

กลุ่มงานประกันสุขภาพ  
รับเลขที่..... ๑๖๑  
วันที่..... 10 ต.ค. 2566

สำนักงานสาธารณสุข  
จังหวัดนครราชสีมา  
รับที่..... 30245  
วันที่..... 10 ต.ค. 66  
เวลา.....



ที่ นม ๐๐๓๓.๒๐๑.๕/๒๕๐๐

โรงพยาบาลพิมาย อำเภอพิมาย  
จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๑๑๐

๒ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขออนุมัติใช้เงินบำรุงในแผนการลงทุนของหน่วยบริการ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แผนการลงทุนของหน่วยบริหาร จำนวน ๒ ชุด  
๒. สถานะการเงิน ณ วันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๒ ชุด

ตามที่ โรงพยาบาลพิมาย ได้จัดทำแผนทางการเงิน (Planfin) ของหน่วยบริการ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ พบว่าเป็นแผนแบบเกินดุล มีวงเงินที่สามารถลงทุนไม่เกินร้อยละ ๒๐ ของ EBITDA จำนวนเงิน ๔,๓๐๕,๔๖๓.๓๐ บาท (สี่ล้านสามแสนห้าพันสี่ร้อยหกสิบสามบาทสามสิบสตางค์) แต่ โรงพยาบาลพิมาย มีความจำเป็นต้องลงทุนด้านครุภัณฑ์และสิ่งก่อสร้าง การแพทย์ เพื่อพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service plan) ให้เต็มศักยภาพ รวมถึงการตอบสนองนโยบาย EMS ของสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๓๑,๖๖๑,๘๖๐.๐๔ บาท (สามสิบเอ็ดล้านหกแสนหกหมื่นหนึ่งพันแปดร้อยหกสิบบาทสี่สตางค์) ซึ่งเกินวงเงินร้อยละ ๒๐ ของ EBITDA จำนวนเงิน ๒๗,๓๕๖,๓๙๖.๗๔ บาท (ยี่สิบเจ็ดล้านสามแสนห้าหมื่นหกพันสามร้อยเก้าสิบหกบาทเจ็ดสตางค์) นั้น

ในการนี้ โรงพยาบาลพิมาย จึงขออนุมัติใช้เงินบำรุงของหน่วยบริการในการลงทุน จำนวนเงินทั้งสิ้น ๓๑,๖๖๑,๘๖๐.๐๔ บาท (สามสิบเอ็ดล้านหกแสนหกหมื่นหนึ่งพันแปดร้อยหกสิบบาทสี่สตางค์) เพื่อให้การดำเนินการจัดหาครุภัณฑ์และสิ่งก่อสร้างตามแผน ตลอดจนสามารถพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service plan) ให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามนโยบาย รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยแนบเรียนมาพร้อมหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

เรียน นพ. ศศจ. ชม.

- เพื่อไปปิดพิจารณาอนุมัติ
- กลุ่ม ปก. ตรวจสอบข้อมูลแล้วเห็นควรอนุมัติ
- รพ. พิมาย ขอลงทุนด้วยเงินบำรุงเงิน 20% Ebitda

จำนวน 27,356,396.74 บาท

ขอแสดงความนับถือ

(นายสิริ สิริจวัฒนา)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพิมาย

เลขที่.....  
.....

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา  
-เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

อนุมัติ

กลุ่มงานการเงิน

โทร. ๐-๔๔๔๗-๑๕๑๑ , ๐-๔๔๔๗-๑๔๔๓ ต่อ ๑๐๔

โทรสาร ๐-๔๔๔๗-๑๕๑๑ ต่อ ๑๘๒

(นายวิชาญ ทิศเห็น)

นายแพทย์วิชาญ (ด้านเวชกรรมป้องกัน)

(นายสุพล ตติยันทพร)

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา

สถานะเงินบำรุงของ โรงพยาบาลพิมาย อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา  
ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2566

