๐๐
๔๓	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดด้วยขดลวด ขนาด ๑๘ มม.- ๒๐ มม.	๒	ขึ้น	๑C๑๒๖/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๗๓,๙๙๗.๐๐	๑๔๗,๘๗๔.๐๐
๔๔	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยขดลวดแบบผสม ๑๐mm x ๖๐-๑๕๐ mm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๔๙,๒๒๐.๐๐	๔๙,๒๒๐.๐๐
๔๕	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยขดลวดแบบผสม ๑๒mm x ๖๐-๑๕๐ mm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๔๙,๒๒๐.๐๐	๔๙,๒๒๐.๐๐
๔๖	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยขดลวดแบบผสม ๑๔mm x ๖๐-๑๕๐ mm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๔๙,๒๒๐.๐๐	๔๙,๒๒๐.๐๐
๔๗	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยขดลวดแบบผสม ๑๖mm x ๖๐-๑๕๐ mm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๔๙,๒๒๐.๐๐	๔๙,๒๒๐.๐๐
๔๘	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยขดลวดแบบผสม ๑๘mm x ๖๐-๑๕๐ mm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๔๙,๒๒๐.๐๐	๔๙,๒๒๐.๐๐
๔๙	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยขดลวดแบบปลาย เนิยง ๑๔mm x ๘๐,๑๐๐,๑๕๐ mm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๙๐,๐๐๐.๐๐	๙๐,๐๐๐.๐๐
๕๐	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยขดลวดแบบปลาย เนิยง ๑๖mm x ๘๐,๑๐๐,๑๕๐ mm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๙๐,๐๐๐.๐๐	๙๐,๐๐๐.๐๐
๕๑	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายด้วยขดลวดแบบปลาย เนิยง ๑๘mm x ๘๐ mm.	๑	ขึ้น	๑C๐๑๘/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๙๐,๐๐๐.๐๐	๙๐,๐๐๐.๐๐
๕๒	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลายบริเวณช่องท้องด้วยขดลวดหุ้ม กราฟต์ ส่วนต่อขยาย (Abdominal Stent-Graft with Navitel Enhance Delivery System - Cuff)	๒	ขึ้น	๑C๑๒๖/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๙๐,๐๐๐.๐๐	๑๘๐,๐๐๐.๐๐
๕๓	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลายบริเวณช่องท้องด้วยขดลวดหุ้ม กราฟต์ (Abdominal Stent-Graft with Navitel Enhance Delivery System - Leg)	๔	ขึ้น	๑C๑๒๖/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๙๐,๐๐๐.๐๐	๓๖๐,๐๐๐.๐๐
๕๔	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลายด้วยขดลวดหุ้ม กราฟต์ ๒.๘-๔.๘ mm. x ๑๖-๒๖ mm	๒	ขึ้น	๑C๑๒๕/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๖๕,๐๐๐.๐๐	๑๓๐,๐๐๐.๐๐
๕๕	สายสวนหลอดเลือดนำทางเพื่อการรักษา ๕F x ๑๐๐ cm.	๑๐	ขึ้น	๑C๑๓๔/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๖,๐๐๐.๐๐	๖๐,๐๐๐.๐๐
๕๖	ชุดท่อนำสายสวนและอุปกรณ์อื่น ๆ เข้าทางหลอดเลือด ๑๒.๕ Fr. X ๑๓ cm.	๕	ขึ้น	๑C๑๓๔-๐๑/๒๕๖๗	๔/๙/๒๕๖๗	๒,๐๐๐.๐๐	๑๐,๐๐๐.๐๐
๕๗	สายสวนสำหรับคล้องเกี่ยว Snare Catheter	๒	ขึ้น	๑C๑๒๓/๒๕๖๗	๖/๖/๒๕๖๗	๒๕,๐๐๐.๐๐	๕๐,๐๐๐.๐๐
๕๘	สายสวนถ่างขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลายด้วยขดลวดสานขึ้น รูปชนิดกางเอง	๒	ขึ้น	๑C๑๒๖/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๓๖,๓๔๘.๖๐	๗๒,๗๑๗.๒๐
๕๙	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดตีตันด้วยขดลวด ชนิดขยาย ด้วยบอลลูน	๒	ขึ้น	๐๐๒๒/๖๓	๗/๑๑/๒๕๖๒	๓๒,๐๐๐.๐๐	๖๔,๐๐๐.๐๐
๖๐	สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลายด้วยขดลวด ชนิด เคลือบยา	๓	ขึ้น	๐๔๑๖/๖๗	๑๕/๓/๒๕๖๗	๓๘,๑๕๐.๐๐	๑๑๔,๔๕๐.๐๐
