

สงวนลิขสิทธิ์

จำนวนเอกสารฉบับนี้... 4282
- ๙ ส.ค. ๒๕๖๕
18.25

สนง.เลขานุการ รong ๔
เลขรับ 19
วันที่ - 9 ก.ย. 2565
เวลา



ที่ พง.๐๐๓๓.๖๐๗/๖๐๓

โรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง
อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา ๘๒๑๔๐

กัณยายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอส่งรายงานการจัดการระบบคอมพิวเตอร์

เรียน นายแพทย์สาธารณสุข จังหวัดพังงา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการจัดการระบบคอมพิวเตอร์ภาครัฐที่มีมูลค่าไม่เกิน ๕ ล้านบาท จำนวน ๑ ชุด

ด้วยโรงพยาบาลตะกั่วทุ่งมีความประสงค์จะดำเนินการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์สำหรับทดแทนเครื่องเก่าที่หมดอายุการใช้งานและอุปกรณ์พร้อมติดตั้ง เพื่อให้มีครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพ เพื่อให้การบริหารจัดการระบบงานบริการเป็นไปได้อย่างต่อเนื่องและคงประสิทธิภาพการทำงานและการให้บริการผู้ป่วย

ดังนั้นโรงพยาบาลตะกั่วทุ่งจึงขอเรียนส่งแบบฟอร์มรายงานการจัดการระบบคอมพิวเตอร์ภาครัฐที่มีมูลค่าไม่เกิน ๕ ล้านบาท โดยเบิกจ่ายจากเงินบำรุงของโรงพยาบาลประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ วงเงิน ๒,๐๘๕,๐๐๐ บาท (สองล้านแปดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) มาพร้อมนี้จำนวน ๑ ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดรับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

เรียน นพ. ร.
 ส. บ.
 รong ๔ รong ๕
 เห็นควรมอบงาน...
.....
.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายนิพนธ์ ภริงคาร)

กลุ่มงานพัฒนายุทธศาสตร์สาธารณสุข

เรียน... ๙ ก.ย. ๖๕
 ทราบและถือปฏิบัติ
 ดำเนินการ
 เข้าประชุม/อบรม ๙ ก.ย. ๖๕

(นายจิรวัดน์ บุณย์รักษ์)

ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

ปฏิบัติราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพังงา

งานพัฒนายุทธศาสตร์สาธารณสุข
วันที่ 1554
วันที่ ๙ ก.ย. ๖๕
เรื่อง... ลำดับที่

งานยุทธศาสตร์และสารสนเทศ
โทรศัพท์ ๐-๗๖๕๘-๑๓๗๕ ต่อ ๑๙๑



แบบฟอร์มรายงานการจัดการระบบคอมพิวเตอร์ภาครัฐ
ที่มีมูลค่าไม่เกิน ๕ ล้านบาท

ก. ข้อมูลโครงการ

๑. ชื่อโครงการ

โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๒. ส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ

๒.๑ ชื่อส่วนราชการ

โรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง

๒.๒ หัวหน้าส่วนราชการ

ชื่อ-สกุล : นายภูวภัทร ศรีใส

ตำแหน่ง : นายแพทย์ชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงพยาบาล
ตะกั่วทุ่ง

โทรศัพท์ : ๐๘๕๑๙๒๑๘๑๗

โทรสาร : ๐๗๖-๕๘๑๓๙๕

e-mail : phuwaphat๑๘๑๗@gmail.com

๒.๓ ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ-สกุล : นายนิพนธ์ ภริงคาร

ตำแหน่ง : ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ

โทรศัพท์ : ๐๘๑๕๓๘๑๕๓๕

โทรสาร : ๐๗๖-๕๘๑๓๙๕

e-mail : ton_tul@yahoo.com

๒.๔ ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ-สกุล : นายอุทัย สุวรรณเพชร