---

1. ยอดเงินบำรุงคงเหลือ	จำนวนเงิน	115,655,129.06 บาท
(หนึ่งร้อยสิบห้าล้านบาทหนึ่งหมื่นห้าพันหนึ่งร้อยยี่สิบเก้าบาทหกสตางค์)		
2. ยอดหนี้สินเงินบำรุง	จำนวน	65,747,327.26 บาท
(หกสิบล้านห้าแสนสี่หมื่นเจ็ดพันสามร้อยยี่สิบเจ็ดบาทยี่สิบหกสตางค์)		
3. ยอดวัสดุคงคลัง	จำนวน	17,478,760.50 บาท
(สิบล้านสี่แสนเจ็ดหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยหกสิบบาทห้าสิบบสตางค์)		
4. ยอดเงินบำรุงคงเหลือสุทธิ	จำนวน	49,907,801.80 บาท
(สี่สิบล้านเก้าแสนเจ็ดพันแปดร้อยเจ็ดบาทแปดสิบบสตางค์)		

อัตราส่วนสภาพคล่องทางการเงิน โรงพยาบาลพิมาย อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา  
ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2566

---

1. Current Ratio	4.12 เท่า
2. Quick Ratio	3.83 เท่า
3. Cash Ratio	1.76 เท่า
4. Net Working Capital (NWC)	205,295,811.33 บาท

  
.....ผู้จัดทำ  
(นางนิพัทธ รักษ์มัย)  
นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

แผนครุภัณฑ์การแพทย์ โรงพยาบาลพิมาย ประจำปีงบประมาณ 2567 แหล่งเงินงบประมาณ : เงินบำรุงโรงพยาบาลพิมาย

ลำดับ	ชื่อครุภัณฑ์	คุณลักษณะ	เหตุผล / ความจำเป็น	จำนวน ที่มีอยู่ เดิม	จำนวน ที่ ต้องการ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมเงิน	ผู้รับผิดชอบ
1	เครื่องผลิตอากาศ	ขนาด 7.5 แแรง	ทดแทนของเดิม	2	1	130,000.00	130,000.00	คุณสายชล
2	เครื่องเป่าแอลกอฮอล์ พร้อมเครื่องปรับทผล	Lion SD-400 Touch	ใช้สำหรับตรวจวัดแอลกอฮอล์ให้ผู้ป่วย และพนักงานขับรถ โรงพยาบาลพิมาย ก่อนไป Refer เนื่องจากเครื่องเดิมชำรุด	0	1	70,000.00	70,000.00	คุณอภิญา
3	Vascular doppler	ใช้ จับสัญญาณชีพจรของเส้นเลือด	เพื่อให้บริการผู้ป่วยจำนวนมากขึ้น ตามศักยภาพ รพ M 1 สาขา ศัลยกรรมข้อ และกระดูก	0	1	20,000.00	20,000.00	คุณวินดา
4	เบสแบบ Reusable สำหรับ GlideScope Video Laryngoscopeพร้อมด้ามจับด้วยโลหะไทเทเนียม (GlideScope Titanium T3 Lopro Blade รุ่น Titanium Blade )	1.เป็นเบสพร้อมด้ามจับทำด้วยโลหะไทเทเนียมทั้ง 1ชิ้น น้ำหนักเบา ภายในเบสมีกล้องรับภาพสี่ ระบบดิจิทัลสำหรับรับภาพ สามารถมอง Vocal cord ได้ชัดเจนโดยไม่ถูกบดบัง ขณะสอดใส่ต่อหายใจ 2.ใช้งานร่วมกับจอภาพ GlideScope Video Monitor หรือ GlideScope core ด้วยสาย Titanium Video Cable 3. สามารถกันน้ำได้ตามมาตรฐานระดับ IPX8 4.สามารถล้างทำความสะอาด และฆ่าเชื้อแบบ high level disinfection เพื่อใช้ซ้ำได้ 5.มีรูปแบบและขนาดให้เลือกใช้ได้เหมาะกับขนาดตัวผู้ป่วย	ใช้ต่อกับเครื่อง guide scope สำหรับใช้ใส่ท่อช่วยหายใจ	0	1	250,000.00	250,000.00	คุณมธุรส
5	เครื่องควบคุมความดันอากาศ (Pneumatic compressive device)	หน้าจอขนาดใหญ่และจอแสดงผลเครื่อง LED สำหรับเครื่อง	การป้องกันภาวะลิ่มเลือดอุดตันหลอดเลือดดำ	0	2	15,000.00	30,000.00	คุณมธุรส คุณวินดา

