

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์การแพทย์เครื่องตรวจสมรรถภาพปอด จำนวน ๑ เครื่อง /หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลหัวหิน

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๖๐,๐๐๐.๐๐บาท(สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน) ด้วยเงินบำรุงโรงพยาบาลหัวหิน

๓. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐
เป็นเงิน ๒๖๐,๐๐๐.๐๐บาท(สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน)
ราคา/หน่วย(ถ้ามี) ๒๖๐,๐๐๐.๐๐บาท(สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน)

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง)

๔.๑ ราคาตามร่างบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักบริหารการสาธารณสุข ณ วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๘
กำหนดราคาต่อหน่วยเครื่องตรวจสมรรถภาพปอด วงเงิน ๒๖๐,๐๐๐.๐๐บาท
(สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน)

๔.๒

.....

๔.๓

.....

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๕.๑ นางวันเพ็ญ เหลืองนฤทัย นักกายภาพบำบัดชำนาญการ ประธานกรรมการ

๕.๒ นางสาวณัฐนันท์ แซ่ตั้ง นักกายภาพบำบัดปฏิบัติการ กรรมการ

๕.๓ นางสาวนภาพร จันดีระรังสี นักกายภาพบำบัดปฏิบัติการ กรรมการ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โรงพยาบาลหัวหิน กลุ่มอำนวยการ กลุ่มงานพัสดุและบำรุงรักษา โทร./โทรสาร ๐-๓๒๕๒-๓๐๐๐ ต่อ ๔๗๐๓
ที่ ปช.๐๐๓๒.๒๐๑/พิเศษ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙
เรื่อง รายงานผลการพิจารณาคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์การแพทย์และราคา

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์


ตามคำสั่ง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่ ๓๓๓/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๙ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๐ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์การแพทย์ และราคา รายการเครื่องตรวจสมรรถภาพปอด จำนวน ๑ เครื่อง วงเงิน ๒๖๐,๐๐๐.๐๐บาท(สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน) เพื่อใช้บริการแก่ผู้ป่วยระบบทางเดินหายใจ โดยเฉพาะกลุ่มผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง และโรคหอบหืด รวมถึงตรวจคัดกรองสมรรถภาพของบุคคลวัยทำงานที่มีความเสี่ยง ณ กลุ่มงานกายภาพบำบัด โรงพยาบาลหัวหิน โดยวิธีตกลงราคา ได้แก่ การซื้อหรือการจ้างครั้งหนึ่งซึ่งมีราคาไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐.๐๐บาท ด้วยเงินบำรุงโรงพยาบาลหัวหิน นั้น

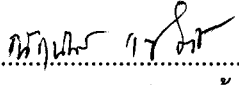
บัดนี้ คณะกรรมการผู้มีรายนามข้างท้าย ได้ดำเนินการตามคำสั่งจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่ ๓๓๓/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๙ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๐ ดังนี้

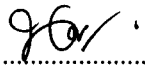
๑. ราคาที่กำหนดสำหรับจัดซื้อครุภัณฑ์การแพทย์เครื่องตรวจสมรรถภาพปอด จำนวน ๑ เครื่อง วงเงิน ๒๖๐,๐๐๐.๐๐บาท(สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน) ได้พิจารณาจากร่างบัญชีรายการครุภัณฑ์ สำนักบริหารการสาธารณสุข ณ วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๘ รายการเครื่องตรวจสมรรถภาพปอด กำหนดราคาต่อหน่วยวงเงิน ๒๖๐,๐๐๐.๐๐บาท (สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน) (ตามเอกสารหมายเลข ๑)

๒. กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์การแพทย์เครื่องตรวจสมรรถภาพปอด จำนวน ๑ เครื่อง วงเงิน ๒๖๐,๐๐๐.๐๐บาท(สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน) (ตามเอกสารหมายเลข ๒)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงชื่อ..........นักกายภาพบำบัดชำนาญการ ประธานกรรมการ
(นางวันเพ็ญ เหลืองนฤทัย)

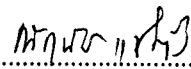
ลงชื่อ..........นักกายภาพบำบัดปฏิบัติการ กรรมการ
(นางสาวณัฐนันท์ แซ่ตั้ง)

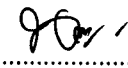
ลงชื่อ..........นักกายภาพบำบัดปฏิบัติการ กรรมการ
(นางสาวนภาพร จันทะรังสี)