ตำแหน่ง : หัวหน้ากลุ่มงานประกันสุขภาพฯ

โทรศัพท์ : ๐๘๘๘๗๑๑๗๐๖

โทรสาร : ๐๗๖-๕๘๑๓๙๕

e-mail : uthai_pharm@hotmail.com

๒.๕ ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ-สกุล : นายวีระยุทธ วิศุกกาญจน์

ตำแหน่ง : นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

โทรศัพท์ : ๐๘๓๖๔๕๓๗๖๓

โทรสาร : ๐๗๖-๕๘๑๓๙๕

๓. งบประมาณปี ๒๕๖๕

๓.๑ งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๒,๐๘๕,๐๐๐ บาท

สองล้านแปดหมื่นห้าพันบาทถ้วน

๓.๒ แหล่งเงิน

- งบประมาณประจำปี
- เปลี่ยนแปลงรายการ/เงินเหลือจ่าย
- เงินรายได้
- เงินช่วยเหลือ / เงินนอกงบประมาณ
- อื่นๆ(ระบุ)

๔. รายละเอียดของอุปกรณ์

๔.๑ กรอกรายละเอียดของอุปกรณ์ที่ต้องการจัดหาลงในตารางข้อที่ ๔ (ตารางแนวนอน)

๔.๒ กรณีที่ต้องการจัดหาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่มี spec. และราคาสูงกว่ามาตรฐานกลางของกระทรวงไอซีที(ปีปัจจุบัน) ให้ระบุเหตุผลและความจำเป็นในการจัดหองแต่ละราย

๔.๓ ในการจัดซื้อจัดจ้างพัฒนาซอฟต์แวร์ระบบ(จ้างพัฒนาระบบงาน) ขอให้หน่วยงานระบุรายละเอียดของซอฟต์แวร์ระบบปฏิบัติการ (Operating System) ซอฟต์แวร์จัดการฐานข้อมูล (Database Management)

๔. รายละเอียดของอุปกรณ์คอมพิวเตอร์

รายละเอียด ที่ตรงเกณฑ์ราคากลางฯ	รายละเอียด ที่ไม่ตรงเกณฑ์ราคากลางฯ	จำนวน หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย/ชุด(บาท)	ราคารวม (บาท)
รายละเอียด ที่ตรงเกณฑ์ราคากลางฯ	รายละเอียด ที่ไม่ตรงเกณฑ์ราคากลางฯ	๑๔	๓๐,๐๐๐.๐๐	๔๒๐,๐๐๐.๐๐

รายละเอียด ที่ตรงเกณฑ์ราคากลางฯ

ระบบเหตุผล ความจำเป็นที่ต้องจัดหาครุภัณฑ์ไม่ตรงเกณฑ์ฯ

เครื่องให้บริการอัตโนมัติแบบกระจก Kiosk (ตู้คีออส)
แบบตั้งโต๊ะ ราคา 30,000 บาท

คุณลักษณะเฉพาะ

- ตู้ทำจากโลหะเหล็ก เคลือบสีมีความแข็งแรงทนทาน มี

รูปทรงที่ใช้งานง่าย แบบตั้งโต๊ะ

- จอแบบสัมผัส ขนาดไม่น้อยกว่า 18.5 นิ้ว และมีความ

ละเอียด 1920x1080 มี Refresh Rate 60 Hz

Contrast Ratio 16:9 มีจุดสัมผัสพร้อมกันได้ไม่น้อย
กว่า 10 จุด เทียบเท่าหรือดีกว่า

- ระบบประมวลผลกลาง (CPU) Intel Core i5 มี

ความเร็วสัญญาณนาฬิกา 2.0 GHz เทียบเท่าหรือดีกว่า

3.1 มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ขนาดไม่น้อยกว่า 8 GB
เทียบเท่าหรือดีกว่า