		ควบคุมขนาดความดันอากาศ, บั้มลมขนาดใหญ่	สำหรับผู้ป่วยบาดเจ็บไขสันหลัง						
		สำหรับการ							
		ไหลของอากาศที่แข็งแกร่งและรวดเร็ว-4.ช่อง							
		เอาท์พุท							
		สามารถเชื่อมต่อแต่ละ4-อากาศ-กะเป่าสะพาย							
		ข้อมือเสื้อ							
		ข้อมือเสื้อใช้ TPU ความหนาแน่นสูงกันอากาศได้ดี							
		ทนต่ออุณหภูมิสูง/ต่ำและล้างทำความสะอาดได้-3.							
		โหมด							
		ขนาดและหลายแบบขนาดระดับความดันบังคับปรับ;							
		การใช้ความถี่สามารถส่งเสริมการไหลเวียนโลหิต							
		กำจัดอาการบวม น้ำบรเทาความเมื่อยล้า							
		ป้องกันการเกิดลิ้มเลือดและ Varices ปรับปรุงการ							
		เพิ่มขึ้นและภูมิคุ้มกัน							
6	เครื่องชุดหีนปูน P5	ใช้ในงานชุดหีนน้ำลาย งานเคลารากฟัน งานรักษา	ให้บริการผู้ป่วยทันตกรรม ปัจจุบันมี 1 เครื่อง	1	1	60,000.00	60,000.00	ทพ.ปัทมพร	
		รากฟัน รวมถึงงานทางด้านบูรณะฟันด้วยใน	ไม่เพียงพอต่อการใช้งาน						
		ปัจจุบัน							
7	เครื่องเผา Loop	แบบใช้ไฟฟ้า	ใช้เป็นเครื่องสำรองในการเผา Loop ที่ใช้เชื้อแข็งแบคทีเรีย	2	2	13,000.00	26,000.00	กัญจน์ชุตินา	
			จากการใช้จริง พบว่า 1 เครื่องมีอายุการใช้งาน						
			ประมาณ 6 เดือน						
8	เครื่องวัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด	เครื่องวัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด	ให้บริการวัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด	0	1	24,000.00	24,000.00	คุณกัลยา	
	(Pulse oximeter) ชนิดพกพา		แผนกตา						

9	รถเข็นชนิดนอน	มีที่กั้น 2 ข้างเป็นสแตนเลส ปรับหัวสูงได้ มีเสา	ไม่เพียงพอให้บริการเข็นผู้ป่วย OPD	36	10	30,000.00	300,000.00	คุณวราญา
		น้ำเกลือ						
10	เครื่องควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ	เครื่องใช้สำหรับควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ	ของเดิมชำรุด ไม่เพียงพอต่อการใช้	1	1	60,000.00	60,000.00	คุณอุบลรัตน์
	ชนิด 1 สาย	ชนิด 1 สาย พร้อมเสาแขวนสารน้ำ						
11	รถเข็นสแตนเลส รุ่น JBK 3 ชั้น 2	วัสดุ : Stainless Steel เกรด 201 - รับ	ใช้สำหรับเจาะเลือดฉีดยาและสามารถ	0	2	10,000.00	20,000.00	คุณเสาวภา
	ลิ้นชัก ขนาด 80 x 48 x86 cm.	น้ำหนักได้ ประมาณ 30-40 กก. - มีตัวล็อก	เคลื่อนที่ได้ และเก็บอุปกรณ์					
		ล้อกันลื่น - มีถังใส่สิ่งปฏิกูล 1 ถัง - ล้อ						
		สามารถหมุนได้ 360 องศา - มีรางสไลด์ลิ้น						
		ขนาดใหญ่ 2ช่อง สามารถเก็บของได้						
							990,000.00	

แผนครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ โรงพยาบาลพิมาย ประจำปีงบประมาณ 2567 แหล่งงบประมาณ : เงินบำรุง

