

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์การแพทย์เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ๒๔-๔๘ชั่วโมง(holter) แบบตัวลูก
จำนวน ๒ เครื่อง
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลหัวทิbin
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐.๐๐บาท(สี่แสนบาทถ้วน)
ด้วยเงินบำรุงโรงพยาบาลหัวทิbin
๓. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐
เป็นเงิน ๕๐๐,๐๐๐.๐๐บาท(สี่แสนบาทถ้วน)
ราคา/หน่วย(ถ้ามี) ๒๐๐,๐๐๐.๐๐บาท(สองแสนบาทถ้วน)
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
- ๔.๑ ใช้ราคตลาด โดยการสืบราคางจากห้องตลาด จากผู้ขายครุภัณฑ์การแพทย์ตั้งกล่าว จำนวน ๓ ราย
ดังนี้
- ๑.) บริษัท บีทีแอล เมดิคอล เทคโนโลจีส์ จำกัด
๒.) บริษัท เอฟ.เอล.อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด
๓.) บริษัท บี เอส เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด
- ๔.๒
-
- ๔.๓
-
๔. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
- | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|---------------|
| ๔.๑ นายปริญญา ทองเข้าอ่อน | นายแพทย์ปฏิบัติการ | ประธานกรรมการ |
| ๔.๒ นางสุนารี รัตนพันธุ์ | พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ | กรรมการ |
| ๔.๓ พันตำรวจโทหญิง สุพันธ์ ดีสมบัติ | พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ | กรรมการ |



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โรงพยาบาลหัวหิน กลุ่มอำนวยการ กลุ่มงานพัสดุและบำรุงรักษา โทร/โทรสาร ๐-๓๒๔๕๑๗๘๘๐ ที่อยู่ ๔๗๐๗
ที่ ปช. ๐๐๓๒๔๗๐๑/พิเศษ วันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๐
เรื่อง รายงานผลการพิจารณาคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์การแพทย์และราคา

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตามคำสั่ง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่ ๓๗๕๗/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๓๐ เดือน ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๙ ได้แต่งตั้ง
คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์การแพทย์ และราคา รายการเครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ๒๔-๔๘ ชั่วโมง
(holter) แบบตัวลูก จำนวน ๒ เครื่อง วงเงินรวม ๔๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท(สี่แสนบาทถ้วน) เพื่อทดสอบเครื่องฯ เดิมที่ชำรุด
ไม่สามารถใช้งานได้ โดยวิธิตกลรงราคา ได้แก่ การซื้อหรือการจ้างครั้งหนึ่งซึ่งมีราคาไม่เกิน ๔๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ด้วยเงินบำรุงโรงพยาบาลหัวหิน นั้น

บันทึกนี้ คณะกรรมการผู้มีรายนามข้างท้าย ได้ดำเนินการตามคำสั่งจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่ ๓๗๕๗/๒๕๖๙
ลงวันที่ ๓๐ เดือน ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๙ ดังนี้

๑. ราคากำหนดสำหรับจัดซื้อครุภัณฑ์การแพทย์เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ๒๔-๔๘ ชั่วโมง(holter)
แบบตัวลูก จำนวน ๒ เครื่อง วงเงินรวม ๔๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท(สี่แสนบาทถ้วน) เป้าหมายจากการสื่อสารขาย
ของผู้ขายครุภัณฑ์การแพทย์ดังกล่าว จำนวน ๓ ราย มีดังนี้

- ๑.) บริษัท บีทีแอล เมดิคอล เทคโนโลจีส จำกัด
- ๒.) บริษัท เอพี.เยลท์อินเตอร์เนชันแนล จำกัด
- ๓.) บริษัท บี เอส เอช เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด

(ตามเอกสารหมายเลข ๑)

๒. กำหนดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์การแพทย์เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ๒๔-๔๘ ชั่วโมง(holter)
แบบตัวลูก จำนวน ๒ เครื่อง วงเงินรวม ๔๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท(สี่แสนบาทถ้วน) เรียบร้อยแล้ว ดังรายการต่อไปนี้
(ตามเอกสารหมายเลข ๒)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงชื่อ..... ป.๒..... นายแพทย์ปฏิบัติการ
(นายปริญญา ทองเข้าอ่อน)

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ..... พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ กรรมการ
(นางสุนารี รัตนพันธุ์)

ลงชื่อ..... พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ กรรมการ
(พันตำรวจโทหญิง สุพันธ์ ดีสมบัติ)

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์การแพทย์
เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ 24-48 ชั่วโมง (Holter) แบบตัวลูก