3.2 มีหน่วยจัดเก็บข้อมูลขนาดไม่น้อยกว่า 120 GB
เทียบเท่าหรือดีกว่า

3.3 มีช่องต่อเครือข่าย แบบ 10/100/1000 จำนวน 1
ช่อง เทียบเท่าหรือดีกว่า

- มีชุดอ่านบัตรแบบแถบแม่เหล็ก (Smart card Reader)
เทียบเท่าหรือดีกว่า

5.1 ชุดอ่านบัตรมีความเร็วสัญญาณนาฬิกาไม่น้อยกว่า
13.5 MHz เทียบเท่าหรือดีกว่า

- มีชุดแป้นกด ตัวเลข แบบโตะ 12 key
- มีชุดระบบเสียงลำโพง ปรับเสียงได้ อย่างน้อย 1 ชุด
- รับประกัน ไม่น้อยกว่า 2 ปี

คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต สำหรับงาน Telemedicine ราคา ๑๒ เครื่อง ๒๕,๐๐๐.๐๐ ๓๐๐,๐๐๐.๐๐

25,000 บาท

คุณลักษณะเฉพาะ

- มีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ไม่น้อยกว่า 8 แกนหลัก (8 core) มีความเร็วไม่น้อยกว่า 1.8 Ghz หรือ ดึกว่า
- มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ที่มีขนาดไม่น้อยกว่า 4 GB
- มีหน่วยความจำขนาดไม่น้อยกว่า 64 GB
- มีหน้าจอสัมผัสขนาดไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว และมีความละเอียดไม่น้อยกว่า 2560x1600 Pixel
- สามารถใช้งานได้ไม่น้อยกว่า Wi-Fi (802.11 ac), Bluetooth และ GPS
- มีอุปกรณ์เชื่อมต่อระบบ 4G หรือดีกว่า แบบติดตั้งภายในตัวเครื่อง (built-in)
- มีอุปกรณ์การเขียนที่สามารถใช้งานร่วมกับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต
- มีกล้องด้านหน้าความละเอียดไม่น้อยกว่า 5 Megapixel
- มีกล้องด้านหลังความละเอียดไม่น้อยกว่า 8 Megapixel
- มีหน่วยความจำเพิ่มเติม (Memory card) ไม่น้อยกว่า 256GB
- มีเคสที่มีคุณภาพดีมีความยืดหยุ่นสูง และมีฝาพับ สามารถตั้งได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน

- มีฟิล์มกันรอยป้องกันการขีดข่วน

๒๙๐,๐๐๐.๐๐

๕ เครื่อง

๕

เครื่องให้บริการอัตโนมัติเอนกประสงค์ Kiosk (ตู้คีออส)

แบบตั้งยืนจากพื้น ราคา 58,000 บาท

คุณลักษณะเฉพาะ

- ตู้ทำจากโลหะเหล็ก เคลือบสีมีความแข็งแรงทนทาน มีรูปทรงสี่เหลี่ยมจัตุรัส เป็นแนวตั้ง จากพื้นดิน
- จอแบบสัมผัส ขนาดไม่น้อยกว่า 21.5 นิ้ว และมีความละเอียด 1920x1080 มี Refresh Rate 60 Hz Contrast Ratio 16:9 มีจุดสัมผัสพร้อมกันได้ ไม่น้อยกว่า 10 จุด เทียบเท่าหรือดีกว่า
- ระบบประมวลผลกลาง (CPU) Intel Core i3 มีความเร็วสัญญาณนาฬิกา 1.7 GHz เทียบเท่าหรือดีกว่า
- มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ขนาดไม่น้อยกว่า 8 GB เทียบเท่าหรือดีกว่า
- มีหน่วยจัดเก็บข้อมูลขนาดไม่น้อยกว่า 120 GB เทียบเท่าหรือดีกว่า
- มีช่องต่อเครือข่าย แบบ 10/100/1000 จำนวน 1 ช่อง เทียบเท่าหรือดีกว่า
- มีระบบพิมพ์แบบใช้ความร้อน (Thermal Printer) เทียบเท่าหรือดีกว่า
- ความละเอียดในการพิมพ์ 8dots/mm หรือดีกว่า
- สามารถใช้กระดาษหน้ากว้าง ไม่น้อยกว่า 72 มิลลิเมตร (กกก) หรือดีกว่า
- มีระบบคัดเตอร์รองรับการตัดทั้งแบบเต็มแผ่น และครึ่งแผ่น