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์การแพทย์
เครื่องตรวจสมรรถภาพปอด

1. **ความต้องการ** เครื่องตรวจสมรรถภาพปอด เพื่อใช้ในกลุ่มงานกายภาพบำบัด จำนวน 1 เครื่อง
2. **คุณสมบัติทั่วไป** เป็นเครื่องตรวจสมรรถภาพการทำงานของปอด เพื่อวิเคราะห์โรคของปอด ทำงานด้วยระบบเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์ โดยมีเครื่องพิมพ์แยกต่างหาก และการตรวจวัดใช้มาตรฐานของ AMERICAN THORACIC SOCIETY (ATS) ระบบการปฏิบัติงานของเครื่องมีการทำงานที่สะดวกและรวดเร็ว
3. **คุณสมบัติทางเทคนิค**
 - 3.1 สามารถบันทึกค่า ID.CODE ก่อนการตรวจเพื่อการวิเคราะห์ที่ถูกต้องแม่นยำ โดยป้อนข้อมูลต่าง ๆ ไว้ในเครื่องได้ คือ เพศ, อายุ, ความสูง, น้ำหนัก, Atm Pressure และ TEMP และเชื้อชาติ (RACE)
 - 3.2 เครื่องสามารถวัดและแสดงค่าต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ ซึ่งได้แก่ค่า
 - 3.2.1 SVC
SVC, IC, TV, ERV, IRV, SVC/HT,
 - 3.2.2 FVC
FVC, FEV0.5, FEV1.0, FEV3.0, FEV6.0, FEV0.5/FVC, FEV1/FVC, FEV1/SVC, FEV3.0/FVC, FEV6.0/FVC, FEV1/SVCpr, MMEF, PEF, FEF25, FEF50, FEF75, MMEF/FVC, FEF90, FEF50/FEF75, PEF/HT, FEF75-85, FEF200-1200, MTC75-50, MTC50-25, MTC25 - RV, MTCR, OI, ATI, PEF TIME, FET, ExtrapV, ExtrapV%, FIVC, FIV0.5, FIV1.0, FIV1/FVC, FIV1/FIVC, PIF, FIF50, FEF50/FIF50, FIF50/FEF50, MVV43, FVC+FEV1, (BD TEST)
 - 3.2.3 MVV
MVV, TV, RR, MVV/BSA, AVI,
 - 3.2.4 MV
MV, TV, RR, BR, VR,
 - 3.2.5 สามารถทำ CHALLENGE TEST (BRONCHOCONSTRICTOR)
 - 3.2.6 พร้อมทั้งการแปลผลตรวจคนไข้ถุงลมโป่งพอง (COPD Case)
 - 3.2.7 SENSOR (ที่เป่าลม) เป็นชนิด Lilly Type Pneumotach sensor (Bi - directional)
 - 3.2.8 อัตราการไหลของอากาศ (Flow range) ได้ไม่น้อยกว่า +/- 0.05 ลิตร ถึง +/- 14 ลิตร ต่อวินาที
 - 3.2.9 Flow resolution ได้ไม่น้อยกว่า 0.01 ต่อวินาที / 3.2.10 ...

(ลงชื่อ).....  ประธานกรรมการ
(นางวันเพ็ญ เหลืองนฤทัย)

(ลงชื่อ).....  กรรมการ
(นางสาวณัฐนันท์ แซ่ตั้ง)

(ลงชื่อ).....  กรรมการ
(นางสาวนภาพร จันทะรังสี)

- 3.2.10 Volume detection measurement เป็นแบบ Flow integration
- 3.2.11 วัดปริมาณได้ไม่น้อยกว่า ± 0.01 ถึง ± 10 ลิตร
- 3.2.12 Volume Resolution ได้ไม่น้อยกว่า 0.01 ลิตร
- 3.2.13 เมื่อเปรียบเทียบกับค่าทำนายของผู้ป่วยโดยมีความผิดพลาดไม่เกิน $\pm 3\%$ หรือ 0.05 ลิตร (ตามมาตราฐาน ATS)
- 3.2.14 การเชื่อมต่อระบบเครื่อง Flow Sensor Body ต้องเชื่อมต่อผ่านคอมพิวเตอร์ที่มี ระบบ USB Port เท่านั้น
- 3.2.15 ตัว Flow Sensor มีน้ำหนักประมาณ 250 กรัม
- 3.3 ระบบคอมพิวเตอร์ที่สามารถเข้ากับเครื่องตรวจปอดได้ ประกอบด้วย
 - 3.3.1 ระบบปฏิบัติการ Microsoft Window® based PC or notebook running Window 98, 2000, and XP หรือรุ่นดีกว่า
 - 3.3.2 CD - Rom Drive
- 3.4 การปรับเครื่อง Calibration สามารถใช้กับกระบอกฉีด (Syringe) ขนาด 1 ลิตร หรือ 3 ลิตร
- 3.5 มีภาพการ์ตูน แอนิเมชันสำหรับเด็กในการตรวจวัด FVC (Patient Incentive Animations For Children (FVC))
- 3.6 มาตรฐานรับรองคุณภาพความปลอดภัยของ EN 60601-1 (Safety) / EN60601-1-2 (EMC) หรือดีกว่า

