



ประกาศ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
เรื่อง เผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางและของหน่วยงานของรัฐตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานของรัฐ นั้น

จังหวัดสุราษฎร์ธานี ขอประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายมนู ศกุลสกุล)

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

จังหวัดสุราษฎร์ธานี (M๖๔๐๒๐๐๑๕๒๑๙) ลงวันที่ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

| ลำดับที่ | รหัสแผนจัดซื้อจัดจ้าง | ชื่อโครงการ | งบประมาณโครงการ (บาท) | คาดว่าจะประกาศจัดซื้อจัดจ้าง (เดือน/ปี) |
|----------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|---|
| ๑ | P๖๔๐๒๐๐๑๕๒๑๙ | ครุภัณฑ์การแพทย์ จำนวน ๗ รายการ | ๓,๓๖๕,๐๐๐.๐๐ | ๐๓/๒๕๖๔ |

ครุภัณฑ์การแพทย์ จำนวน ๗ รายการ

โรงพยาบาลชัยบุรี สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

| ลำดับที่ | รายการ | ราคาต่อหน่วย (บาท) | จำนวน (หน่วย) | วงเงิน งบประมาณ |
|---|--|--------------------|---------------|-----------------|
| ๑ | เครื่องเอกซเรย์เคลื่อนที่ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐๐ mA ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า | ๑,๓๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๑ เครื่อง | ๑,๓๐๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๒ | เครื่องช่วยกระบวนการบีบและฟื้นคืนชีพผู้ป่วย | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ | ๑ เครื่อง | ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๓ | เครื่องส่องตรวจทางเดินหายใจระบบวีดิทัศน์ รุนมาตรฐาน ประกอบด้วย อุปกรณ์ส่องตรวจ (blade) ไม่น้อยกว่า ๑ อัน การส่องตรวจทางเดินหายใจมองจากจอภาพแสดงผล จอภาพที่ใช้ร่วม มีขนาดไม่น้อยกว่า ๗ นิ้ว เคลื่อนย้ายได้ง่าย น้ำหนักเบา สามารถเก็บบันทึกภาพเพื่อใช้เป็นข้อมูลและใช้ในการเรียน การสอนได้ | ๕๕๐,๐๐๐.๐๐ | ๑ เครื่อง | ๕๕๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๔ | เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจและสัญญาณชีพอัตโนมัติขนาดเล็ก | ๑๕๐,๐๐๐.๐๐ | ๒ เครื่อง | ๓๐๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๕ | เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติ แบบสอดแขน | ๗๐,๐๐๐.๐๐ | ๑ เครื่อง | ๗๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๖ | เครื่องควบคุมการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ ชนิด ๑ สาย | ๕๕,๐๐๐.๐๐ | ๒ เครื่อง | ๑๑๐,๐๐๐.๐๐ |
| ๗ | เครื่องวัดออกซิเจนในเลือดอัตโนมัติชนิดพกพา | ๓๕,๐๐๐.๐๐ | ๑ เครื่อง | ๓๕,๐๐๐.๐๐ |
| รวม (สามล้านสามแสนหกหมื่นห้าพันบาทถ้วน) | | | | ๓,๓๖๕,๐๐๐.๐๐ |