

ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)
การจัดซื้อเวชภัณฑ์สำหรับผู้ป่วย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

1. ความเป็นมา

โรงพยาบาลค่ายสุรณารี มีความประสงค์จัดหาเวชภัณฑ์สำหรับผู้ป่วย เพื่อใช้ในการบริการผู้ป่วย จำนวน 1 รายการ ตามคุณลักษณะเฉพาะ สป.สาย พ.ที่ ที่ 224/52 (พบ) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยใช้งบประมาณเงินรายรับสถานพยาบาล ประจำปีงบประมาณ 2562

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อให้มีเวชภัณฑ์สำหรับผู้ป่วย เพื่อใช้สนับสนุนกิจการด้านการรักษาพยาบาลผู้ป่วย

2.2 เพื่อให้การจัดซื้อเป็นไปด้วยความโปร่งใส มีการแข่งขันอย่างเป็นธรรม และเป็นประโยชน์แก่ทางราชการ ในการได้ผลิตภัณฑ์ที่ทันสมัยและคุ้มค่ากับงบประมาณที่ได้รับ

3. แบบรูปรายการ หรือคุณลักษณะเฉพาะ

3.1 ตามคุณลักษณะเฉพาะ สป.สาย พ. 224/52(พบ) ที่แนบ

3.2 ข้อกำหนดเพิ่มเติมอื่น ๆ ดังนี้

3.2.1 มีหน้าที่หักเหแสงให้เข้าใกล้จอประสาทตา โดยใส่ในลูกตาที่ตำแหน่งหลังต่อจากม่านตาในผู้ป่วยที่ไม่มีเลนส์แก้วตาธรรมชาติแล้ว

3.2.2 มีสารสีเหลืองผสมในเนื้อเลนส์ (optics) เพื่อลดปริมาณ visible short wave length ที่ผ่านไปสู่ retina

3.2.3 เป็นเลนส์แก้วตาเทียมชนิด Single piece สามารถพับได้ (foldable) โดยมีการออกแบบสำหรับการทำ MICS

3.2.4 Optics ทำจากวัสดุ Hydrophobic acrylic มีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า 6.0 มม. เป็นแบบ Aspheric Balance Curved Design ที่มีความละเอียดสูงเพิ่ม Contrast Sensitivity และเนื่องจากผ่านขั้นตอนการขัดผิว (Pad Polishing & Sharper Square Edge) ทำให้เพิ่มโอกาสในการป้องกัน lens epithelium cell migration และมีสารกรองรังสี Ultraviolet (UV BLOCK) ผสมในเนื้อเลนส์แล้วยังมีสารสีเหลืองผสมอยู่เพื่อลดปริมาณแสงในช่วง visible short wave length ให้ผ่านเลนส์ได้น้อยลง

3.2.5 Haptic ทำจาก Soft Acrylic และส่วนปลายทำจาก Blue PMMA เพื่อให้ใส่เลนส์ใน Capsular bag ได้ง่าย มองเห็นได้ดีและลดการติดกับตัว Optic

3.2.6 มีดัชนีหักเห (Refractive index) ของเลนส์ ไม่ต่ำกว่า 1.52

3.2.7 Overall length ไม่ต่ำกว่า 12.5 มม.

3.2.8 ค่า A-Constants ของเลนส์ไม่น้อยกว่า 118.4

3.2.9 มี Power ให้เลือกใช้ในช่วงที่ไม่แคบกว่า +6.0 ถึง +30.0 ไดออพเตอร์

3.2.10 เลนส์บรรจุอยู่ใน Sterile Disposable Injector (Preloaded System) สามารถใส่โดยผ่านแผลขนาดเล็กไม่เกิน 2.1 มม. จาก modified haptic และ optic haptic junction ทำได้ง่ายปลอดภัยจากการใช้งานและยังประหยัดเวลา

3.2.11 ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตจากอเมริกา ยุโรป หรือเอเชีย

3.2.12 ได้รับรองมาตรฐานจากองค์การอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุขประเทศไทย

3.2.13 รับประกันคุณภาพของเลนส์เป็นเวลาอย่างน้อย 1 ปี และหากโรงพยาบาลต้องการแลกเปลี่ยนเลนส์ เช่น เลนส์เกิด Contamination ก่อนใช้ ผู้ขายต้องรีบดำเนินการแลกเปลี่ยนโดยไม่คิดมูลค่าอย่างอื่นเพิ่มเติม

4. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

- ใช้หลักเกณฑ์ราคา และจะพิจารณาจากราคารวม

5. ระยะเวลาดำเนินการ

- กำหนดระยะเวลาจัดซื้อจัดจ้าง 365 วัน กำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า 365 วัน รับประกันความชำรุดบกพร่องหรือข้อขัดข้องของพัสดุไม่น้อยกว่า 365 วัน

6. ระยะเวลาส่งมอบของหรืองาน

- กำหนดเวลาส่งมอบภายใน 15 วัน นับถัดจากวันที่ในใบสั่งให้ส่งของตามหนังสือสัญญา

7. วงเงินในการจัดหา

- วงเงินในการจัดหาครั้งนี้ รวม 1 รายการ รวมเป็นเงิน 2,240,000.- บาท (สองล้านสองแสนสี่หมื่นบาทถ้วน)

8. ราคากลาง

- วงเงินราคากลาง รวม 1 รายการ รวมเป็นเงิน 2,240,000.- บาท (สองล้านสองแสนสี่หมื่นบาทถ้วน)

9. สถานที่ติดต่อ

- แผนกส่งกำลังสายแพทย์ กองเภสัชกรรม โรงพยาบาลค่ายสุรนารี โทร. 044-234404, 234406
E-Mail : pharfsh@fsh.mi.th

คณะกรรมการพิจารณาแล้วเห็นควรดำเนินการตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกาศเชิญชวน ต่อไป

พ.อ.  ประธานกรรมการ

(อภิรักษ์ ไชยรุ่งเรือง)

พ.ต.  กรรมการ

(ณัฐพล อภิเมธีอำรง)

ร.ท.หญิง  กรรมการ

(นิจวรรณ ชันธุแสง)