

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

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 (สามล้านบาทห้าหมื่นบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖
เป็นจำนวนเงิน ๓,๐๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านบาทห้าหมื่นบาทถ้วน)
ราคาเส้นละ ๓๐,๕๐๐.๐๐ บาท (สามหมื่นห้าร้อยบาทถ้วน)
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๕.๑ บริษัท พีทีพีเฮลธ์แคร์ จำกัด
 - ๕.๒ บริษัท ดีซีเอส ออริกา (ประเทศไทย) จำกัด
 - ๕.๓ บริษัท ดีเคเค ดีไวซ์ จำกัด
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....*ปิ่นมล*.....ประธานกรรมการ

(นางสาวธัญญทิพ บุญมงคล)

นายแพทย์ ชำนาญการ

(ลงชื่อ).....*บุญเลิศ*.....กรรมการ

(นายบุญเลิศ ดวงนภาสถิต)

นายแพทย์ ชำนาญการ

(ลงชื่อ).....*หงส์วิศ มุญญักรัตน*.....กรรมการ

(นางพรทิพย์ บุญกันทะ)

พยาบาลวิชาชีพ (ด้านการพยาบาลผู้ป่วยหนัก) ชำนาญการพิเศษ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของ
สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดโคโรนารีด้วยขดลวดเคลือบยาต้านการตีบซ้ำ
(Drug-eluting Stent) ชนิดโลหะทำจาก Cobalt Alloy

รายละเอียดสินค้า

๑. คุณลักษณะทั่วไป

เป็นสายสวนหลอดเลือดที่มีบอลลูนนำขดลวดเคลือบยาต้านการตีบซ้ำ (Drug Eluting Stent) เพื่อค้ำยันหลอดเลือดโคโรนารี

๒. คุณลักษณะเฉพาะ

๒.๑ เป็นสายสวนหัวใจชนิดขดลวดเพื่อค้ำยันผนังหลอดเลือดโคโรนารี ชนิดติดสำเร็จบนบอลลูน (Rapid Exchange)

๒.๒ ขดลวดทำด้วยวัสดุโคบอลต์อัลลอยด์ (Cobalt alloy)

๒.๓ โพลีเมอร์ที่ใช้เคลือบบนขดลวดมีความปลอดภัยสูงเข้ากันได้ดีกับเนื้อเยื่อของร่างกาย (Biocompatibility)

๒.๔ มีการเคลือบยาต้านการตีบซ้ำบนผิวโพลีเมอร์ที่เคลือบบนขดลวด ชนิด Zotarolimus หรือ Everolimus ซึ่งมีคุณสมบัติยับยั้งการสร้างเซลล์ใหม่ และป้องกันการเกิดการตีบซ้ำ (Restenosis)

๒.๕ ขดลวดมีความหนา (Strut Thickness) ไม่มากกว่า ๐.๐๓๖ นิ้ว หรือ ๙๑ ไมครอน ทำให้มีคุณสมบัติที่สามารถใส่ผ่านเข้าสู่รอยโรคได้ดี

๒.๖ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของขดลวด มีขนาดเล็กไม่มากกว่า ๒.๒๕ มิลลิเมตร และใหญ่ที่สุดไม่น้อยกว่า ๔ มิลลิเมตร

๒.๗ ความยาวของขดลวด ขนาดสั้นที่สุดไม่มากกว่า ๘ มิลลิเมตร และขนาดยาวที่สุดไม่น้อยกว่า ๓๘ มิลลิเมตร

๒.๘ ความยาวรวมของสายสวนเพื่อการรักษาหลอดเลือดโคโรนารีที่มีขดลวดเคลือบยาต้านการตีบซ้ำ มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๔๐ เซนติเมตร

๓. เงื่อนไขทั่วไป

๓.๑ บรรจุในบรรจุภัณฑ์ชนิดปลอดเชื้อที่ผ่านการฆ่าเชื้อ (Sterilization) ที่ระบุวันหมดอายุ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง และความยาวของขดลวดไว้ พร้อมใช้งานได้ทันที

๓.๒ ขดลวดมีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับตั้งแต่วันที่หน่วยบริการตรวจรับขึ้นต้นเพื่อเปิดใช้งาน

๓.๓ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจากคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข ประเทศไทย (Thai FDA)

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและราคากลาง

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(น.ส.อัญญาทิพ มุญมงคล)

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายบุญเลิศ ดวงนภาสภิต)

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางพรทิพย์ บุญกันทะ)