ลำดับ	ฝ่ายงาน	ชื่อครุภัณฑ์	เหตุผลความจำเป็น	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย ปี 2567	ช่วงเวลาจัดหา	จำนวนที่มีอยู่เดิม	จำนวนที่ต้องการ	ราคา/หน่วย	รวมเงิน	แหล่งงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1	สารสนเทศทางการแพทย์	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L3 Switch) ขนาด 24 ช่อง	เพื่อพัฒนาห้อง Server ตามมาตรฐาน HA IT	การพัฒนางานสารสนเทศ		ต.ค.66-พ.ค.67	1	1	110,000	110,000	เงินบำรุง	นายธนาวิทย์
2	สารสนเทศทางการแพทย์	อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) แบบที่ 2	เพื่อพัฒนาการกระจายสัญญาณให้ครอบคลุมจุดปฏิบัติงานของโรงพยาบาลและพัฒนาการใช้งานสัญญาณอินเทอร์เน็ต	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	13	6	21,000	126,000	เงินบำรุง	นายธนาวิทย์
3	สารสนเทศทางการแพทย์	เครื่องปริ้นเตอร์เทอร์	เพื่อใช้เป็นเครื่องสำรองใช้งาน	การพัฒนางานสารสนเทศ		ต.ค.66-พ.ค.67	2	2	13,000	26,000	เงินบำรุง	นายธนาวิทย์
4	ห้องผ่าตัด	มินิคอมพิวเตอร์	เพื่อบันทึกข้อมูล KPHIS และ เพื่อให้แพทย์สามารถดูข้อมูล/ฟิล์ม X-ray คนไข้ในห้องผ่าตัด 1	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	0	1	10,000	10,000	เงินบำรุง	นายธนาวิทย์
5	ห้องผ่าตัด	โทรทัศน์ขนาด 65 นิ้ว	เพื่อให้แพทย์สามารถดูข้อมูล/ฟิล์ม X-ray คนไข้ในห้องผ่าตัด 1	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	0	1	20,000	20,000	เงินบำรุง	นายธนาวิทย์
6	กลุ่มงานบริหาร	เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานประมวลผล	ทดแทนของเดิม ใช้งานตั้งแต่ปี 54	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	6	1	24,000	24,000	เงินบำรุง	นายธนาวิทย์
7	กลุ่มงานบริหาร	เครื่องคอมพิวเตอร์ประมวลผลแบบที่1	เนื่องจากมีจำนวนเจ้าหน้าที่งานธุรการเพิ่มขึ้นเครื่องคอมพิวเตอร์ไม่เพียงพอต่อการใช้งาน เพื่อความสะดวกรวดเร็วและมีประสิทธิภาพในการทำงาน	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	25	3	24,000	72,000	เงินบำรุง	นายธนาวิทย์

แผนครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ โรงพยาบาลพิมาย ประจำปีงบประมาณ 2567 แหล่งงบประมาณ : เงินบำรุง

ลำดับ	ฝ่ายงาน	ชื่อครุภัณฑ์	เหตุผลความจำเป็น	ตัวชี้วัด	เป้าหมายปี 2567	ช่วงเวลาจัดหา	จำนวนที่มีอยู่เดิม	จำนวนที่ต้องการ	ราคา/หน่วย	รวมเงิน	แหล่งงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
8	กลุ่มงานบริหาร	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงาน	ทดแทนของเดิม ใช้มาตั้งแต่ปี 57	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	1	1	24,000	24,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
9	กลุ่มงานบริหาร	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 24 ช่อง แบบที่ 2	ทดแทนของเดิม ใช้มาตั้งแต่ปี 54	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	1	1	15,000	15,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
10	PCU เมืองใหม่	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L2 Switch) ขนาด 24 ช่อง แบบที่ 2	ทดแทนของเดิม ใช้มาตั้งแต่ปี 54	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	1	1	15,000	15,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
11	PCU เมืองใหม่	เครื่องคอมพิวเตอร์ประมวลผลแบบที่1	เพิ่มจุดบริการ หมอพร้อม	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	13	1	24,000	24,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
12	สำนักงานคุณภาพ	เครื่องคอมพิวเตอร์ประมวลผลแบบที่1	ทดแทนของเดิม ใช้มาตั้งแต่ปี 56	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	2	1	24,000	24,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
13	โรงช่าง	เครื่องคอมพิวเตอร์ประมวลผลแบบที่1	ทดแทนของเดิม ใช้มาตั้งแต่ปี54 เครื่องเก่าและชำรุด	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	4	2	24,000	48,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
14	ฝ่ายประกัน	เครื่องคอมพิวเตอร์ประมวลผลแบบที่1	ทดแทนของเดิม ใช้มาตั้งแต่ปี 57	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	15	2	24,000	48,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์

แผนครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ โรงพยาบาลพิมาย ประจำปีงบประมาณ 2567 แหล่งงบประมาณ : เงินบำรุง

ลำดับ	ฝ่ายงาน	ชื่อครุภัณฑ์	เหตุผลความจำเป็น	ตัวชี้วัด	เป้าหมายปี 2567	ช่วงเวลาจัดหา	จำนวนที่มีอยู่เดิม	จำนวนที่ต้องการ	ราคา/หน่วย	รวมเงิน	แหล่งงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
15	ตึกศัลยกรรม	เครื่องคอมพิวเตอร์ประมวลผลแบบที่1	เพื่อพัฒนาข้อมูลในการดูแลผู้ป่วยที่ตึกศัลยกรรม	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	0	1	24,000	24,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
16	ห้องคลอด	เครื่องคอมพิวเตอร์ประมวลผลแบบที่1	ไม่เพียงพอต่อการใช้งานในหน่วยงาน ของแพทย์ พยาบาล และผู้ช่วยเหลือคนไข้ ต้องรอคิว	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	0	1	24,000	24,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
17	ห้องฉุกเฉิน	สแกนเนอร์	ใช้scan EKG และเอกสาร refer	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	0	1	16,000	16,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
18	ห้องผ่าตัด	คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต	เพื่อบันทึกข้อมูล KPHIS	ความพร้อมใช้ของข้อมูล		ต.ค.66-พ.ค.67	0	3	10,000	30,000	เงินบำรุง	นายธนวิทย์
( หกแสนแปดหมื่นบาทถ้วน )										680,000		

**แผนงบประมาณ 2567 ครุภัณฑ์สำนักงาน ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ โรงพยาบาลพิมาย  
ประจำปีงบประมาณ 2567 แหล่งงบประมาณ : เงินบำรุง**

ลำดับ	ชื่อครุภัณฑ์	คุณลักษณะ/Spec	เหตุผล/ความจำเป็น	ระยะเวลา (เริ่มต้น -สิ้นสุด)	จำนวนที่มี อยู่เดิม	จำนวนที่ ต้องการ	ราคา/หน่วย (บาท)	รวมเงิน	แผนก	ผู้รับผิดชอบ
1	ชั้นตากภาชนะ	ชั้นตากภาชนะ ขนาด กว้าง50 cm. ยาว 250cm. สูง 115 cm. วัสดุ สแตนเลส 304	ที่ตากภาชนะไม่เพียงพอ เนื่องจากปริมาณผู้ป่วยเพิ่มขึ้น		1	1	30,000	30,000	โภชนศาสตร์	พจนา
2	ตู้เก็บภาชนะ	ชั้นเก็บภาชนะ ขนาด กว้าง 50 cm. ยาว 120 cm. สูง 150 cm. วัสดุสแตนเลส 304	ที่เก็บภาชนะเดิมชำรุด สนิมขึ้น		1	1	16,000	16,000	โภชนศาสตร์	พจนา
3	เครื่องวัดปริมาณฝุ่น Partide Counter	<ul style="list-style-type: none"> <li>- วัดอนุภาคได้ 6 ขนาด: 0.3 µm, 0.5 µm, 1.0 µm, 2.5 µm, 5.0 µm, 10 µm</li> <li>- นำเสนอแนวโน้มความจำภายในที่แข็งแกร่ง 80 MB และช่องเสียบการ์ด microSD</li> <li>- มีหน้าจอ LCD สีขนาดใหญ่พร้อมไฟพื้นหลัง</li> <li>- รวมกล้องในค้ำสำหรับบันทึกภาพและวิดีโอ</li> <li>- มีเซนเซอร์สำหรับวัดอุณหภูมิอากาศ จุดน้ำค้าง และความชื้นสัมพัทธ์</li> <li>- แสดงการวัดอุณหภูมิเป็นองศาเซลเซียส (°C) หรือองศาฟาเรนไฮต์ (°F)</li> </ul>	ใช้วัดปริมาณฝุ่น/อนุภาคในสถานที่ทำงานที่ต้องควบคุมคุณภาพใช้ตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม		0	1	49,500	49,500	ENV	วงศ์สา
4	กล้องถ่ายภาพความร้อน Thermal Imaging Camera	<ul style="list-style-type: none"> <li>เป็นกล้องเทอร์โมสแกนอินฟราเรด</li> <li>วัดอุณหภูมิพื้นผิวและการถ่ายภาพความร้อนในแบบเรียลไทม์</li> <li>มีย่านการวัด: -20°C - 300°C (-4°F -572°F)</li> <li>ความแม่นยำ ±2.5%/±2.5°C</li> <li>หน้าจอ LCD ความละเอียดการแสดงผล 220X130 pixels หรือ Internal Storage ได้สูงสุด 4G</li> <li>สามารถปรับค่า Emissivity (0.1-1.0) ตามวัตถุเพื่อความแม่นยำ</li> <li>สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านพอร์ต USB</li> <li>ตรวจวัดความร้อนในงานฉนวนในระบบไฟฟ้ากำลัง</li> <li>เครื่องจักรกลในโรงงานอุตสาหกรรม</li> </ul>	ใช้วัดตรวจสอบความร้อนในอุปกรณ์ไฟฟ้ากำลัง		0	1	37,500	37,500	ENV	วงศ์สา
5	ลำโพง	ลำโพงขนาด 15 นิ้ว มีแอมป์ในตัวพร้อมไมโครโฟนไร้สาย 2 ตัว	ออกหน่วย		0	1	10,000	10,000	PHP	เสาวภา ชินยง
6	เครื่องขยายเสียงเอนกประสงค์	มีไมค์ 2 ตัว	เรียกผู้ป่วยเข้ารับบริการ		2	2	10,000	20,000	NCD,MED	วรญา
รวมยอดทั้งหมด (								163,000.00		

หนึ่งแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน )

แผนจัดซื้อ/จัดจ้างที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประจำปี 2567

ชื่อหน่วยงาน โรงพยาบาลพิมาย รหัสหน่วยงาน 10884

ลำดับ	รายการ	จำนวน หน่วย	ราคา ต่อหน่วย (บ.)	กระบวน การจัดหา	วิธีการ	การ ออกแบบ หรือการ กำหนด คุณลักษณ ะเฉพาะ	แผนปฏิบัติการ			รวมเป็นเงิน (บาท)	แหล่ง งบประมาณ	ประเภท สิ่งก่อสร้าง	**สอดคล้อง นโยบายด้านใด
							ประกาศ ประกวด ราคา	คาดว่า ลงนาม ใน สัญญา	คาดว่า จะมีการ ส่งมอบ ปี 2567				
1	ติดตั้ง SOLAR ROOF	1	5,000,000.00	จัดจ้าง	e-bidding	มี				5,000,000.00	เงินบำรุง	ระบบไฟฟ้า	1.EMS : Solar Cell
2	อาคารพักพยาบาล	1	23,902,700.00	จัดจ้าง	e-bidding	มี				23,902,700.00	เงินบำรุง	อาคารเพื่อ การพักอาศัย	6.ปรับปรุง/สร้างที่ พักอาศัย
งบประมาณทั้งสิ้น										28,902,700.00			

ลายมือชื่อ.......... ผู้เสนอ  
(นายวงศ์สา ทศกัญไพรี)  
นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

ลายมือชื่อ.......... ผู้อนุมัติ  
(นายสิริ สิริจวัฒนา)  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพิมาย

แผนการจัดซื้อ/จัดจ้างครุภัณฑ์ทางการแพทย์สมทบงบค่าเสื่อม

ชื่อหน่วยงาน โรงพยาบาลพิมาย รหัสหน่วยงาน 10884

ลำดับ	รายการ	จำนวน หน่วย	ราคา ต่อหน่วย (บ.)	กระบวน การจัดหา	วิธีการ	การ ออกแบบ หรือการ กำหนด คุณลักษณะ เฉพาะ	แผนปฏิบัติการ			รวมเป็นเงิน (บาท)	แหล่ง งบประมาณ	ประเภทครุภัณฑ์	**สอดคล้อง นโยบายด้านใด
							ประกาศ ประกวด ราคา	คาดว่าจะ มีการ ส่งมอบปี 2567	คาดว่าจะ มี การ ส่งมอบปี 2567				
1	เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียง ความถี่สูง ระดับความคมชัดสูง 3 หัวตรวจ	1 เครื่อง	2,500,000.00	จัดซื้อ	e-bidding	มี				1,573,839.96 926,160.04	งบค่าเสื่อม เงินบำรุง	ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ การแพทย์	8. อื่นๆ
งบประมาณทั้งสิ้น										2,500,000.00			