1. ความต้องการ เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ 24-48 ชั่วโมง(holter) แบบตัวลูก จำนวน 2 เครื่อง

2. คุณสมบัติทั่วไป

เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ 24-48 ชั่วโมง จำนวน 1 ชุด ประกอบด้วย

2.1 เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจแบบบันทึกและวิเคราะห์การเต้นของหัวใจ 24 ชั่วโมง (BTL-Holter) 2 เครื่อง

2.2 เครื่องวิเคราะห์และรายงานผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Computer Workstation)

1 เครื่อง

2.3 โปรแกรมวิเคราะห์ผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (BTL CardioPoint)

1 โปรแกรม

2.4 เครื่องพิมพ์รายงานผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Printer)

1 เครื่อง

2.5 มีมาตรฐานการรับรองของ CE หรือดีกว่า

3. คุณสมบัติเครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจแบบบันทึกและวิเคราะห์การเต้นของหัวใจ 24 ชั่วโมง (BTL-Holter)

3.1 คุณลักษณะทั่วไป

3.1.1 เป็นเครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจแบบบันทึกและวิเคราะห์การเต้นของหัวใจแบบพกพาได้ (BTL-Holter)
พร้อมระบบวิเคราะห์คลื่นไฟฟ้าหัวใจ (BTL CardioPoint-Holter)

3.1.2 สามารถใช้บันทึกและติดตามจังหวะคลื่นไฟฟ้าหัวใจของผู้ป่วยแบบพกพาเป็นช่วงได้ตั้งแต่ 12, 24, 48 ชั่วโมง,
7 วัน หรือบันทึกแบบ Unlimit ได้

3.2 คุณสมบัติทางเทคนิค

3.2.1 เป็นเครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจระบบดิจิตอล 24 บิท ชนิดพกพาติดตัวตลอดเวลา แสดงสัญญาณ
ECG ผ่านจอภาพ LCD ขนาดไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว และความละเอียดไม่น้อยกว่า 128x64 dots

3.2.2 สามารถบันทึกต่อเนื่องกันโดยตลอดได้ในช่วงเวลาตั้งแต่ 12, 24, 48 ชั่วโมงและ 168 ชั่วโมง หรือ
7 วัน หรือบันทึกแบบ Unlimit ได้

3.2.3 สามารถบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจได้ 3,7 Channels โดยใช้สาย Electrode 5 เส้น และ 12 Channels
ด้วยสาย Electrode 10 เส้น

3.2.4 มีระบบตรวจสอบสัญญาณของสาย และแสดงที่หน้าจอได้

3.2.5 สามารถตรวจจับบันทึกสัญญาณจาก Pacemaker ได้ที่ 100ms / 40000 Hz

3.2.6 เก็บข้อมูลด้วยหน่วยความจำ SD card และเชื่อมต่อกับเครื่องวิเคราะห์ (Computer Workstation)
ด้วย USB หรือแบบไร้สายได้ (Wireless)

3.2.7 มีไมโครโฟนในตัวเครื่องที่สามารถบันทึกเสียงลงในหน่วยความจำระหว่างบันทึกข้อมูลได้

3.2.8 ใช้แบตเตอรี่ Alkaline ขนาด AA

3.2.9 ช่วงตอบสนองสัญญาณได้ในช่วงความถี่ ตั้งแต่ 0.049 - 220 Hz.

3.2.10 Sampling Frequency ความถี่คุณภาพสูงถึง 2,000 Hz/Channel

/ 4. ...

ลงชื่อ.....
(นายปริญญา ทองเข้าอ่อน)

ลงชื่อ.....
(นางสุนารี รัตนพันธุ์)

ลงชื่อ.....
(พันต์ตรวจโภทภูมิสุพันธ์ ดีสมบัติ)

4. คุณสมบัติเครื่องวิเคราะห์และรายงานผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Computer Workstation)

4.1 คุณลักษณะทั่วไป

4.1.1 เป็นเครื่องคอมพิวเตอร์แบบ All in one เป็นโปรแกรม Windows 8 ขึ้นไป

4.1.2 มีจอภาพสี ขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว แบบ Touch Screen

5. คุณสมบัติโปรแกรมวิเคราะห์ผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (BTL CardioPoint-Holter)

5.1 คุณลักษณะทั่วไป

5.1.1 โปรแกรมสำหรับอ่านข้อมูลคลื่นไฟฟ้าหัวใจทำงานภายใต้ระบบปฏิบัติการ Windows 8 ขึ้นไป

