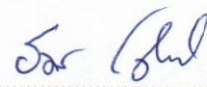

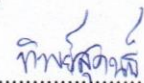


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑.	ชื่อโครงการ ชื่อวัสดุการแพทย์ จำนวน ๑ รายการ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราช		
๒.	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๙๙,๘๐๐.๐๐ บาท		
๓.	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ จำนวน ๗๒ 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..........ประธานกรรมการ
(นางสาวธนพรพรรณ เจริญศรี)
ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

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

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

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้

1. ความต้องการ


เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ จำนวน 72 กล่อง


2. คุณลักษณะเฉพาะ

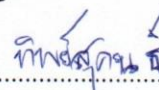
- 2.1 เป็นเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ (Foldable IOLs) แบบ Single piece foldable lens ทำจากวัสดุ Hydrophilic - Hydrophobic Acrylic Copolymer 25% water content คุณภาพสูง
- 2.2 Optic มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6.0 มิลลิเมตร และมีความยาวรวมเท่ากับ 13.0 มิลลิเมตร
- 2.3 Optic เป็นแบบ Aspheric Coma Optimized 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 ปีนับแต่วันส่งมอบ

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

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสุจิตร์ตรา เย็นสงรง)
ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

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