

## ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

การจัดซื้อยาสำหรับผู้ป่วย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

### 1. ความเป็นมา

โรงพยาบาลค่ายสุรนารี มีความประสงค์จะดำเนินการประกวดราคาซื้อยาสำหรับผู้ป่วย จำนวน 1 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อใช้สนับสนุนในการรักษาพยาบาลสำหรับผู้ป่วย โดยใช้เงินรายรับสถานพยาบาล โดยจัดทำเป็นสัญญาจะซื้อขายแบบราคาคงที่ไม่จำกัดปริมาณ

### 2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อให้มียาสำรองไว้เพียงพอต่อการให้บริการผู้ป่วยของโรงพยาบาลค่ายสุรนารี

2.2 เพื่อให้การจัดซื้อ เป็นไปด้วยความโปร่งใส มีการแข่งขันอย่างเป็นธรรม และเป็นประโยชน์แก่ทางราชการ

### 3. แบบรูปรายการ หรือคุณลักษณะเฉพาะ

3.1 ตามคุณลักษณะเฉพาะ ดังนี้

รายการ	ชื่อสามัญ	คุณลักษณะเฉพาะ สป. สาย พ. ที่	ขนาดบรรจุ
1	Na hyaluronate 0.18% 0.3 ml eye drop	396/45	60 หลอดต่อกล่อง

3.2 บัญชีรายละเอียดจัดหายาสำหรับผู้ป่วย จำนวน 1 รายการ

3.3 ข้อกำหนดเพิ่มเติมอื่นๆ คือ มาตรฐานวัตถุดิบตัวยาสสำคัญและผลิตภัณฑ์ยาสำเร็จรูป กรณีอ้างอิงตำรายาต้องเป็นฉบับที่ไม่ต่ำกว่าประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับปัจจุบัน และเป็นเภสัชตำรับฉบับเดียวกัน

### 4. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

☐ ใช้หลักเกณฑ์ราคา และจะพิจารณาจากราคารวม หรือ ราคาต่อรายการ

☒ ใช้หลักเกณฑ์การประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance) และจะพิจารณาจากราคาต่อรายการ

- รายการที่ 1 Price Performance = 50 : 50

### 5. ระยะเวลาดำเนินการ

กำหนดระยะเวลาจัดซื้อ 365 วัน ตามสัญญาจะซื้อขายแบบราคาคงที่ไม่จำกัดปริมาณ

### 6. ระยะเวลาส่งมอบของหรืองาน

กำหนดเวลาส่งมอบภายใน 15 วัน นับถัดจากวันที่ในใบสั่งให้ส่งของตามหนังสือสัญญา

### 7. วงเงินในการจัดหา

วงเงินในการจัดหาครั้งนี้ รวม .....1..... รายการ เป็นเงิน .....8,881,000.00..... บาท (.....แปดล้านแปดแสนแปดหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน.....)

### 8. สถานที่ติดต่อ

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

คณะกรรมการพิจารณาแล้วเห็นควรพิจารณาผลตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ต่อไป

พ.อ. .... ประธานกรรมการ

( อภิรักษ์ ไชยรุ่งเรือง )

พ.อ.หญิง ..... กรรมการ

( จิตภา แสงมหาชัย )

พ.ต.หญิง ..... กรรมการ

( ธัญภรณ์ วิศาลสวัสดิ์ )