

แบบฟอร์มการขอเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงานในราชการ โรงพยาบาลพยัคฆภูมิพิสัย
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ตามประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง แนวทางการเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงาน พ.ศ.๒๕๖๑

สำหรับหน่วยงานในราชการโรงพยาบาลพยัคฆภูมิพิสัย สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

แบบฟอร์มการขอเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงานในสังกัดโรงพยาบาลพยัคฆภูมิพิสัย

ชื่อหน่วยงาน : งานพัสดุ โรงพยาบาลพยัคฆภูมิพิสัย

วัน/เดือน/ปี : ๑๙ มกราคม ๒๕๖๔

หัวข้อ : ประกาศรายงานผลการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะคอมพิวเตอร์และราคากลาง

รายละเอียดข้อมูล (โดยสรุปหรือเอกสารแนบ)

ประกาศเผยแพร่ รายงาน ประกาศรายงานผลการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะ
คอมพิวเตอร์และราคากลาง ตามรายละเอียดแนบท้าย

Link ภายนอก :-

หมายเหตุ :-

ผู้รับผิดชอบการให้ข้อมูล



(นางกมลเกียรติ ชัยติงศ์ภูวดล)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานพัสดุ ชำนาญงาน

วันที่ ๑๙ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ผู้อนุมัติรับรอง



(นายกัมพล เอี่ยมเกื้อกุล)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพยัคฆภูมิพิสัย

วันที่ ๑๙ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ผู้รับผิดชอบการนำข้อมูลขึ้นเผยแพร่



(นางอุไรวัลย์ บุราณรัมย์)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการ

วันที่ ๑๙ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ เครื่อง / จำนวน ๑ รายการ / หน่วยงานเจ้าของโครงการ จังหวัดมหาสารคาม โรงพยาบาลพยัคฆ
ภูมิพิสัย

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๘๖,๕๐๐.๐๐ บาท

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๔

จำนวน ๖ รายการ ดังนี้

๑. เครื่องคอมพิวเตอร์ All in One สำหรับสำนักงาน แบบที่ ๑ จำนวน ๙ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ
๑๗,๐๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๑๕๓,๐๐๐.๐๐ บาท

๒. เครื่องคอมพิวเตอร์ Notebook สำหรับงานประมวลผล แบบที่ ๒ จำนวน ๔ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ
๒๒,๐๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๘๘,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer)
จำนวน ๓ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ ๗,๕๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๒๒,๕๐๐.๐๐ บาท

๔. อุปกรณ์อ่านบัตรแบบอเนกประสงค์ (Smart Card Reader) จำนวน ๑๐ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ
๗๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๗,๐๐๐.๐๐ บาท

๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๓ KVA จำนวน ๒ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ ๓๒,๐๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง
๖๔,๐๐๐.๐๐ บาท

๖. เครื่องพิมพ์สติกเกอร์ พิมพ์ฉลากยา (Thornl Tranfer Pirnter) ระบบการพิมพ์ใช้ความร้อน
จำนวน ๔ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ ๑๓,๐๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๕๒,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง ราคามาตรฐานสำนัก ICT กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

๑. เครื่องคอมพิวเตอร์ All in One สำหรับสำนักงาน แบบที่ ๑ จำนวน ๙ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ
๑๗,๐๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๑๕๓,๐๐๐.๐๐ บาท

๒. เครื่องคอมพิวเตอร์ Notebook สำหรับงานประมวลผล แบบที่ ๒ จำนวน ๔ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ
๒๒,๐๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๘๘,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer)
จำนวน ๓ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ ๗,๕๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๒๒,๕๐๐.๐๐ บาท

๔. อุปกรณ์อ่านบัตรแบบอเนกประสงค์ (Smart Card Reader) จำนวน ๑๐ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ
๗๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๗,๐๐๐.๐๐ บาท

๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๓ KVA จำนวน ๒ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ ๓๒,๐๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง
๖๔,๐๐๐.๐๐ บาท

๖. เครื่องพิมพ์สติกเกอร์ พิมพ์ฉลากยา (Thornl Tranfer Pirnter) ระบบการพิมพ์ใช้ความร้อน
จำนวน ๔ เครื่อง ราคากลางเครื่องละ ๑๓,๐๐๐.๐๐ บาท รวมราคากลาง ๕๒,๐๐๐.๐๐ บาท