5.1.2 หน้าต่างของการแสดงผล မุ่ง และตารางสามารถปรับเปลี่ยนรูปแบบ แก้ไขได้ตามความต้องการของผู้ใช้งาน

5.1.3 โปรแกรมสามารถใช้งานร่วมกันเป็นส่วนเดียวกับเครื่องตรวจวินิจฉัยของ Cardiology platform

เช่น ECG, Stress test, Ambulatory Blood Pressure และ Spirometry ได้(Option)

5.2 คุณสมบัติทางเทคนิค

5.2.1 สามารถแสดงลักษณะและการเต้นของหัวใจ และจัดกลุ่มของคลื่นไฟฟ้าหัวใจที่เกิดขึ้นได้ (Multilevel Templates) เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ได้สูงสุด 168 ชั่วโมง หรือ 7 วัน โดยการจัดกลุ่ม

5.2.2 สามารถสรุปข้อมูลและวิเคราะห์ค่าที่ใช้ในการอ่านผลได้ (Summary) เช่น Histogram, Trend HR, Value events (Heart Rate, Pauses, Atrial Fibrillation / Flutter, Bradycardia, ST, Ventricular Ectopy, Supraventricular Ectopy), Time events(V Couplets, V Bigeminy), และสามารถเลือกดูเฉพาะช่วงเวลาที่สนใจได้ (Events)

5.2.3 สามารถวินิจฉัยและแสดง ภาวะที่หัวใจเต้นผิดปกติ (Arrhythmias) ได้

5.2.4 สามารถวัด ST, QT, PQ Analysis, HRV ได้

5.2.5 มีฟังก์ชัน Relief และ Waterfall เพื่อใช้ในการอ่านผลได้สะดวกมากขึ้นโดยการจัดเรียงคลื่นไฟฟ้า ให้มีลักษณะซ้อนกัน

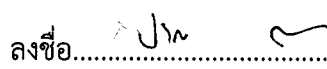
5.2.6 มีความสามารถจัดการกับคลื่นเสียงรบกวน(Noise) และมีฟังก์ชั่นตรวจจับ Pacemaker detection ได้

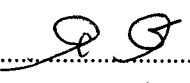
5.2.7 สามารถจัดทำรายงาน และสรุปผลวิเคราะห์เป็นรายงานที่สมบูรณ์ได้ (Medical Report)

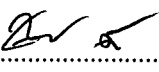
6. อุปกรณ์ประกอบการใช้งาน เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Standard accessories) ประกอบด้วย

6.1 กระเป๋าใส่เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Holter Suitcase)	จำนวน 1 ใบ/เครื่อง
6.2 ซองใส่เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Protective casing)	จำนวน 1 ใบ/เครื่อง
6.3 สาย ECG ชนิด 5 ลีด หรือ 10 ลีด (BTL-Holter 5/10 cables)	จำนวน 1 ชุด/เครื่อง
6.4 การ์ดความจำ SD Card ความจุไม่น้อยกว่า 2 GB	จำนวน 2 ชิ้น/เครื่อง
6.5 แบตเตอรี่ Alkaline ขนาด AA	จำนวน 50 ก้อน/เครื่อง
6.6 แผ่นโปรแกรมติดตั้ง	จำนวน 1 แผ่น/2 เครื่อง

/ 7. ...

ลงชื่อ.....  ประธานกรรมการ
(นายปริญญา ทองเข้าอ่อน)

ลงชื่อ.....  กรรมการ
(นางสุนารี รัตนพันธุ์)

ลงชื่อ.....  กรรมการ
(พันตำรวจโทพยุงสุพันธ์ ตีสมบัติ)

