



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ...รพ.ค่ายสุรนารี ( ผสส.สาย พ.ภกก.รพ.ค่ายสุรนารี โทร. ๒๓๔๐๔ )

ที่ กพ.๐๔๘๒.๖๕/ ๕๔๘๐ วันที่ ๒๙ ก.ย.๖๑

เรื่อง...ขอรับการสนับสนุนประกาศเชิญชวนให้ส่งข้อมูลทางเทคนิคของ สป.สาย พ. ทางอินเทอร์เน็ต

เรียน จก.สส.

สิ่งที่ส่งมาด้วย -ประกาศเชิญชวนฯ

จำนวน ๑๑ ชุด

ด้วย รพ.ค่ายสุรนารี มีความประสงค์จะจัดทำคุณลักษณะเฉพาะ สป.สาย พ. เพื่อใช้สำหรับการจัดหาครุภัณฑ์ทางการแพทย์ไว้ในราชการ จำนวน ๑๑ รายการ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ เพื่อให้เกิดความเปิดเผย มีความโปร่งใสและมีการแข่งขันกันอย่างหลากหลาย ในการเสนอข้อมูลทางเทคนิคของครุภัณฑ์ทางการแพทย์ดังกล่าวซึ่งจะเป็นประโยชน์กับทางราชการ ดังนั้น รพ.ค่ายสุรนารี จึงขอรับการสนับสนุนจาก สส. เพื่อขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ประกาศเชิญชวนดังกล่าวลงในเว็บไซต์ของ ทบ. ทั้งนี้ ขอมอบหมายให้ พ.ท.ฉกาจ พรหมดีสาร ทน.ผสส.สาย พ. ภกก. รพ.ค่ายสุรนารี หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๙ -๓๕๕๗๑๘๒ เป็นผู้ประสานรายละเอียดโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อกรุณาทราบและพิจารณาอนุมัติ

พล.ต.

(ธนา สุราลักษณ์)

ผอ.รพ.ค่ายสุรนารี



## ประกาศโรงพยาบาลค่ายสุรนารี

### เรื่อง เชิญชวนให้ส่งข้อมูลทางเทคนิคเครื่องมือทางการแพทย์

ด้วย โรงพยาบาลค่ายสุรนารี กรมแพทย์ทหารบก มีความประสงค์จะจัดทำคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์สายแพทย์ จำนวน 1 รายการ เพื่อใช้เป็นหลักในการจัดหาสิ่งอุปกรณ์ทางการแพทย์ไว้ในราชการกองทัพบก จึงขอเชิญชวนผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายสิ่งอุปกรณ์ดังกล่าว ส่งข้อมูลรายละเอียดทางเทคนิคพร้อมใบเสนอราคาให้กับทางราชการ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดทำคุณลักษณะเฉพาะของสิ่งอุปกรณ์ ซึ่งมีรายละเอียดและเงื่อนไขดังนี้-

1. รายละเอียดข้อมูลสิ่งอุปกรณ์ น้ำยาทำความสะอาดเครื่องมือแพทย์ ชนิดเอนไซม์ผสมน้ำยาฆ่าเชื้อ ( Detergent Pre Disinfectant for Instrumentation ) มีดังนี้

#### 1.1 วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

- 1.1.1 ใช้สำหรับล้างทำความสะอาดเครื่องมือแพทย์ที่มีการปนเปื้อนสารคัดหลั่ง เช่น เครื่องมือผ่าตัด กล้องส่องตรวจ เครื่องช่วยหายใจ เครื่องมือทางทันตกรรม
- 1.1.2 ใช้ได้กับการล้างด้วยมือและการล้างด้วยเครื่อง Ultrasonic cleaner หรือเครื่องล้างชนิดอัตโนมัติ