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- | | | | | |
|-----|---------------------------------|---------|----------------------------------|---------------|
| ๕.๑ | นางจริยา ฐิตะฐาน | ตำแหน่ง | นักวิชาการสาธารณสุข ชำนาญการ | ประธานกรรมการ |
| ๕.๒ | นางจิตรา สุวรรณพันธ์ | ตำแหน่ง | นักวิชาการสาธารณสุข ชำนาญการ | กรรมการ |
| ๕.๓ | ว่าที่ร้อยตรีชัชฌพงษ์ บุปผาทาเต | ตำแหน่ง | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ปฏิบัติการ | กรรมการ |

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(นางจริยา ฐิตะฐาน)
นักวิชาการสาธารณสุข ชำนาญการ


(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นางจิตรา สุวรรณพันธ์)
นักวิชาการสาธารณสุข ชำนาญการ


(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(ว่าที่ร้อยตรีชัชฌพงษ์ บุปผาทาเต)
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ปฏิบัติการ

รายละเอียดเครื่องอ่านบัตรเอกประสงค์ (Smart Card Reader) คุณสมบัติที่ต้องการ

อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	รายละเอียดเครื่องอ่านบัตรเอกประสงค์
	สามารถอ่านและเขียนข้อมูลในบัตรแบบเอกประสงค์ (Smart Card) ตามมาตรฐาน ISO/IEC 7816 ได้
	มีความเร็วสัญญาณนาฬิกาไม่น้อยกว่า 4.8 MHz
	สามารถใช้งานผ่านช่องเชื่อมต่อ (Interface) แบบ USB ได้
	สามารถใช้กับบัตรแบบเอกประสงค์ (Smart Card) ที่ใช้แรงดันไฟฟ้าขนาด 5 Volts, 3 Volts และ 1.8 Volts ได้เป็นอย่างดี

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นางจรรยา ชูตะฐาน)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางจิตรา สุวรรณพันธ์)

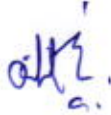
(ลงชื่อ)  กรรมการ
(ว่าที่ร้อยตรีวิชญพงศ์ บุษพาทาเต)

รายละเอียดเครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๓ KVA คุณสมบัติที่ต้องการ

อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	รายละเอียดเครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 3KVA
	มีกำลังไฟฟ้านอกไม่น้อยกว่า 3 kVA (2,100 Watts)
	มีช่วงแรงดันไฟฟ้า Input (VAC) ไม่น้อยกว่า 220+/-25% 195 - 245
	มีช่วงแรงดันไฟฟ้า Output (VAC) ไม่มากกว่า 220+/-5% 215 - 225
	สามารถสำรองไฟฟ้าที่ Full Load ได้ไม่น้อยกว่า 5 นาที

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นางจริยา สุตะฐาน)


(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางจิตรา สุวรรณพันธ์)


(ลงชื่อ)  กรรมการ
(ว่าที่ร้อยตรีวิชญพงศ์ บุบผาทาเต)

รายละเอียดเครื่องพิมพ์แบบใช้ความร้อน (Thermal Printer) คุณสมบัติที่ต้องการ

อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	รายละเอียดครุภัณฑ์เครื่องพิมพ์แบบใช้ความร้อน
	มีระบบการพิมพ์แบบ Direct Thermal และ Thermal Transfer
	มีความละเอียดในการพิมพ์ไม่ต่ำกว่า 203 DPI หรือดีกว่า
	มีความเร็วในการพิมพ์ไม่น้อยกว่า 127 มิลลิเมตรต่อวินาที (mm/s)
	ใช้สำหรับกระดาษขนาดหน้ากว้าง ไม่น้อยกว่า 101 มิลลิเมตร (mm)
	มีหน่วยความจำไม่น้อยกว่า 8 MB
	รองรับการพิมพ์บาร์โค้ด 1D รูปแบบต่างๆ เช่น Code 128, Code 39, Code 93 และ EAN-13 ได้ เป็นอย่างน้อย
	รองรับการพิมพ์บาร์โค้ด 2D รูปแบบต่างๆ เช่น QR code , Datamatrix code , MaxiCode และ PDF417 , ได้เป็นอย่างน้อย
การเชื่อมต่อ	มีช่องเชื่อมต่อ (Interface) แบบ USB 1.1 หรือดีกว่า ได้

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นางจรรยา ชูตะฐาน)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางจิตรา สุวรรณพันธ์)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(ว่าที่ร้อยตรีชัชณพงศ์ บุปผาทาเต)