



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โรงพยาบาลนาคู ตำบลนาคู อำเภอนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์

ที่ กส ๐๐๓๒.๓๐๑/๖๘๖

วันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุมัติประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดกาฬสินธุ์

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๑๑ ให้องค์กรของรัฐจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศกรมบัญชีกลางและของหน่วยงานของรัฐตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดและให้เปิดเผยโดยเปิดเผย ณ สถานที่เปิดเผยของหน่วยงานของรัฐ นั้น

โรงพยาบาลนาคู ได้จัดทำประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง แล้วเสร็จ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดอนุมัติประกาศเพื่อเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างดังกล่าว

(นางสาวณัฏฐา คำพิลา)

นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ

หัวหน้าเจ้าหน้าที่

เพชร เครือชัย

(นายเพชร เครือชัย)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนาคู

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัด

กาฬสินธุ์



ประกาศ โรงพยาบาลนาคู

เรื่อง เผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐ จัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางและของ หน่วยงานของรัฐตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงาน ของรัฐ นั้น

โรงพยาบาลนาคู ขอประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ตาม เอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

เพชร เครือชัย

(นายเพชร เครือชัย)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนาคู

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดกาฬสินธุ์

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
โรงพยาบาลนาคู (M๖๔๑๒๐๐๑๑๐๑๙) ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับที่	รหัสแผนจัดซื้อจัดจ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณโครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง (เดือน/ปี)
๑	P๖๔๑๒๐๐๑๑๕๒๐	ค่าจ้างทำพื้นปloom	๑๕๐,๐๐๐.๐๐	๑๒/๒๕๖๔

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
โรงพยาบาลนาคู (M๖๔๑๒๐๐๑๑๐๐๕) ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับที่	รหัสแผนจัดซื้อจัดจ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณโครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง (เดือน/ปี)
๑	P๖๔๑๒๐๐๑๑๕๐๒	วัสดุทันตกรรม	๒๒๐,๐๘๖.๕๔	๑๒/๒๕๖๔

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

โรงพยาบาลนาคู (Mb๔๑๐๐๒๓๔๒๗) ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับที่	รหัสแผนจัดซื้อจัดจ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณโครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง (เดือน/ปี)
๑	Pb๔๑๐๐๖๙๙๒๑	วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	๗๐๐,๐๐๐.๐๐	๐๙/๒๕๖๕
๒	Pb๔๑๐๐๖๙๙๒๐	วัสดุยานพาหนะและขนส่ง	๒๐,๐๐๐.๐๐	๐๙/๒๕๖๕
๓	Pb๔๑๐๐๖๙๙๑๙	วัสดุสำนักงาน	๕๖๐,๐๐๐.๐๐	๐๙/๒๕๖๕

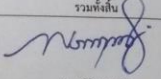
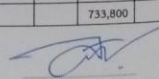
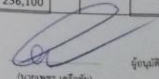
รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

โรงพยาบาลนาคู (M๖๔๑๐๐๐๒๓๔๑๔) ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับที่	รหัสแผนจัดซื้อจัดจ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณโครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง (เดือน/ปี)
๑	P๖๔๑๐๐๐๖๙๙๒๙	วัสดุบริโภค	๑,๓๐๐,๐๐๐.๐๐	๐๙/๒๕๖๕
๒	P๖๔๑๐๐๐๖๙๙๒๕	วัสดุงานบ้านงานครัว	๘๐๐,๐๐๐.๐๐	๐๙/๒๕๖๕
๓	P๖๔๑๐๐๐๖๙๙๒๔	วัสดุคอมพิวเตอร์	๖๐๐,๐๐๐.๐๐	๐๙/๒๕๖๕
๔	P๖๔๑๐๐๐๖๙๙๒๓	วัสดุโฆษณาและเผยแพร่	๑๕,๐๐๐.๐๐	๐๙/๒๕๖๕
๕	P๖๔๑๐๐๐๖๙๙๒๒	วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ	๑๗๐,๐๐๐.๐๐	๐๙/๒๕๖๕

แผนการจัดซื้อวัสดุและครุภัณฑ์งานระบบอาคารแม่ทัพ
ประจำปีงบประมาณ 2565
เริ่มตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2564 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2565

