

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ชื่อวัสดุการแพทย์ จำนวน ๑ รายการ
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราช

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๑๖,๕๕๐.๐๐ บาท

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๑
เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ จำนวน ๔๒ กล้อง ราคากลางกล้องละ ๒,๗๗๕.๐๐ บาท

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ใช้ราคาที่เคยจัดซื้อตามสัญญาเลขที่ ๑๘๗/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ นางสาวธนพรพรรณ เจริญศรี	ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ	ประธานกรรมการ
๕.๒ นางสุจิตร์ตรา เย็นสรง	ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	กรรมการ
๕.๓ นางสาวทิพย์สุนันท์ สุขแจ่ม	ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ	กรรมการ

ลงชื่อ.....*ธนพรพรรณ เจริญศรี*.....ประธานกรรมการ
(นางสาวธนพรพรรณ เจริญศรี)
ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

ลงชื่อ.....*สุจิตร์ตรา เย็นสรง*.....กรรมการ
(นางสุจิตร์ตรา เย็นสรง)
ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

ลงชื่อ.....*ทิพย์สุนันท์ สุขแจ่ม*.....กรรมการ
(นางสาวทิพย์สุนันท์ สุขแจ่ม)
ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้

1. ความต้องการ


เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ จำนวน 42 กล่อง


2. คุณลักษณะเฉพาะ

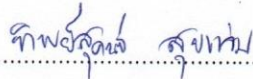
- 2.1 เป็นเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ (Foldable IOLs) แบบ Single piece foldable lens ทำจากวัสดุ Hydrophilic - Hydrophobic Acrylic Copolymer 25% water content คุณภาพสูง
- 2.2 Optic มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6.0 มิลลิเมตร และมีความยาวรวมเท่ากับ 13.0 มิลลิเมตร
- 2.3 Optic เป็นแบบ Aspheric Coma Optimized Design ทำให้มีความคมชัดในการมองเห็นตัวเลนส์ เป็นแบบ 360 องศา Square Edge ทำให้เพิ่มโอกาสในการป้องกัน Lens Epithelium cell Proliferation
- 2.4 Haptic เป็นแบบ Bi-flex (Dolphin zone & double haptic) และทำมุม 0 องศา Optic ทำให้มี Centration ที่ดี
- 2.5 สามารถกรองแสง Ultraviolet (UV Block) จึงสามารถป้องกันอันตรายจากรังสีที่มีต่อจอรับภาพ
- 2.6 Lens มีค่า A-constants เท่ากับ 118.0 (positive power), 117.4 (negative power)
- 2.7 เลนส์มีความบางมากสามารถ implant โดยใช้ Sterile Disposable Injection System ใส่ผ่านแผล ขนาดตั้งแต่ 1.8 มม. ถึง 2.2 มม. ได้ง่ายและสะดวก
- 2.8 ขนาด Diopter มีตั้งแต่ -10.0 ถึง +45.0 D
- 2.9 มีค่า ABBE ไม่น้อยกว่า 58 เพื่อลดโอกาสการเพี้ยนสี
- 2.10 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองมาตรฐานจากประเทศผู้ผลิต และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุขประเทศไทย

3. เงื่อนไขเฉพาะ

- 3.1 เมื่อส่งมอบผลิตภัณฑ์แล้ว ทางบริษัทฯ ต้องยินยอมให้แลกเปลี่ยน Power เลนส์ได้ตามสภาพของผู้ป่วย และในกรณีที่เลนส์ชำรุดจากการขนส่งสินค้า
- 3.2 ในกรณีมีความจำเป็นเร่งด่วนในการผ่าตัด ผู้ขายต้องส่งมอบผลิตภัณฑ์ได้ภายใน 1 วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้ง
- 3.3 ผลิตภัณฑ์ต้องมีอายุในการใช้งานไม่น้อยกว่า 1 ปี นับแต่วันส่งมอบ

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางสาวธนพรพรรณ เจริญศรี)
ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสุจิตร์ตรา เอ็นสรอง)
ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวทิพย์สุคนธ์ สุขแจ่ม)
ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