



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มงานพัสดุ

โทร. ๑๒๖๑

ที่ พบ ๐๐๓๓.๒๐๑.๕/

วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเผยแพร่ข้อมูลผ่าน Website/Social Network

เรียน หัวหน้ากลุ่มงานสารสนเทศทางการแพทย์

## ส่วนที่ ๑ รายละเอียดข้อมูล

ชื่อหน่วยงาน: กลุ่มงานพัสดุ

วัน/เดือน/ปี: ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

หัวข้อ: ประกาศแผนและประกาศเผยแพร่แผนการเข้าเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead พร้อมชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาวชนิด CD๔ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ถึงปีงบประมาณ ๒๕๖๗ รายละเอียดข้อมูล

(โดยสรุปหรือเอกสารแนบ) share\_data/9pubilc share PCK/9\_document/กลุ่มงานพัสดุ/  
ประกาศแผนเข้าเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ CD4/

Link: ภายนอก: .....

หมายเหตุ: .....

## ส่วนที่ ๒ ความเห็นหน่วยงานที่ขอเผยแพร่ข้อมูล

*Uan*

(นางสาวแอน พูนสวน)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

วันที่...๓๐...เดือน มิถุนายน...พ.ศ..๒๕๖๕..

ผู้รับผิดชอบการให้ข้อมูล

*Uan*

(นางสาวแอน พูนสวน)

ตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน.

วันที่..๓๐..เดือน มิถุนายน...พ.ศ..๒๕๖๕..

หัวหน้ากลุ่มงาน ผู้อนุมัติรับรองข้อมูล

## ส่วนที่ ๓ ความเห็นกลุ่มงานสารสนเทศทางการแพทย์

*วิภาดา*

(นายธนภฤต รักขนาม)

ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์

วันที่...๓๐...เดือน...มิถุนายน...พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับผิดชอบการนำข้อมูลขึ้นเผยแพร่

*ณิชา*

(นายณิรุต เอี่ยมสำอางค์)

ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

วันที่...๓๐...เดือน...มิถุนายน...พ.ศ. ๒๕๖๕

หัวหน้าศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

แบบฟอร์มการขอเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์

ตามแนวทางการเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงาน พ.ศ. ๒๕๖๒

สำหรับหน่วยงานในโรงพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โรงพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มงานพัสดุ โทร ๐๓๒-๗๐๙๙๙๙ ต่อ ๑๒๖๑

ที่ พบ. ๐๐๓๓.๒๐๑.๕/๖๕๕

วันที่ 30 มิ.ย. 2565

เรื่อง ขออนุมัติแผนและประกาศเผยแพร่แผนการเข้าเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead พร้อมชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาวชนิด CD๔ ที่ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ถึงปีงบประมาณ ๒๕๖๗

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี (ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี ปฏิบัติราชการแทน)

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๑ ให้องค์กรของรัฐจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศ กรมบัญชีกลางและของหน่วยงานของรัฐตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดและให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานของรัฐ นั้น

โรงพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี ได้จัดทำแผนและขออนุมัติประกาศเผยแพร่แผนการเข้าเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead พร้อมชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาว ชนิด CD๔ ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้ เม็ด bead จำนวน ๑ รายการ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ลำดับ	รายการทดสอบ	หน่วยนับ	จำนวนประมาณ (รายงานผลการทดสอบที่สมบูรณ์)	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวมประมาณ (บาท)
๑	ชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาว ชนิด CD๔ ในเลือดใช้กับเครื่องอัตโนมัติ Flow Cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead	Report	๑๐,๕๐๐	๒๓๖.๔๗	๒,๔๘๒,๙๓๕.-
รวมเป็นเงินทั้งสิ้นประมาณ (สองล้านสี่แสนแปดหมื่นสองพันเก้าร้อยสามสิบบาทถ้วน)					๒,๔๘๒,๙๓๕.-

จัดเข้าด้วยเงินบำรุงโรงพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ถึงปีงบประมาณ ๒๕๖๗  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบได้โปรดอนุมัติแผนและอนุมัติให้ประกาศเพื่อเผยแพร่แผนการเข้าเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead พร้อมชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาว ชนิด CD๔ ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ถึงปีงบประมาณ ๒๕๖๗

*Ann* เจ้าหน้าที่  
(นางสาวแอน พูนสวน  
เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

*สินเจริณ* หัวหน้าเจ้าหน้าที่  
(นายธีรพงษ์ สินเจริณณ์)  
นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ

( ) อนุมัติ

*ช*  
(นายพิเศษฐ พัวพันกิจเจริญ)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี



ประกาศจังหวัดจังหวัดเพชรบุรี

เรื่อง เผยแพร่แผนการเข้าเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead พร้อมชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาว ชนิด CD๔ ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้ เม็ด bead เพื่อใช้ในราชการของโรงพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ถึงปีงบประมาณ ๒๕๖๗

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

ลำดับ	รายการทดสอบ	หน่วยนับ	จำนวนประมาณ (รายงานผลการ ทดสอบที่สมบูรณ์)	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม ประมาณ (บาท)
๑	ชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาว ชนิด CD๔ ในเลือดใช้กับเครื่องอัตโนมัติ Flow Cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead	Report	๑๐,๕๐๐	๒๓๖.๔๗	๒,๔๘๒,๙๓๕.-
รวมเป็นเงินทั้งสิ้นประมาณ (สองล้านสี่แสนแปดหมื่นสองพันเก้าร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน)					๒,๔๘๒,๙๓๕.-

จังหวัดเพชรบุรี ขอประกาศเผยแพร่แผนการเข้าเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead พร้อมชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาว ชนิด CD๔ ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้ เม็ด bead ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ถึงปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

พ

(นายพิเชษฐ พัวพันกิจเจริญ)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเช่าเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead พร้อมชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาว ชนิด CD๔ ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้ เม็ด bead ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ถึงปีงบประมาณ ๒๕๖๗  
 โรงพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี (M๖๕๐๕๐๐๒๑๙๒๖) ลงวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

ลำดับ ที่	รหัสแผนจัดซื้อจัด จ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัดจ้าง (เดือน/ปี)
๑	P๖๕๐๕๐๐๒๑๙๒๖	เช่าเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้เม็ด bead พร้อมชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาปริมาณเม็ดเลือดขาว ชนิด CD๔ ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ Flow cytometer ชนิด Single-Platform แบบใช้ เม็ด bead ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ถึงปีงบประมาณ ๒๕๖๗	๒,๔๘๒,๙๓๕.-	๐๗/๒๕๖๕