รายการ	หน่วย	ปริมาณ	คงคลัง	ปริมาณการใช้จริง 2564			ปริมาณที่โครงการใช้ใน 2565			ไตรมาสที่ 1 ต.ค. - ธ.ค. 2564			ไตรมาสที่ 2 ม.ค. - มี.ค. 2565			ไตรมาสที่ 3 เม.ย. - มิ.ย. 2565			ไตรมาสที่ 4 ก.ค. - ก.ย. 2565			
				ใช้จริง	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	อัตราการจัดซื้อ	ปริมาณที่โครงการใช้	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	แผนซื้อ	ราคา/หน่วย	มูลค่า	แผนซื้อ	ราคา/หน่วย	มูลค่า	แผนซื้อ	ราคา/หน่วย	มูลค่า	แผนซื้อ	ราคา/หน่วย	มูลค่า
1 Switch Layer2 (*33)	ตัว	0	3	21000	63,000	3	3	27,500	82,500	3	27,500	82,500										
2 UPS (เครื่องสำรองไฟฟ้า) 800VA / 300W (*62)	ตัว	8	5	2500	12,500	10	10	2,500	25,000	10	2,500	25,000										
3 สายแลน Link CAT6 ภายในอาคาร	กล่อง	0	2	4000	8,000	2	2	4,000	8,000	1	4,000	4,000										
4 สายแลน CAT6 ภายในอาคาร	กล่อง	0	7	3500	24,500	7	7	3,500	24,500	4	3,500	14,000	3	3,500	10,500							
5 หัว RJ45 CAT6	ท่อ	0	10	500	5,000	10	10	500	5,000	5	500	2,500	5	500	2,500							
6 เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล (*12)	เครื่อง	0	1	22000	22,000	2	2	22,000	44,000	1	22,000	22,000	1	22,000	22,000							
7 เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับประมวลผล แบบที่ 2 (*8)	เครื่อง	0	0	0	0	2	2	30,000	60,000				2	30,000	60,000							
8 เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานประมวลผล (*10)	เครื่อง	0	0	0	0	5	5	23,000	115,000	5	23,000	115,000										
9 เครื่องย่นการคิด	เครื่อง	0	0	0	0	2	2	17,000	34,000				2	17,000	34,000							
10 เครื่องปรับแรงดันไฟฟ้า 1 เฟส 20KVA	เครื่อง	0	0	0	0	2	2	40,000	80,000	2	40,000	80,000										
11 สายโมดูลาร์	ม้วน	1	5	700	3,500	5	5	700	3,500				5	700	3,500							
12 ตู้สาขาโทรศัพท์	ตัว	0	1	35,000	35,000	1	1	35,000	35,000				1	35,000	35,000							
13 โมเด็ม 4 G	ตัว	0	0	0	0	1	1	3,000	3,000				1	3,000	3,000							
14 แอปเซิร์ฟ	ตัว	0	0	0	0	1	1	8,000	8,000	1	8,000	8,000										
15 CPU	ตัว	0	0	0	0	1	1	10,000	10,000	1	10,000	10,000										
16 PSU	ตัว	0	0	0	0	1	1	4,500	4,500	1	4,500	4,500										
17 SSD M2 PCIE	ตัว	0	0	0	0	1	1	5,000	5,000	1	5,000	5,000										
18 RAM	ตัว	0	0	0	0	2	2	5,000	10,000	2	5,000	10,000										
19 RAM DDR3 PC	ตัว	0	0	0	0	10	10	800	8,000				10	800	8,000							
20 การ์ดแสดงผล	ตัว	0	0	0	0	1	1	7,000	7,000	1	7,000	7,000										
21 SSD SATA3	ตัว	0	0	0	0	1	1	3,000	3,000	1	3,000	3,000										
22 หมึก EPSON L3110	ขวด	0	24	400	9,600	24	24	400	9,600	12	400	4,800	0	400		12	400	4,800	0	400		
23 หมึก EPSON L220	ขวด	0	24	400	9,600	24	24	400	9,600	12	400	4,800	0	400		12	400	4,800	0	400		
24 หมึก Ricoh	กล่อง	0	20	3000	60,000	20	20	3000	60,000	10	3000	30,000				10	3000	30,000				
25 แม่พิมพ์เครื่องพิมพ์ แบบแคร์ EPSON	กล่อง	0	20	250	5,000	20	20	250	5,000	10	250	2,500				10	250	2,500				
26 แบตเตอรี่	ตัว	10	10	1200	12,000	10	10	1200	12,000				10	1200	12,000							
27 ชุดเลือก RJ45 แบบ 1 ช่องเสียบ พร้อมใช้งาน	ชุด	0	0	0	0	30	30	300	9,000	30	300	9,000										
28 ชุดเลือก RJ45 แบบ 2 ช่องเสียบ พร้อมใช้งาน	ชุด	0	0	0	0	20	20	300	6,000	20	300	6,000										
29 ชุดไมโครโฟน กล้อง หรือประชุม	ชุด	0	0	0	0	1	1	20000	20,000				1	20000	20,000							
30 ปลั๊กไฟ	ตัว	0	2	1500	3,000	2	2	1500	3,000	2	1500	3,000										
31 สวิตช์ไฟฟ้าไร้สาย	ตัว	0	0	0	0	1	1	3000	3,000	1	3,000	3,000										
32 อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย(Access Point)แบบที่ 1(*54)	ตัว	0	4	5,400	21,600	4	4	5,400	21,600				4	5,400	21,600							
รวมทั้งสิ้น									733,800			455,600			236,100						42,100	

(ลงชื่อ)  ผู้เขียนแผน/เสนอแผน (ลงชื่อ)  ผู้เสนอแบบ/ได้ชื่อ (ลงชื่อ)  ผู้อนุมัติแบบ/ได้ชื่อ

(นายพิเชษฐ์ บุญคุ้ม) (นายสุทิน นันทะทองหม) (นายเพชร เจริญชัย)

นักวิชาการคอมพิวเตอร์อาวุโสปฏิบัติการ นักวิชาการระบบงานช่างชำนาญการ นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ

087 409 462 4