- มีชุดอ่านบัตรแบบเอเนกประเภท (Smart card Reader) เทียบเท่าหรือดีกว่า
- ชุดอ่านบัตรมีความเร็วสัญญาณนาฬิกาไม่น้อยกว่า 13.5 MHz เทียบเท่าหรือดีกว่า
- มีชุดอ่าน Barcode Scanner และ QR code แบบ CMOS ขนาด 640x480 เทียบเท่าหรือดีกว่า
- สามารถอ่าน QR Code, PDF417, DataMatrix (ECC200) Code39, Code93, CodeBar, Interleaved 2 จาก 5, Industrial 25, Matrix 2 จาก 5, Code11, MSI, RSS-14
- มีกล้องเว็บแคม (Webcam Camera)
- จัปภาพวิดีโอ ความละเอียด 1280x720 พิกเซล หรือดีกว่า
- มีชุดระบบเสียงลำโพง ปรับเสียงได้ อย่างน้อย 1 ชุด
- มีอุปกรณ์สำรองไฟฟ้า รัักษาระดับแรงดันไฟฟ้าให้คงที่ โดยอัตโนมัติป้องกันโหลตเกินพิกัดและลัดวงจรพร้อมทั้ง ชุดป้องกันไฟกระชาก ขนาด 800VA 480W หรือดีกว่า
- รับประกัน ไม่น้อยกว่า 2 ปี

4 เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ 2

ราคา 350000 บาท

- มีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) แบบ 16 แกนหลัก (16 core) หรือดีกว่า สำหรับคอมพิวเตอร์แม่ข่าย(Server) โดยเฉพาะ และมีความเร็วสัญญาณนาฬิกาพื้นฐานไม่

๒ เครื่อง ๓๕๐,๐๐๐.๐๐ ๗๐๐,๐๐๐.๐๐

- น้อยกว่า 2.3 GHz จำนวนไม่น้อยกว่า 2 หน่วย
- หน่วยประมวลผลกลาง (CPU) รองรับการทำงานประมวลผลแบบ 64 bit มีหน่วยความจำแบบ Cache Memory รวมในระดับ (Level) เดียวกันไม่น้อยกว่า 22 MB
- มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ชนิด ECC DDR4 หรือดีกว่า ขนาดไม่น้อยกว่า 32 GB
- สนับสนุนการทำงาน RAID ไม่น้อยกว่า RAID 0, 1, 5
- มีหน่วยจัดเก็บข้อมูล ชนิด SCSI หรือ SAS ที่มีความเร็วรอบไม่น้อยกว่า 10,000 รอบต่อวินาที ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1 TB หรือ ชนิด Solid State Drive หรือดีกว่า ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 480 GB จำนวนไม่น้อยกว่า 4 หน่วย
- มี DVD-ROM หรือดีกว่า แบบติดตั้งภายใน (Internal) หรือภายนอก (External) จำนวน 1 หน่วย
- มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่อง
- มีจอแสดงผลขนาดไม่น้อยกว่า 17 นิ้ว จำนวน 1 หน่วย
- มี Power Supply แบบ Redundant หรือ Hot Swap จำนวน 2 หน่วย

	เครื่อง	๒๗๐,๐๐๐.๐๐	๒๗๐,๐๐๐.๐๐	๒๗๐,๐๐๐.๐๐
<p>5 เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 10 kVA (ระบบไฟฟ้า 3 เฟส)</p> <p>ราคา 270000 บาท</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า 10 kVA (8,000 Watts) - มีช่วงแรงดันไฟฟ้า Input (VAC) แบบ 3 เฟส ไม่น้อยกว่า 380 +/-20% - มีช่วงแรงดันไฟฟ้า Output (VAC) ไม่มากกว่า 220 +/-1% - สามารถสำรองไฟฟ้าที่ Full Load ได้ไม่น้อยกว่า 10 นาที 				
<p>6 อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) แบบที่ 2</p> <p>ราคา 21000 บาท</p> <ul style="list-style-type: none"> - สามารถใช้งานตามมาตรฐาน (IEEE 802.11b, g, n, ac) ได้เป็นอย่างดี - สามารถทำงานที่คลื่นความถี่ 2.4 GHz และ 5 GHz ใน SSID เดียวกัน - สามารถเข้ารหัสข้อมูลตามมาตรฐาน WPA , WPA2 และ WPA3 ได้เป็นอย่างดี - มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง - สามารถทำงานได้ตามมาตรฐาน IEEE 802.3af หรือ IEEE 802.3at (Power over 	ตัว	๒๑,๐๐๐.๐๐		๑๐๕,๐๐๐.๐๐