#### 1.2 คุณลักษณะในทางเทคนิค

- 1.2.1 เป็นน้ำยาที่ประกอบด้วย Antimicrobial active ingredients และเอนไซม์ (Protease Lipase Amylase) อย่างน้อย 2 ตัว ที่สามารถทำลายเชื้อและลดจำนวนเชื้อโรค ขจัดและย่อยสลายคราบเลือด น้ำลายและสารคัดหลั่ง
- 1.2.2 ใช้สำหรับแช่ล้าง ทำความสะอาดเครื่องมือแพทย์ประเภท แก้ว พลาสติก ยาง สายยาง หรือที่มีลักษณะเป็นท่อ เช่น สายสวนต่างๆ สายกล้องส่องอวัยวะภายใน สายอุปกรณ์เครื่องช่วยหายใจที่มีสิ่งคัดหลั่งติดค้างภายใน
- 1.2.3 มีฤทธิ์เป็นกลาง
- 1.2.4 สามารถฆ่าเชื้อแบคทีเรีย เชื้อไวรัส HBV HCV HIV TB MRSA
- 1.2.5 ไม่กัดกร่อนเครื่องมือ

#### 1.3 คุณลักษณะในการออกแบบขนาดบรรจุและระดับความแรงจะระบุในการจัดหาแต่ละครั้ง

2. คุณสมบัติของผู้ที่เสนอข้อมูลต้องเป็นผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายที่สามารถชี้แจงหรือให้ข้อมูลหรือรายละเอียดเพิ่มเติมได้ตามที่ทางราชการต้องการ

#### 3. เงื่อนไข

3.1 ค่าใช้จ่ายทั้งปวงอันเกิดจากการส่งข้อมูลหรือรายละเอียดหรือของตัวอย่างตามเรื่องนี้ ผู้เสนอข้อมูลเป็นผู้รับผิดชอบทั้งสิ้น

3.2 การพิจารณานำข้อมูลมากำหนดในคุณลักษณะเฉพาะ จะดำเนินการโดยคณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์สายแพทย์ กรมแพทย์ทหารบก

3.3 ขอให้บริษัทผู้สนใจส่งข้อมูลให้ แผนกส่งกำลังสายแพทย์ กองเภสัชกรรม โรงพยาบาลค่ายสุรนารี ภายใน 12 ตุลาคม 2561 ณ แผนกส่งกำลังสายแพทย์ กองเภสัชกรรม โรงพยาบาลค่ายสุรนารี ถนนพิบูลย์ละเียต ตำบลหนองไผ่ล้อม อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000 โดยนำไปมอบด้วยตัวเองหรือส่งโทรสารหมายเลข 044-934050

3.4 เอกสารจะต้องเป็นภาษาอังกฤษหรือภาษาไทย หากเป็นภาษาอื่นต้องแปลเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษแนบมาด้วย

4. หากผู้เสนอข้อมูลมีข้อสงสัยประการใดให้สอบถามโดยตรงหรือเป็นลายลักษณ์อักษรได้ที่ แผนกส่งกำลังสายแพทย์ กองเภสัชกรรม โรงพยาบาลค่ายสุรนารี โทร 044-234404

5. คณะกรรมการฯ จะคัดเลือกข้อมูลที่เห็นว่าเป็นประโยชน์แก่ทางราชการหรือเหมาะสมกับการใช้ในราชการ โดยไม่จำเป็นต้องใช้ข้อมูลของรายใดรายหนึ่งมากำหนดเป็นคุณลักษณะเฉพาะก็ได้

7. โรงพยาบาลค่ายสุรนารี ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาหรือระงับการพิจารณาข้อมูลของผู้หนึ่งผู้ใดก็ได้สุดแต่จะเห็นสมควร ในทำนองเดียวกันอาจยกเลิกการประกาศเชิญชวนได้เช่นกัน ทั้งนี้ โรงพยาบาลค่ายสุรนารี ไม่ต้องชดใช้ค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ กันยายน พ.ศ. 2561

พลตรี



(จนา สุรารักษ์)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลค่ายสุรนารี