

แบบฟอร์มการขอเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงานในราชการบริหารส่วนภูมิภาค
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
ตามประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
เรื่อง แนวทางการเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณชนผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงาน พ.ศ.2561
สำหรับหน่วยงานในราชการบริหารส่วนภูมิภาคสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข


แบบฟอร์มการขอเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ชื่อหน่วยงาน โรงพยาบาลพิมาย อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา
วัน/เดือน/ปี 26 มิถุนายน 2563
หัวข้อ ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง
รายละเอียดข้อมูล (โดยสรุปหรือเอกสารแนบ)
 ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง
การจัดซื้อเวชภัณฑ์ยา 1 โครงการ ดังนี้
1. การจัดซื้อเวชภัณฑ์ยา จำนวน 2 รายการ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 123,692.- บาท

Linkภายนอก:.....<http://www.gprocurement.go.th>

หมายเหตุ :

ผู้รับผิดชอบการใช้ข้อมูล


(นายปรัชญ์ชวิต เอี่ยมแสงจันทร์)

เภสัชกร

วันที่ 26 มิถุนายน 2563

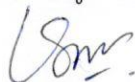
ผู้อนุมัติรับรอง


(นางสาวจุไรวรรณ เหล็กกนก)

เภสัชกรชำนาญการ (หัวหน้า)

วันที่ 26 มิถุนายน 2563

ผู้รับผิดชอบการนำข้อมูลขึ้นเผยแพร่



(นางบังอร คู่พิมาย)

ตำแหน่งพนักงานพิมพ์

วันที่ 26 มิถุนายน 2563

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

- 1.ชื่อโครงการ การจัดซื้อเวชภัณฑ์ จำนวน 2 รายการ ของโรงพยาบาลพิมาย
- 2.หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลพิมาย จังหวัดนครราชสีมา
- 3.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 123,692.- บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นสามพันหกร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)
- 4.วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 31 มีนาคม 2563
เป็นเงิน 123,692.- บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นสามพันหกร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)
ราคา/หน่วย

4.1 70% Ethyl Alcohol 450 ml	ราคา 27.82 บาท/ขวด
4.2 Losartan 50 mg tablets	ราคา 214 บาท/300's
- 5.แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - 5.1 ราคาครั้งสุดท้ายที่เคยซื้อปีงบประมาณ 2563
- 6.รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

1.นายภูวิชญ์	หัวหน้า	นายแพทย์ชำนาญการ
2.นางสาวจุไรวรรณ	เหล็กกนก	เภสัชกรชำนาญการ
3.นายวาทัญญู	ประยูรหงษ์	เภสัชกรชำนาญการ