



คณะกรรมการเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร
รับที่..... B5A
วันที่..... 1 เมษายน ๒๕๕๘
เวลา..... 13.35 น.

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม สำนักงานอธิการบดี กองคลัง งานพัสดุ โทร.๙๑๓๑  
 ที่ งพด. ๑๑๗ / ๒๕๕๘ วันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๘  
 เรื่อง ขอให้เจ้าหน้าที่พัสดุดำเนินการเขียน / พันทายเลขครุภัณฑ์

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

ด้วยงานพัสดุ กองคลัง สำนักงานอธิการบดี ได้ดำเนินการออกหมายเลขครุภัณฑ์ เครื่องวิเคราะห์สารด้วยการดูดกลืนแสง จำนวน ๑ เครื่อง และเครื่องเขย่าสารในหลอดทดลอง จำนวน ๓ เครื่อง ให้กับคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหารเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ตามใบเบิกเลขที่ ๕๖/๒๕๕๘ จำนวน ๑ รายการ และ ๕๗/๒๕๕๘ จำนวน ๑ รายการ นั้น

เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ ข้อ ๑๕๓ , ๑๕๔ จึงใคร่ขอให้เจ้าหน้าที่พัสดุของหน่วยงานท่านดำเนินการเขียน / พันทายเลขครุภัณฑ์ และถ่ายภาพตามใบเบิกดังกล่าวมาพร้อมหนังสือฉบับนี้

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

เพื่อโปรด ( ) ขออนุมัติ ( ) ขออนุมัติและสั่งการ

1. เพื่อโปรดตามที่ขอ

2. ....

3. ....

*(Signature)*

(นางอรทัย ยิ้มอ่ำ)

หัวหน้างานพัสดุ

(ส่วนที่ ๒)

เจ้าหน้าที่พัสดุได้ทำการเขียน / พันทาย และถ่ายภาพตามใบเบิกเลขที่ ๕๖/๒๕๕๘ จำนวน ๑ รายการ และ ๕๗/๒๕๕๖ จำนวน ๑ รายการ ครบถ้วนทุกประการ

ลงชื่อ.....

(.....)

เจ้าหน้าที่พัสดुकณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

ลงชื่อ.....

(.....)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดुकณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

หมายเหตุ หากดำเนินการเขียนหมายเลขครุภัณฑ์ และถ่ายภาพเรียบร้อยแล้วโปรดส่งเอกสารคืนงานพัสดุ

ใบเบิกที่ ๕๖ / 255๘

เลขที่ตัดยอด 58002334

อ้างอิงเลขที่ใบสั่งซื้อ/สั่งจ้าง งปม.ช.23/2558

มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม  
ใบเบิก/ยืม พัสดุ

ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. 2535 ข้อ [153 (154)]

วันที่ 16 เดือน 6 ปี พ.ศ. 2558

ด้วย ข้าพเจ้า ผศ. ดร. นงนภพร พลกิจพิบูลสงคราม ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์


ปฏิบัติหน้าที่ใน คณะ / สำนัก / ศูนย์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรและสหกรณ์

มีความประสงค์ขอเบิก ( ) วัสดุ (✓) ครุภัณฑ์ โดยใช้เงินประเภท (✓) งปม ( ) รายได้ ( ) อื่น ๆ.....


ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคา	รวม	หมายเหตุ / รหัสครุภัณฑ์
1	เครื่องวิเคราะห์สารด้วยการดูดกลืนแสง (UV-visible Spectrophotometer) รุ่น Evolution 201 ยี่ห้อ Thermo Scientific สหรัฐอเมริกา พ.ศ. 08. 105. 3 / 58	1	668,700.00	668,700.00	
ตัวอักษร (ทกแสนหกหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)			รวมเงิน	668,700.00	

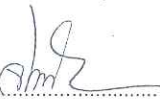
เพื่อไปใช้ในกิจการของ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรและสหกรณ์ โดยข้าพเจ้าจะขอรับผิดชอบตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการพัสดุ ทุกประการ และได้รับสิ่งของตามรายการนี้ไปเรียบร้อยแล้วตั้งแต่วันที่ 16 มิ.ย. 2558 หากสิ่งของที่ข้าพเจ้ารับไปเกิดสูญหายขึ้น ข้าพเจ้ายินยอมให้หักเงินเดือนชดใช้ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดจนครบราคาซื้อ

ได้ลงบัญชีและจ่ายพัสดุเรียบร้อยแล้ว



หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

(ลงชื่อ)  ผู้รับของ  
(นส.ดร. นงนภพร พลกิจพิบูลสงคราม)

(ลงชื่อ)  เจ้าหน้าที่พัสดุ  
(นางจิราภรณ์ สัมบูรณ์พันธ์)

# ทะเบียนคุมทรัพย์สิน

ส่วนราชการ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

หน่วยงาน คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

รุ่น/แบบ Evolution 201

ลักษณะ จากประเทศอเมริกา

ชื่อผู้ขาย/ผู้รับจ้าง/ผู้บริจาค หจก.พีที เคมีคอล แอนด์ ไบโอสคิง จำกัด

โทรศัพท์ 055-223349, 084-0734393 แฟกซ์ 055-223350

Thermo Scientific

ชื่อห้อง

สถานที่ตั้ง/หน่วยงานที่รับผิดชอบ

459/76 หมู่ 7 (หมู่บ้านชินสาทอง 1) ต.สมอแข อ.เมืองพิษณุโลก จ.พิษณุโลก

อื่น ๆ (รับบริจาค)

เงินนอกงบประมาณ

เงินนอกงบประมาณ

เงินงบประมาณ

ประเภทเงิน

ประเภท

วิธีพิเศษ

วิธีพิเศษ

ประเภทราคา

ประเภทราคา

ตกลงราคา

วิธีการได้มา

วัน เดือน ปี	ที่เอกสาร	รายการ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย/ชุด/กลุ่ม	มูลค่ารวม	อายุใช้งาน	อัตราค่าเสื่อมราคา	ค่าเสื่อมราคาสะสม	มูลค่าสุทธิ	หมายเหตุ
16/2/2558	56/2558	เครื่องวิเคราะห์สารด้วยการดูดกลืนแสง (UV-visible Spectrophotometer)	1	668,700.00	668,700.00	5	6.5	0.00	668,700.00	
30/9/2558		ค่าเสื่อมราคา			668,700.00	5	6.5	78,015.00	590,685.00	7 เดือน
30/9/2559		ค่าเสื่อมราคา			668,700.00	5	6.5	133,740.00	456,945.00	12 เดือน
30/9/2560		ค่าเสื่อมราคา			668,700.00	5	6.5	133,740.00	323,205.00	12 เดือน
30/9/2561		ค่าเสื่อมราคา			668,700.00	5	6.5	133,740.00	189,465.00	12 เดือน
30/9/2562		ค่าเสื่อมราคา			668,700.00	5	6.5	133,740.00	55,725.00	12 เดือน
30/2/2563		ค่าเสื่อมราคา			668,700.00	5	6.5	55,724.00	1.00	5 เดือน