7. เนื่องไข่เฉพาะ

- 7.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในทวีปอเมริกา หรือทวีปยุโรป
- 7.2 เป็นเครื่องใหม่ ไม่ใช้งาน หรือสาธิตมาก่อน
- 7.3 มีคุณภาพใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ อายุคงเหลือ 1 ปี
- 7.4 รับประกันคุณภาพภายใต้การใช้งานปกติ 2 ปี พร้อมติดตั้งและแนะนำผู้ใช้ให้สามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี ระหว่างการรับประกันผู้ขายต้องส่งช่างเข้ามาตรวจสอบและทำการบำรุงรักษาทุก 6 เดือน โดยแจ้งให้ผู้ซื้อทราบล่วงหน้าก่อน หากพบว่ามีความผิดปกติต้องรีบแก้ไขทันที
- 7.5 ผู้ขายยินดีบริการ update software กรณีที่มีการพัฒนา software จากผู้ผลิตให้โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น
- 7.6 ผู้ขายมีการจัดอบรมเจ้าหน้าที่งานอุปกรณ์ทางการแพทย์จนสามารถใช้งานเครื่องได้
- 7.7 ผู้ขายต้องแนบแคตตาล็อกต้นฉบับจริงที่ระบุรายละเอียดที่เสนอ เพื่อประกอบการพิจารณาพร้อมทำเครื่องหมาย และลงหมายเลขอหงหงส์ตามรายละเอียดข้อกำหนดของทางราชการให้ชัดเจนทุกรายการในวันเสนอราคา
- 7.8 ผู้ขายต้องมีหนังสือรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือบริษัทตัวแทนผู้ผลิตในประเทศไทย
- 7.9 ผู้ขายต้องมีหนังสือรับรองและสนับสนุนอะไหล่และข้อมูลต่าง ๆ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 5 ปี
- 7.10 ในกรณีที่เครื่องฯ เสีย เมื่อได้รับแจ้งจากโรงพยาบาล/หน่วยงาน ผู้ขายจะจัดส่งซ่อมมาตรฐานภายใน 7 วัน และหากต้องนำกลับไปซ่อมที่บริษัทฯ ทางผู้ขายจะต้องมีเครื่องฯ สำรองที่มีคุณภาพเทียบเท่า หรือดีกว่า มาให้โรงพยาบาลใช้งาน และถ้าหากมีการซ่อมตั้งแต่ 2 ครั้งแล้วยังไม่สามารถใช้งานตามปกติ ผู้ขายยินดีเปลี่ยนเครื่องฯ ให้ใหม่ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น

ลงชื่อ..... ก.ก.ก. ประธานกรรมการ
(นายปริญญา ทองเข้าอ่อน)

ลงชื่อ..... ก.ก.ก. กรรมการ
(นางสุนารี รัตนพันธุ์)

ลงชื่อ..... ก.ก.ก. กรรมการ
(พันตำรวจโทหญิงสุนารี ดีสมบัติ)



ประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
ว่าด้วยแนวทางปฏิบัติงานในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจัดจ้าง

พ.ศ. ๒๕๕๘

เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานด้านการพัสดุและเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข มีแนวทางการปฏิบัติตามกรอบจรรยาบรรณของผู้ปฏิบัติงานให้มีความโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ เกิดประสิทธิภาพสูงสุด เป็นไปด้วยความชอบธรรมตามหลักระบบคุณธรรม (Merit System) จึงกำหนดแนวทางในการปฏิบัติในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจัดจ้างไว้ ดังนี้

๑. บุคลากรในหน่วยงานต้องวางแผนเป็นกลางกับผู้ขาย ผู้รับจ้าง ผู้เสนองาน หรือผู้ชนะประมูล หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์

๒. บุคลากรในหน่วยงานสนับสนุนการปฏิบัติหน้าที่ของผู้ดำเนินการเกี่ยวกับการพัสดุ ด้วยความโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ทุกเวลา

๓. บุคลากรในหน่วยงานไม่เรียก รับ หรือยอมรับทรัพย์สิน หรือประโยชน์อย่างใดทั้งโดยตรง และโดยอ้อมจากผู้ขาย ผู้รับจ้าง ผู้เสนองานหรือผู้ชนะประมูล หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์

๔. บุคลากรในหน่วยงานปฏิบัติต่อผู้ขาย ผู้รับจ้าง หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์ กับทางราชการเกี่ยวกับการพัสดุ รวมถึงการรับฟังผู้มาร้องเรียน ร้องทุกข์ ด้วยความเป็นธรรม เอื้อเฟื้อมีน้ำใจ แต่ทั้งนี้ การปฏิบัติตั้งกล่าวต้องไม่เป็นปฏิปักษ์ต่อการแข่งขันอย่างเสรีเป็นธรรม

๕. บุคลากรในหน่วยงานให้ความร่วมมือกับทุกฝ่ายในการเสริมสร้างมาตรฐานการปฏิบัติงาน ของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องกับงานด้านพัสดุให้เป็นที่ยอมรับ

๖. บุคลากรในหน่วยงานต้องปฏิบัติหน้าที่โดยยึดถือกฎหมาย กฎ ระเบียบปฏิบัติของทางราชการ อย่างเคร่งครัด

๗. บุคลากรในหน่วยงานดำเนินการใช้จ่ายเงิน ทรัพย์สินของหน่วยงานส่วนรวมของราชการ เป็นหลัก โดยคำนึงถึงความถูกต้อง ยุติธรรม และความสมเหตุผลประกอบด้วย

