

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ประภาคราคาซื้ออุปกรณ์ที่ใช้กับเครื่องผ่าตัดสลายต้อกระยะแบบต่อเนื่อง จำนวน ๓ รายการ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร - ๒,๑๗๖,๑๗๐.๐๐ - บาท
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙
- ๓.๑ สายนำเข้า-ออกต้า จำนวน ๓๕๐ กล่องๆ ละ ๒,๕๐๐.๐๐ บาท
- ๓.๒ หัวตัดน้ำวัสดุลูกตาส่วนหน้า ความเร็วในการตัด ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ครั้ง/นาที จำนวน ๘๐ ชิ้นๆ ละ ๔๐๒๙.๐๐ บาท
- ๓.๓ ตัดน้ำดูดคุณภาพนำเข้า-ออกต้า แบบใช้งานต่อเนื่อง จำนวน ๓๕๐ ชิ้นๆ ละ ๒๕๐๐.๐๐ บาท
รวมเป็นเงิน - ๒,๑๗๗,๓๗๐.๐๐ - บาท
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ราคากลางได้มาจากการที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลาสองปีงบประมาณ ตามสัญญา จัดซื้อขายฯ เลขที่ ๑๑๖/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๐ และ เลขที่ ๑๙๑/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๐
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- ๕.๑ นางวีวรรณ อุดมประภารัพย์ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
- ๕.๒ นางเนาวรัตน์ กิตติพัฒนบวร พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
- ๕.๓ นางอักษร ประดิษฐ์ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
อุปกรณ์ที่ใช้กับเครื่องผ่าตัดสลายต้อกระจก แบบต่อเนื่อง จำนวน ๓ รายการ
ของโรงพยาบาลกำแพงเพชร

รายการที่ ๑ สายน้ำเข้า-ออกตา

๑. ความต้องการ

สายน้ำเข้า-ออกตา จำนวน ๓๕๐ กล่อง

๒. วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

เป็นสายน้ำเข้า-ออกตา ใช้ประกอบกับตัวควบคุมน้ำเข้า-ออกตา ของเครื่องผ่าตัดสลายต้อกระจกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงที่โรงพยาบาลใช้งานอยู่ปัจจุบัน

๓. คุณสมบัติทั่วไป

เป็นชุดสายน้ำเข้า-ออกจากลูกตาใช้ร่วมกับเครื่องผ่าตัดสลายต้อกระจกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง

๔. คุณสมบัติเฉพาะ

๔.๑ เป็นชุดสายน้ำเข้า-ออกจากลูกตาใช้กับเครื่องผ่าตัดสลายต้อกระจกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงที่โรงพยาบาลใช้งานอยู่ปัจจุบัน

๔.๒ ปลายด้านหนึ่งมี ๒ สาย เป็นสายน้ำเข้าตา (Irrigation Line) ๑ สาย และสายน้ำออกจากตา (Aspiration Line) ๑ สาย โดยเมื่อผ่านส่วนที่เป็นข้อต่อ สายน้ำออกจากตาจะแยกออกเป็น ๒ สาย ทำให้ปลายอีกด้านหนึ่งมีลักษณะเป็น ๓ สาย

๔.๓ ปลายด้านที่มี ๒ สาย สามารถต่อเข้ากับตัวควบคุมน้ำเข้า-ออกลูกตาได้

๔.๔ ปลายด้านที่มี ๓ สาย สามารถใช้ประกอบกับตัวควบคุมน้ำเข้า-ออกลูกตา เพื่อใช้งานร่วมกับเครื่องสลายต้อกระจกด้วยคลื่นเสียง ความถี่สูง

๔.๕ ทำจาก Plastic ชนิด PVC (Polyvinyl Chloride) หรือวัสดุอื่นที่ดีกว่า

๔.๖ เป็นอุปกรณ์ชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง โดยทำให้ปราศจากเชื้อด้วย

๕. เงื่อนไขเฉพาะ

๕.๑ ผู้เสนอราคาต้องประันคุณภาพ หากสินค้าชำรุดก่อนวันหมดอายุหรือนับจากวันส่งสินค้าภายในระยะเวลาที่สัญญาไม่ผลบังคับใช้ ผู้เสนอราคาจะต้องยินยอมให้เปลี่ยนโดยไม่คิดมูลค่า

๕.๒ เป็นของใหม่ ไม่เคยถูกใช้งานหรือสาธิตมาก่อน

๕.๓ มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับจากวันส่งมอบ



รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
อุปกรณ์ที่ใช้กับเครื่องผ่าตัดสลายต้อกระจก แบบต่อเนื่อง จำนวน ๓ รายการ
ของโรงพยาบาลกำแพงเพชร

รายการที่ ๒ หัวตัดน้ำวั่นลูกตาส่วนหน้า ความเร็วในการตัด ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ครั้ง/นาที

๑. ความต้องการ

หัวตัดน้ำวั่นลูกตาส่วนหน้า ความเร็วในการตัด ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ครั้ง/นาที จำนวน ๘๐ ชิ้น

๒. วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

ใช้กับเครื่องสลายต้อกระจกด้วยคลื่นเสียง ความถี่สูงที่โรงพยาบาลใช้งานอยู่ปัจจุบัน

๓. คุณสมบัติทั่วไป

เป็นเป็นหัวตัดน้ำวั่นลูกตาส่วนหน้า ใช้กับเครื่องผ่าตัดต้อกระจกด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงที่โรงพยาบาลใช้งานอยู่ปัจจุบัน

๔. คุณสมบัติเฉพาะ

๔.๑ มีความเร็วในการตัด ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ครั้ง/นาที

๔.๒ เป็นหัวต่อชนิด GUILLOTINE

๔.๓ สามารถทำ DRY หรือ WET VITRECTOMY

๔.๔ เป็นอุปกรณ์ชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง โดยทำให้ปราศจากเชื้อด้วย

๕. เงื่อนไขเฉพาะ

๕.๑ ผู้เสนอราคารับประกันคุณภาพ หากสินค้าชำรุดก่อนวันหมดอายุหรือนับจากวันส่งสินค้าภายในระยะเวลาที่สัญญาไว้ผลบังคับใช้ ผู้เสนอราคاجะต้องยินยอมให้เปลี่ยนโดยไม่คิดมูลค่า

๕.๒ เป็นของใหม่ ไม่เคยถูกใช้งานหรือสาธิตมาก่อน

๕.๓ มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับจากวันส่งมอบ



รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
อุปกรณ์ที่ใช้กับเครื่องผ่าตัดสลายต้อกระจก แบบต่อเนื่อง จำนวน ๓ รายการ
ของโรงพยาบาลกำแพงเพชร

รายการที่ ๓ ตลับควบคุมน้ำเข้า-ออกตา แบบใช้งานต่อเนื่อง

๑. ความต้องการ

ตลับควบคุมน้ำเข้า-ออกตา แบบใช้งานต่อเนื่อง จำนวน ๓๕๐ ชิ้น

๒. วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

ใช้สำหรับควบคุมน้ำเข้า-ออกตา แบบใช้งานต่อเนื่อง

๓. คุณสมบัติทั่วไป

เป็นตลับควบคุมน้ำเข้า-ออก จากลูกตาพร้อมสายน้ำเกลือในตัว โดยสามารถใช้กับเครื่องผ่าตัดต้อกระจก ด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงที่โรงพยาบาลใช้งานอยู่ปัจจุบัน

๔. คุณสมบัติเฉพาะ

๔.๑ เป็นตลับควบคุมน้ำเข้า-ออกตา แบบใช้งานต่อเนื่อง โดยสามารถใช้ผ่าตัดต้อกระจกได้ต่อเนื่องสูงสุด ๑๒ ตา/ตลับ

๔.๒ ตลับควบคุมน้ำมีสายน้ำเกลือในตัวไว้สำหรับต่อตลับควบคุมน้ำเข้ากับถุงน้ำเกลือซึ่งแขวนอยู่ที่เสาหัวเกลือ ของตัวเครื่อง

๔.๓ ตลับควบคุมน้ำเข้า-ออกตา แยกอิสระจากสายน้ำเข้า-ออกตา และถุงน้ำทึ้ง

๔.๔ ตลับควบคุมน้ำเข้า-ออกตา มีช่องสำหรับต่อสายน้ำเข้า-ออกตา ๓ ช่อง

๔.๕ มีถุงคลุมคาดวงอุปกรณ์ จำนวน ๑ ชิ้น

๔.๖ เป็นอุปกรณ์ชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง

๕. เงื่อนไขเฉพาะ

๕.๑ ผู้เสนอราคาต้องรับประกันคุณภาพหากสินค้าชำรุดก่อนวันหมดอายุหรือนับจากวันส่งสินค้าภายใต้ระยะเวลาที่สัญญาไม่ผลบังคับใช้ ผู้เสนอราคาจะต้องยินยอมให้เปลี่ยนโดยไม่คิดมูลค่า

๕.๒ เป็นของใหม่ ไม่เคยถูกใช้งานหรือสาธิมาก่อน

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ	
(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