

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีไขงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการประกวดราคาซื้อวัสดุการแพทย์รายการสายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารี ด้วยขดลวดเคลือบยาต้านการตีบซ้ำ (Drug-eluting stent) ชนิดโลหะทำจาก Chromium Alloy จำนวน ๑๐๐ เส้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครปฐม
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับ ๓,๐๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านห้าหมื่นบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖
เป็นจำนวนเงิน ๓,๐๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านห้าหมื่นบาทถ้วน)
ราคาเส้นละ ๓๐,๕๐๐.๐๐ บาท (สามหมื่นห้าร้อยบาทถ้วน)
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๕.๑ บริษัท พีทูพีเฮลธ์แคร์ จำกัด
 - ๕.๒ บริษัท ดีซีเอส ออริกา (ประเทศไทย) จำกัด
 - ๕.๓ บริษัท ดีเคเค ดีไวซ์ จำกัด
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....*ณัฐพร*.....ประธานกรรมการ

(นางสาวธัญญทิพ บุญมงคล)

นายแพทย์ ชำนาญการ

(ลงชื่อ).....*บุญเลิศ*.....กรรมการ

(นายบุญเลิศ ดวงนภาสถิต)

นายแพทย์ ชำนาญการ

(ลงชื่อ).....*พรทิพย์* *บุญกันทะ*.....กรรมการ

(นางพรทิพย์ บุญกันทะ)

พยาบาลวิชาชีพ (ด้านการพยาบาลผู้ป่วยหนัก) ชำนาญการพิเศษ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีด้วยขดลวดเคลือบยาต้านการตีบซ้ำ
(Drug-eluting stent) ชนิดโลหะทำจาก Chromium Alloy

คุณลักษณะทั่วไป

เป็นสายสวนหัวใจเพื่อการรักษาหลอดเลือดหัวใจตีบชนิดขดลวดเคลือบยาป้องกันการตีบซ้ำ

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. ขดลวดใช้วัสดุทำจาก Chromium alloy ชนิดบาง (Thin Strut) แต่มีความแข็งแรงสูง การออกแบบของขดลวดช่วยในการเข้าโค้งของหลอดเลือด (Flexibility & Conformability) ได้เป็นอย่างดี
๒. สามารถมองเห็นในภาพรังสีได้เป็นอย่างดี (High Visibility)
๓. การออกแบบของขดลวดช่วยในการเข้าโค้งของหลอดเลือด (Flexibility & Conformability) ได้เป็นอย่างดี
๔. มีวัสดุหุ้มขดลวด (Polymer) ชนิด Thin, Durable Polymer และหรือ Biodegradable polymer มีส่วนผสม Polymer ซึ่งเข้ากันได้กับร่างกายมนุษย์ (Bio Compatible) สามารถบรรจุยาเพื่อช่วยการรักษา และสามารถควบคุมการปล่อยปริมาณยาออกสู่ภายนอกได้
๕. ยาที่บรรจุอยู่บน polymer เป็นชนิด Everolimus , Zotarolimus และหรือ Sirolimus และป้องกันการเกิดการตีบซ้ำ (Restenosis) ละลายในไขมัน ไม่ละลายในน้ำ
๖. มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของขดลวดตั้งแต่ ๒.๒๕ มม. ถึง ๔.๐ มม. มีช่วงความยาวตั้งแต่ ๑๒ มม. จนถึง ๓๘ มม.
๗. มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑ ปี ขณะส่งมอบ
๘. สามารถแลกเปลี่ยน ขนาดและความยาวได้ตามความต้องการของโรงพยาบาล

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและราคากลาง

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(น.ส.ธัญทิพ มบุญมงคล)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายบุญเลิศ ดวงนภาสติด)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นางพรทิพย์ บุญกันทะ)