4. อุปกรณ์ประกอบด้วย

4.1 FLOW SENSOR BODY	จำนวน	1 อัน
4.2 FLOW SENSOR HEAD	จำนวน	1 อัน
4.3 PC SOFTWARE (CD Rom)	จำนวน	1 ชุด
4.4 ที่บีบจมูก	จำนวน	2 อัน
4.5 ตัว Filter สำหรับ กรองน้ำลาย	จำนวน	20 อัน
4.6 กระดาษกลม MOUTH PIECE	จำนวน	500 อัน
4.7 กล่องสำหรับใส่ Sensor Body	จำนวน	1 ใบ
4.8 เครื่องคอมพิวเตอร์ชนิดพกพา (Note Book)	จำนวน	1 เครื่อง
4.9 เครื่องพิมพ์ Inkjet ชนิดสี แบบ multi function (Colour Inkjet)	จำนวน	1 เครื่อง
4.10 Syringe Calibration 3L	จำนวน	1 กระบอก
4.11 หมึกพิมพ์ชนิดสีใช้กับเครื่องพิมพ์	จำนวน	5 ชุด
4.12 ท่อกระดาษปากเปลี่ยน	จำนวน	200 อัน

/ 4.13 ...

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(นางวันเพ็ญ เหลืองนฤทัย)

(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นางสาวณัฐนันท์ แซ่ตั้ง)

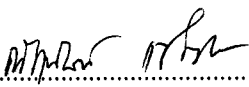
(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นางสาวนภาพร จันทะรังสี)

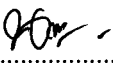
4.13 เครื่องสำรองไฟ ขนาดไม่น้อยกว่า 1 K	จำนวน	1 ตัว
4.14 ตัวกรองใน Flow sensor ชนิดถอดทำความสะอาดได้	จำนวน	2 อัน
4.15 ที่วัดอุณหภูมิและวัดความชื้นสัมผัสด	จำนวน	2 ชุด
4.16 รถเข็นวางเครื่องฯ พร้อมอุปกรณ์ปริ้นเตอร์	จำนวน	1 คัน
4.17 Mouth piece ชนิด silicone สำหรับผู้ใหญ่	จำนวน	7 อัน
4.18 Mouth piece ชนิด silicone สำหรับเด็ก	จำนวน	3 อัน

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ของทวีปยุโรป หรือทวีปอเมริกา หรือทวีปเอเชีย
- 5.2 มีคู่มือการใช้งานและการบำรุงรักษาทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน 1 ชุด
- 5.3 รับประกันคุณภาพ เป็นระยะเวลา 2 ปี นับแต่วันส่งมอบของ และผู้ขายต้องรับผิดชอบทั้งค่าบริการ และค่าอะไหล่ พร้อมทั้งตรวจเช็คสภาพของเครื่องฯ ทุก ๆ 6 เดือนภายในระยะเวลารับประกัน และหากมีปัญหาในระยะเวลา รับประกันทางผู้ขายยินดี ซ่อมแซมหรือเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์ให้โดยไม่คิดมูลค่า
- 5.4 เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน หรือสาธิตมาก่อน และไม่เป็นของเก่าเก็บ
- 5.5 มีหนังสือรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากบริษัทผู้ผลิตหรือบริษัทตัวแทนผู้ผลิตในประเทศไทย
- 5.6 ผู้ขาย มีช่างเทคนิคที่ได้รับการฝึกอบรมด้านการซ่อมบำรุงและดูแลรักษา เพื่อการบริการหลังการขาย
- 5.7 ผู้ขาย จะต้องทำการติดตั้ง, สาธิต, แนะนำการใช้งาน และสอนวิธีการแก้ไขเบื้องต้น พร้อมการบำรุงรักษาแก่เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ
- 5.8 ในกรณีที่เครื่องฯ เสีย เมื่อได้รับแจ้งจากโรงพยาบาล/หน่วยงาน ผู้ขายจะจัดส่งช่างมาดูแลภายใน 7 วัน และหากต้องนำกลับไป ซ่อมที่บริษัทฯ ทางผู้ขายจะต้องมีเครื่องฯ สำรองที่มีคุณภาพเทียบเท่าหรือดีกว่ามาให้โรงพยาบาลใช้งานและถ้าหากมีการ ซ่อมเครื่องตั้งแต่ 2 ครั้งแล้วยังไม่สามารถใช้งานตามปกติ ผู้ขายยินดีเปลี่ยนเครื่องฯ ให้ใหม่ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น
- 5.9 ผู้ขายต้องมีหนังสือรับรองและสนับสนุนอะไหล่ ของเครื่องฯ เป็นระยะเวลา 5 ปี
- 5.10 ผู้ขายต้องแนบแคตตาล็อกต้นฉบับจริงที่ระบุรายละเอียดที่เสนอ เพื่อประกอบการพิจารณาพร้อมทำเครื่องหมาย และลงหมายเลขข้อตรงตามรายละเอียดข้อกำหนดของทางราชการให้ชัดเจนทุกรายการในวันยื่นเสนอราคา
- 5.11 ผู้ขายยินดีบริการ update software กรณีที่มีการพัฒนา software จากผู้ผลิตให้โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น

(ลงชื่อ).....  ประธานกรรมการ
(นางวันเพ็ญ เหลืองนฤทัย)

(ลงชื่อ).....  กรรมการ
(นางสาวณัฐนันท์ แซ่ตั้ง)

(ลงชื่อ).....  กรรมการ
(นางสาวนภาพร จันทะรังสี)

แบบแสดงความบริสุทธิ์ใจในการจัดซื้อครุภัณฑ์การแพทย์
เครื่องตรวจสมรรถภาพปอด จำนวน ๑ เครื่อง
ของโรงพยาบาลหัวหิน
ในการเปิดเผยข้อมูลความขัดแย้งทางผลประโยชน์
ของหัวหน้าพัสดุ เจ้าหน้าที่พัสดุ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ

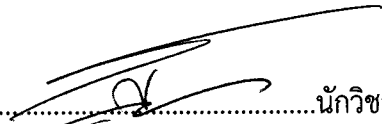
ข้าพเจ้า นางสาวสนา	จันทานิช	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	(หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ)
ข้าพเจ้า นางรัตนา	นาควรานนท์	เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน	(เจ้าหน้าที่พัสดุ)
ข้าพเจ้า นายจิรพัฒน์	อ่อนเกตุพล	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	(คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ)
ข้าพเจ้า นางสาวนภาพร	จันทะรังสี	นักกายภาพบำบัดปฏิบัติการ	(คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ)
ข้าพเจ้า นางสาวสุนันท์	ถ้อยเจริญ	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	(คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ)

ขอให้รับรองว่าไม่มีความเกี่ยวข้องหรือมีส่วนได้ส่วนเสียไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อม หรือผลประโยชน์ใด ๆ ที่ก่อให้เกิดความขัดแย้งทางผลประโยชน์กับผู้ขาย ผู้รับจ้าง ผู้เสนองาน หรือผู้ชนะประมูล หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์ และวางตัวเป็นกลางในการดำเนินการเกี่ยวกับการพัสดุ ปฏิบัติหน้าที่ด้วยจิตสำนึก ด้วยความโปร่งใส สามารถให้ผู้เกี่ยวข้องตรวจสอบได้ตลอดเวลา มุ่งประโยชน์ส่วนรวมเป็นสำคัญ ตามที่ระบุไว้ในประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยแนวทางในการปฏิบัติในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจัดจ้าง พ.ศ.๒๕๕๙

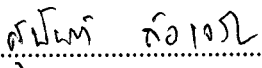
หากปรากฏว่าเกิดความขัดแย้งทางผลประโยชน์ระหว่างข้าพเจ้ากับผู้ขาย ผู้รับจ้าง ผู้เสนองาน หรือผู้ชนะประมูล หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์ ข้าพเจ้าจะรายงานให้ทราบโดยทันที

(ลงชื่อ)..........นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ
(นางสาวสนา จันทานิช) หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

(ลงชื่อ)..........เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน
(นางรัตนา นาควรานนท์) เจ้าหน้าที่พัสดุ

(ลงชื่อ)..........นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ
(นายจิรพัฒน์ อ่อนเกตุพล) คณะกรรมการตรวจรับ

(ลงชื่อ)..........นักกายภาพบำบัดปฏิบัติการ
(นางสาวนภาพร จันทะรังสี) คณะกรรมการตรวจรับ

(ลงชื่อ)..........พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
(นางสาวสุนันท์ ถ้อยเจริญ) คณะกรรมการตรวจรับ



ประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
ว่าด้วยแนวทางปฏิบัติงานในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจัดจ้าง

พ.ศ. ๒๕๕๙

เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานด้านการพัสดุและเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข มีแนวทางการปฏิบัติตนตามกรอบจรรยาบรรณของผู้ปฏิบัติงานให้มีความโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ เกิดประสิทธิภาพสูงสุด เป็นไปด้วยความชอบธรรมตามหลักระบบคุณธรรม (Merit System) จึงกำหนดแนวทางในการปฏิบัติในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจัดจ้างไว้ ดังนี้

๑. บุคลากรในหน่วยงานต้องวางตัวเป็นกลางกับผู้ขาย ผู้รับจ้าง ผู้เสนองาน หรือผู้ชนะประมูล หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์

๒. บุคลากรในหน่วยงานสนับสนุนการปฏิบัติหน้าที่ของผู้ดำเนินการเกี่ยวกับการพัสดุด้วยความโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ทุกเวลา

๓. บุคลากรในหน่วยงานไม่เรียกรับ หรือยอมรับทรัพย์สิน หรือประโยชน์อย่างใดทั้งโดยตรงและโดยอ้อมจากผู้ขาย ผู้รับจ้าง ผู้เสนองานหรือผู้ชนะประมูล หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์

๔. บุคลากรในหน่วยงานปฏิบัติต่อผู้ขาย ผู้รับจ้าง หรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ที่เข้ามามีนิติสัมพันธ์กับทางราชการเกี่ยวกับการพัสดุ รวมถึงการรับฟังผู้มาร้องเรียน ร้องทุกข์ ด้วยความเป็นธรรม เอื้อเฟื้อมีน้ำใจ แต่ทั้งนี้การปฏิบัติดังกล่าวต้องไม่เป็นปฏิปักษ์ต่อการแข่งขันอย่างเสรีเป็นธรรม

๕. บุคลากรในหน่วยงานให้ความร่วมมือกับทุกฝ่ายในการเสริมสร้างมาตรฐานการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องกับงานด้านพัสดุให้เป็นที่ยอมรับ

๖. บุคลากรในหน่วยงานต้องปฏิบัติหน้าที่โดยยึดถือกฎหมาย กฎ ระเบียบปฏิบัติของทางราชการอย่างเคร่งครัด

๗. บุคลากรในหน่วยงานดำเนินการใช้จ่ายเงิน ทรัพย์สินของหน่วยงานส่วนรวมของราชการเป็นหลัก โดยคำนึงถึงความถูกต้อง ยุติธรรม และความสมเหตุสมผลประกอบด้วย

๘. ผู้บังคับบัญชาพึงใช้ดุลพินิจในการปฏิบัติงาน และส่งเสริมสนับสนุน ให้คำปรึกษา แนะนำรับฟังความคิดเห็นของผู้ปฏิบัติงานอย่างมีเหตุผล

๙. ผู้บังคับบัญชาพึงควบคุม กำกับดูแล ตรวจสอบให้ผู้ปฏิบัติงานประพฤติปฏิบัติตามแนวทางในการปฏิบัติเพื่อตรวจสอบบุคลากรในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจัดจ้างอย่างเคร่งครัด

ทั้งนี้ ให้หน่วยงานนำประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยแนวทางในการปฏิบัติในหน่วยงานด้านการจัดซื้อจัดจ้าง พ.ศ. ๒๕๕๙ และแบบแสดงความบริสุทธิ์ใจในการจัดซื้อจัดจ้างทุกวิธีของหน่วยงาน แนบท้ายเอกสารประกอบการจัดซื้อจัดจ้างทุกประเภทในขั้นตอนรายงานขอซื้อหรือขอจ้าง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

(นายโสภณ เมฆธน)

ปลัดกระทรวงสาธารณสุข