Ethernet)

- สามารถรับสัญญาณเข้าไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ และส่งสัญญาณขาออกไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ (3x3 MIMO) และสามารถทำงานแบบ Multiuser MIMO (MU-MIMO) ได้เป็นอย่างดี
- รองรับการบริหารจัดการผ่านระบบควบคุมเครือข่ายไร้สาย (Wireless Controller)
- สามารถบริหารจัดการอุปกรณ์ผ่านมาตรฐาน HTTP หรือ HTTPS หรือ SSH ได้เป็นอย่างดี

๕. วิธีการจัดซื้อ

จัดซื้อ การจ้าง การเช่า อื่นๆระบุ

๖. สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์

ชื่อสถานที่/หน่วยงานที่ติดตั้ง	จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์	จำนวน
๑. ห้องบัตร/งานประกันสุขภาพ	เครื่องให้บริการอัตโนมัติเอนกประสงค์ Kiosk (ตู้คี้ออส)	๕ เครื่อง
๒. รพ.สต.ในเครือข่าย ๑๒ แห่ง	เครื่องให้บริการอัตโนมัติเอนกประสงค์ Kiosk (ตู้คี้ออส) แบบตั้งโต๊ะ	๑๔ เครื่อง
๓. รพ.สต.ในเครือข่าย ๑๐ แห่ง	คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต	๑๐ เครื่อง
๔. งานการแพทย์ โรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง	คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต	๒ เครื่อง
๕. งานสารสนเทศ	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ ๒	๒ เครื่อง
	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑๐ kVA (ระบบไฟฟ้า ๓ เฟส)	๑ เครื่อง
	อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) แบบที่ ๒	๕ ตัว

๗. ระบบหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ทั้งหมดที่มีอยู่เดิม (ของหน่วยงานตามข้อ ๖.)

รายการ	สถานที่ติดตั้ง	จำนวนเครื่อง	ติดตั้งใช้งานเมื่อปี
--------	----------------	--------------	----------------------

๘. ปัญหาอุปสรรคในการปฏิบัติงาน/เหตุผลความจำเป็นที่ต้องจัดหาอุปกรณ์ในครั้งนี้

-จัดซื้อใหม่ เครื่องให้บริการอัตโนมัติเอนกประสงค์ Kiosk (ตู้คี้ออส) รองรับการใช้งานระบบคิวและการยืนยันตัวตนการเข้ารับบริการ, เครื่องให้บริการอัตโนมัติเอนกประสงค์ Kiosk (ตู้คี้ออส) แบบตั้งโต๊ะ ใช้ในการยืนยันตัวตนการเข้ารับบริการสำหรับรพ.สต.(หากมีการจัดสรรงบประมาณ), คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต ใช้ในการทำ Telehealth/Telemedicine ให้กับรพ.สต. ที่เหลือ ๑๐ แห่ง (หากมีการจัดสรรงบประมาณ) , เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ 2 รองรับการทำงานในระบบ Telehealth/Telemedicine ในภาพจังหวัดพังงา ๑ เครื่อง และใช้สำรองข้อมูลแบบ cluster สำหรับข้อมูลในโรงพยาบาล , เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 10 kVA (ระบบไฟฟ้า 3 เฟส) ใช้สำรองไฟให้กับระบบเนื่องจากมีฮาร์ดแวร์เพิ่มมากขึ้น , อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) แบบที่ 2 รองรับการใช้งานระบบของโรงพยาบาลที่มีการใช้งานไร้สายมากขึ้น อุปกรณ์การแพทย์ที่เชื่อมต่อไร้สายที่เพิ่มขึ้นเพื่อให้ครอบคลุมพื้นที่การใช้งาน