๘. ผู้บังคับบัญชาพึงใช้คุลพินิจในการปฏิบัติงาน และส่งเสริมสนับสนุน ให้คำปรึกษา แนะนำ รับฟังความคิดเห็นของผู้ปฏิบัติงานอย่างมีเหตุผล

๙. ผู้บังคับบัญชาพึงควบคุม กำกับดูแล ตรวจสอบให้ผู้ปฏิบัติงานประพฤติปฏิบัติตามแนวทางในการปฏิบัติเพื่อตรวจสอบบุคลากรในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจัดจ้างอย่างเคร่งครัด

ทั้งนี้ ให้หน่วยงานนำประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยแนวทางในการปฏิบัติ ในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจัดจ้าง พ.ศ. ๒๕๕๘ และแบบแสดงความบริสุทธิ์ใจในการจัดซื้อจัดจ้างทุกวิธี ของหน่วยงาน แบบท้ายเอกสารประกอบการจัดซื้อจัดจ้างทุกประเภทในขั้นตอนรายงานขอซื้อหรือซื้อจ้าง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

นายไกรฤทธิ์ ยมณรงค์
(นายไกรฤทธิ์ ยมณรงค์)
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

แบบแสดงความบริสุทธิ์ในการจัดซื้อครุภัณฑ์การแพทย์
เครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ๒๔-๔๘ ชั่วโมง(holter) แบบตัวลูก จำนวน ๒ เครื่อง
ของโรงพยาบาลหัวหิน
ในการเปิดเผยข้อมูลความขัดแย้งทางผลประโยชน์ชีวภาพ
ของหัวหน้าพัสดุ เจ้าหน้าที่พัสดุ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ

ข้าพเจ้า นางสาวนา	จังพานิช	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	(หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ)
ข้าพเจ้า นางรัตนา	นาคราตน์	เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน	(เจ้าหน้าที่พัสดุ)
ข้าพเจ้า นายปริญญา	เขตทองอ่อน	นายแพทย์ปฏิบัติการ	(คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ)
ข้าพเจ้า พันตำรวจโทหญิง สุพันธ์ ดีสมบัติ		พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	(คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ)
ข้าพเจ้า นางสาวจันทิมา จันทรภรณ์		นักเทคโนโลยีหัวใจและทรงอภิบัติการ	(คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ)

ขอให้คำรับรองว่าไม่มีความเกี่ยวข้องหรือมีส่วนได้ส่วนเสียไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อมหรือผลประโยชน์ใด ๆ ที่ก่อให้เกิดความขัดแย้งทางผลประโยชน์กับผู้ขาย ผู้รับจ้าง ผู้เสนองาน หรือผู้ชนะประมูล หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์ และวางแผนตัวเป็นกลางในการดำเนินการเกี่ยวกับการพัสดุ ปฏิบัติหน้าที่ด้วยจิตสำนึกรัก ด้วยความโปร่งใส สามารถให้มีผู้เกี่ยวข้องตรวจสอบได้ทุกเวลา มุ่งประโยชน์ส่วนร่วมเป็นสำคัญ ตามที่ระบุไว้ในประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยแนวทางในการปฏิบัติในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจ้าง พ.ศ.๒๕๕๙

หากปรากฏว่าเกิดความขัดแย้งทางผลประโยชน์ระหว่างข้าพเจ้ากับผู้ขาย ผู้รับจ้าง ผู้เสนองาน หรือผู้ชนะประมูล หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์ ข้าพเจ้าจะรายงานให้ทราบโดยทันที

(ลงชื่อ).....*วาระ*.....พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
(นางสาวนา จังพานิช) หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

(ลงชื่อ).....*คง ฤทธิ์*.....เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน
(นางรัตนา นาคราตน์) เจ้าหน้าที่พัสดุ

(ลงชื่อ).....*จ.ก.*.....นายแพทย์ปฏิบัติการ
(นายปริญญา เขตทองอ่อน) คณะกรรมการตรวจรับ

(ลงชื่อ).....*ท.ต.ก.ก.*.....พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
(พันตำรวจโทหญิง สุพันธ์ ดีสมบัติ) คณะกรรมการตรวจรับ

(ลงชื่อ).....*ณัฐรัตน์*.....นักเทคโนโลยีหัวใจและทรงอภิบัติการ คณะกรรมการตรวจรับ
(นางสาวจันทิมา จันทรภรณ์)