๖๑	ขดลวดหุ้มกราฟต์ชนิดถ่างขยายด้วยบอลลูน	๖	ขึ้น	-	-	๘๕,๐๐๐.๐๐	๕๑๐,๐๐๐.๐๐

๖๒	สายสวนหลอดเลือดชนิดที่มีการเสริมความแข็งแรงด้วย stainless steel และส่วนปลายมีลักษณะเรียลง ใช้สำหรับเสริมความมั่นคงในการผ่านลวดตัวนำไปในหลอดเลือดที่ตีบตัน	๒	ขึ้น	๐๖๘๕/๖๗	๒๖/๗/๒๕๖๗	๑๑,๕๐๐.๐๐	๒๓,๐๐๐.๐๐
๖๓	สายสวนหลอดเลือดสำหรับหลอดเลือดส่วนปลาย (Support Catheter)	๒	ขึ้น	๑C๑๒๗/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๖,๐๐๐.๐๐	๑๒,๐๐๐.๐๐
๖๔	สายสวนหลอดเลือดนำทางสำหรับการขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลาย (Peripheral Guiding Catheter) ๑๓๕ cm. และ ๑๕๐ cm.	๒	ขึ้น	๑C๑๒๘/๒๕๖๗	๔/๖/๒๕๖๗	๑๓,๐๐๐.๐๐	๒๖,๐๐๐.๐๐
๖๕	อุปกรณ์เพื่อป้องกันลิ่มเลือดอุดตันหลอดเลือดส่วนปลาย (Distal Embolic Protective Device)	๕	ขึ้น	๐๕๘๗/๖๗	๕/๖/๒๕๖๗	๔๕,๐๐๐.๐๐	๒๒๕,๐๐๐.๐๐
๖๖	ลวดตัวนำที่ส่วนปลาย เอาไว้ใช้งานอย่างจำเพาะคู่กับ อุปกรณ์เพื่อป้องกันลิ่มเลือดอุดตันหลอดเลือดส่วนปลาย	๕	ขึ้น	-	-	๓,๒๐๐.๐๐	๑๖,๐๐๐.๐๐
๖๗	ชุดอุปกรณ์ถ่างขยายหลอดเลือดแดง iliac สำหรับการทำ Endovascular aortic reconstruction (EVAR)	๑๐	ขึ้น	๐๒๕๑/๖๗	๔/๓/๒๕๖๗	๔,๐๐๐.๐๐	๔๐,๐๐๐.๐๐
๖๘	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูน ชนิด single lumen ๒F x ๖๐-๘๐cm	๑๕	ขึ้น	๑C๐๒๐-๐๑/๒๕๖๗	๘/๕/๒๕๖๗	๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐
๖๙	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูนชนิด single lumen ๓F x ๖๐-๘๐cm	๑๕	ขึ้น	๑C๐๒๐-๐๒/๒๕๖๗	๕/๙/๒๕๖๗	๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐
๗๐	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูน ชนิด single lumen ๔F x ๖๐-๘๐cm	๑๕	ขึ้น	๑C๐๒๐/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐
๗๑	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูน ชนิด single lumen ๔F x ๖๐-๘๐cm	๑๕	ขึ้น	๑C๐๒๐/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐
๗๒	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูน ชนิด single lumen ๖F x ๖๐-๘๐cm	๑๕	ขึ้น	๑C๐๒๐/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐
๗๓	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูน ชนิด single lumen ๗F x ๖๐-๘๐cm	๑๕	ขึ้น	๑C๐๒๐/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๑,๔๐๐.๐๐	๒๑,๐๐๐.๐๐
๗๔	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูนผ่านเส้นเลือด OTW ๓F x ๘๐cm	๑๐	ขึ้น	๑C๐๒๐/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๔,๐๐๐.๐๐	๔๐,๐๐๐.๐๐
๗๕	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูนผ่านเส้นเลือด OTW ๔F x ๘๐cm	๑๐	ขึ้น	๑C๐๒๐/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๔,๐๐๐.๐๐	๔๐,๐๐๐.๐๐
๗๖	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูนผ่านเส้นเลือด OTW ๕F x ๘๐cm	๑๐	ขึ้น	๑C๐๒๐/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๔,๐๐๐.๐๐	๔๐,๐๐๐.๐๐
๗๗	สายสวนเส้นเลือดอุดตัน แบบดึงลากลิ้มเลือดด้วยบอลูนผ่านเส้นเลือด OTW ๖F x ๘๐cm	๑๐	ขึ้น	๑C๐๒๐/๒๕๖๗	๓/๑/๒๕๖๗	๔,๐๐๐.๐๐	๔๐,๐๐๐.๐๐
๗๘	อุปกรณ์ยึดตรึงหลอดเลือดเทียมเข้ากับผนังหลอดเลือดแดงใหญ่	๑	ขึ้น	-	-	๑๙๒,๐๐๐.๐๐	๑๙๒,๐๐๐.๐๐
๗๙	วัสดุอุดกั้นหลอดเลือดชนิดเหลวแบบแข็งตัวช้า ๑.๕ ml.	๕	ขึ้น	๐๖๔๓/๖๗	๔/๗/๒๕๖๗	๒๕,๐๐๐.๐๐	๑๒๕,๐๐๐.๐๐
๘๐	วัสดุอุดกั้นหลอดเลือดชนิดเหลวแบบแข็งตัวช้า ๖ ml.	๑	ขึ้น	-	-	๘๐,๐๐๐.๐๐	๘๐,๐๐๐.๐๐