๙. ลักษณะงานหรือระบบงานที่จะใช้กับอุปกรณ์ที่จัดหาครั้งนี้

๑. ระบบยืนยันตัวตนการเข้ารับบริการ (API Authentication)
๒. ระบบ Telehealth/Telemedicine บริการสาธารณสุขระบบทางไกล
๓. ระบบสำรองข้อมูลของโรงพยาบาล

๑๐. เปรียบเทียบอุปกรณ์ที่จัดหาครั้งนี้กับปริมาณงาน

อุปกรณ์ที่จัดหาในครั้งนี้สามารถรองรับปริมาณงานที่เกิดขึ้นได้ดังนี้ - ผู้รับบริการเฉลี่ยวันละ ๓๓๗ ราย

๑๑. บุคลากรด้านคอมพิวเตอร์ หรือบุคลากรที่ได้รับมอบหมายให้รับผิดชอบด้าน IT ที่มีอยู่ในปัจจุบัน

	ด้าน/สาขา	จำนวน (คน)
1.	หัวหน้างานสารสนเทศ	๑
๒.	นักวิชาการคอมพิวเตอร์	2

ข. ข้อมูลเฉพาะกรณี

จัดหาใหม่ ทดแทนของเดิม การเพิ่มประสิทธิภาพ

ผู้รายงาน 

(นายวีระยุทธ วิศุกกาญจน์)

ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

วันที่

ผู้เสนอ 

(นายนิพนธ์ ภริงคาร)

ตำแหน่ง ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง

ผู้เห็นชอบ

(.....)

ตำแหน่ง

คณะกรรมการฯเห็นชอบในหลักการโครงการ " โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ " ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ วงเงิน ๒,๐๘๕,๐๐๐ บาท (สองล้านแปดหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

รายงานการประชุมคณะกรรมการจัดระบบคอมพิวเตอร์โรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

วันที่ ๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมกลอยใจ รพ.ตะกั่วทุ่ง

ระเบียบวาระที่ ๑ ประธานฯแจ้งที่ประชุมทราบ

ตามคำสั่งสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพังงา ที่ ๑๓๗/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔
ได้แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารและจัดระบบคอมพิวเตอร์โรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง ประกอบด้วย

๑. ผู้อำนวยการโรงพยาบาล ประธานคณะกรรมการ
๒. นายอุทัย สุวรรณเพชร คณะทำงาน
๓. นางสาวยุพดี พร้อมเพรียง คณะทำงาน
๔. นางสาวยุพดี จันทนา คณะทำงาน
๕. นายวีระยุทธ วิศวกรรมวิทย์ คณะทำงานและเลขานุการ

ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่องจากการประชุม - ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ

แจ้งสถานการณ์เงินบำรุงและลูกหนี้ของโรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง ดังนี้

- จำนวนเงินบำรุง ๒๙,๗๗๕,๑๙๕.๕๙ บาท
- ลูกหนี้ ๑๙,๕๒๐,๔๒๒.๔๕ บาท

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเพื่อพิจารณา

เสนอแผนการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๒ รายการพิจารณา
เฉพาะ รายการงบลงทุน งบค่าเสื่อม และแผนงานโครงการพิเศษ เช่น Telemedicine
Authen code (ตามเอกสารแนบ)

มติที่ประชุม เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ - ไม่มี -

ลงชื่อ.....*วีระยุทธ วิศวกรรมวิทย์*.....ผู้จัดรายงานการประชุม
(นายวีระยุทธ วิศวกรรมวิทย์)
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....*ทศพร*.....ตรวจรายงานการประชุม
(นายทศพร ศรีใส)
นายแพทย์ชำนาญการ
รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง