



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเลขาธิการกรม กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ โทร ๐ ๒๑๙๓ ๗๐๐๐ ต่อ ๑๘๗๓๘

ที่ สธ ๐๗๐๑.๖๒/๒๖๕๒

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๙

เรื่อง แจ้งการโอนจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ งบดำเนินงาน

เรียน เลขาธิการกรม, ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

ตามหนังสือกองยุทธศาสตร์และแผนงาน ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๗๐๑.๗.๓/๑๑๘๓ ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๙ อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ได้อนุมัติจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ งบดำเนินงาน P๒๑ แผนงาน : พื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ ผลผลิต : การคุ้มครองผู้บริโภคด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพและบริการสุขภาพ กิจกรรมหลัก : บริหารจัดการองค์กร จำนวนเงิน ๕๐๐,๐๐๐.- บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) ให้กับสำนักงานเลขาธิการกรม เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงรักษาระบบปรับอากาศ อาคารกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ นั้น

ในการนี้ สำนักงานเลขาธิการกรม ได้ดำเนินการโอนเงินงบประมาณฯ ดังกล่าว ไปตั้งจ่ายที่สำนักงานเลขาธิการกรม เรียบร้อยแล้ว โดยเบิกจ่ายจากรหัสงบประมาณ ดังนี้

รหัสงบประมาณ	รหัสกิจกรรมหลัก	แหล่งของเงิน
๒๑๐๐๗๓๗๒๐๐๑๐๐๒๐๐๐๐๐๐	๒๑๐๐๗๖๙๐๐๐๒๒๐๐๐๐๐	๖๙๑๑๒XX

พร้อมนี้ได้แนบเอกสารการโอนในระบบ New GFMS Thai มาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการเบิกจ่ายเงินให้ถูกต้องตรงตามผลผลิต กิจกรรมหลัก แหล่งของเงิน และระเบียบฯ อย่างเคร่งครัดต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

(นายสมชาย ลีสิน)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนเลขาธิการกรม



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ห้องอธิบดี
เลขที่รับ 1835
วันที่รับ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๙
วันที่ออก.....เวลา.....

ห้องรองอธิบดี (รพ.นครฤๅษ)
เลขที่รับ 3425
วันที่รับ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๙
วันที่ออก.....เวลา.....

ส่วนราชการ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ โทร. ๐ ๒๑๔๓ ๗๐๓๗

ที่ สธ ๐๗๐๑.๗.๓/๑๑๘๓ วันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง ขออนุมัติจัดสรรงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ สำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงรักษาระบบเครื่องปรับอากาศอาคารกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ

เรียน อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ

ตามหนังสือสำนักงานเลขานุการกรม ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๗๐๑.๑/๒๔๐๙ ลงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๙ ขออนุมัติจัดสรรงบประมาณกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ เพื่อใช้ในการดำเนินการซ่อมแซมระบบเครื่องปรับอากาศ เป็นเงินจำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน ได้ตรวจสอบข้อมูลแล้วมีข้อพิจารณา ดังนี้

๑. กองยุทธศาสตร์และแผนงานได้รวบรวมข้อมูลการจัดสรรงบประมาณเพื่อซ่อมบำรุงรักษาระบบเครื่องปรับอากาศอาคารกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ - ๒๕๖๙ มีดังนี้

ปีงบประมาณ	เดือน	จำนวนเงิน	ผู้ดำเนินการ
๒๕๖๗	มิถุนายน ๒๕๖๗	๑,๑๖๑,๘๓๐.๙๓	กองวิศวกรรมการแพทย์
	กรกฎาคม ๒๕๖๗	๓,๒๘๕,๒๐๘.๐๐	กองวิศวกรรมการแพทย์
	สิงหาคม ๒๕๖๗	๑๙๖,๙๑๖.๓๘	กองวิศวกรรมการแพทย์
๒๕๖๘	มกราคม ๒๕๖๘	๔๗๙,๕๗๘.๐๐	กองวิศวกรรมการแพทย์
	กรกฎาคม ๒๕๖๘	๑๔๐,๐๐๐.๐๐	กองวิศวกรรมการแพทย์
	กรกฎาคม ๒๕๖๘	๒๙๙,๙๙๙.๑๑	สำนักงานเลขานุการกรม
	สิงหาคม ๒๕๖๘	๑๒๐,๐๖๖.๗๓	สำนักงานเลขานุการกรม
๒๕๖๙	เมษายน ๒๕๖๙	๕๑,๗๓๓.๔๓	สำนักงานเลขานุการกรม
	พฤษภาคม ๒๕๖๙	๔๑,๙๓๓.๓๐	สำนักงานเลขานุการกรม
รวมเป็นเงิน		๕,๗๗๗,๒๖๕.๘๘	

จากข้อมูลดังกล่าวข้างต้น เห็นควรให้สำนักงานเลขานุการกรม ดำเนินการสำรวจข้อมูลและจัดทำแผนการบำรุงรักษาและประมาณการค่าใช้จ่ายประจำปี เพื่อให้กองยุทธศาสตร์และแผนงาน ดำเนินการจัดทำแผนการขอรับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี ต่อไป

๒. จากข้อมูลการสำรวจรายการซ่อมบำรุงรักษาระบบเครื่องปรับอากาศอาคารกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ตามใบเสนอราคาค่าซ่อมเครื่องปรับอากาศระบบ VRF ของบริษัท แอลจี อีเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่) ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๙ จำนวน ๘๗ รายการ เป็นเงินจำนวน ๘๙๐,๕๘๐.๖๓ บาท (แปดแสนเก้าหมื่นสองพันห้าร้อยแปดสิบบาทหกสิบบาทหกสิบบาทสตางค์) รายละเอียดตามเอกสารหมายเลข ๑

๓. เพื่อให้สอดคล้องกับงบประมาณที่กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ได้รับการจัดสรรจากสำนักงานงบประมาณ ถึงไตรมาสที่ ๓ และสอดคล้องกับงบประมาณคงเหลือ ณ วันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๙ แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ ผลผลิต : การคุ้มครองผู้บริโภคด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพและบริการสุขภาพ กิจกรรมหลัก : บริหารจัดการองค์กร จำนวนเงิน ๑,๑๐๖,๐๑๘.๗๙ บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนหกพันสิบแปดบาทเจ็ดสิบบาทเจ็ดสิบบาทสตางค์) ซึ่งต้องใช้ในการดำเนินงานตามภารกิจจนสิ้นไตรมาสที่ ๓

จึงเห็นควร...

จึงเห็นควรอนุมัติจัดสรรงบประมาณในเบื้องต้นให้แก่สำนักงานเลขานุการกรม จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) เพื่อดำเนินการซ่อมบำรุงระบบปรับอากาศอาคารกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ส่วนงบประมาณที่เหลือตามประมาณการใบเสนอราคาค่าซ่อมเครื่องปรับอากาศของบริษัท แอลจี อีเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่) จะดำเนินการจัดสรรให้แก่สำนักงานเลขานุการกรม ต่อเมื่อกรมสนับสนุนบริการสุขภาพได้รับการจัดสรรงบประมาณเพิ่มเติมในไตรมาสที่ ๔ และเห็นควรให้ สำนักงานเลขานุการกรมรายงานผลการดำเนินการเสนอผู้บริหารทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรด

๑. อนุมัติจัดสรรงบประมาณกรมสนับสนุนบริการสุขภาพประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ เป็นเงินจำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) ให้แก่ สำนักงานเลขานุการกรม (๒๑๗ ไร่ ๖๖๖)

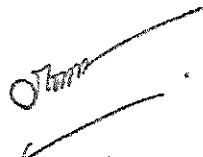
๒. มอบสำนักงานเลขานุการกรม ดำเนินการข้อ ๑ และ ๓ ตามนัยดังกล่าวข้างต้นต่อไปด้วย
จะเป็นพระคุณ



(นางณัฐยา ประเสริฐศักดิ์)

ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

อนุมัติ
มอบ...
ดำเนินการ



(นายภูวเดช สุระโคตร)

อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ

๒๕ มิ.ย. ๒๕๖๙



(นายกรกฎ ลิ้มสมมติ)

รองอธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ

๒๒ มิ.ย. ๒๕๖๙



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเลขาธิการกรม กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ โทร. ๐ ๒๑๙๓๓๐๐๐ ต่อ ๑๕๒๐๒
ที่ สธ ๐๗๐๑.๑/๒๕๐๙ วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง ขออนุมัติจัดสรรงบประมาณกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ เพื่อใช้
ในการดำเนินการซ่อมแซมระบบเครื่องปรับอากาศ

เรียน อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ (ผ่านผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน)

ความเป็นมา

ตามหนังสือสำนักงานเลขาธิการกรม ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๗๐๑.๑/๒๕๐๕ ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๙ สำนักงานเลขาธิการกรมขออนุมัติจัดสรรงบประมาณกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ งบประมาณจำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) เพื่อใช้ในการดำเนินการซ่อมแซมระบบเครื่องปรับอากาศที่เกิดการชำรุดจากการใช้งานมาเป็นระยะเวลานาน ส่งผลให้ไม่สามารถใช้งานได้ อย่างเต็มประสิทธิภาพ ในส่วนของพื้นที่ปฏิบัติงานของบุคลากรและพื้นที่ใช้งานส่วนรวม อาทิ ห้องปฏิบัติงาน ห้องประชุม และพื้นที่ส่วนกลางที่มีการใช้งานร่วมกัน เพื่อให้สามารถรองรับการปฏิบัติงานของบุคลากรได้อย่าง ต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ และอธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพได้มอบหมายสำนักงานเลขาธิการกรม รายงานผลสำรวจและประวัติการซ่อมแซมเครื่องปรับอากาศ นั้น


ข้อพิจารณา

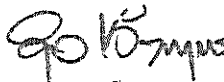
ในการนี้ เพื่อให้การซ่อมแซมระบบเครื่องปรับอากาศเป็นไปด้วยความเรียบร้อย สำนักงาน เลขาธิการกรมขอรายงานผลการสำรวจและประวัติการซ่อมแซมเครื่องปรับอากาศ ในส่วนของพื้นที่ปฏิบัติงาน ของบุคลากรและพื้นที่ใช้งานส่วนรวมที่เกิดการชำรุดไม่สามารถใช้งานได้ รายละเอียดตามเอกสารประกอบการ พิจารณาที่แนบมาพร้อมนี้

ข้อเสนอ


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติจัดสรรงบประมาณกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) ให้กับสำนักงานเลขาธิการกรมต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

๑) เรียน ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
เพื่อโปรด () ทราบ
() พิจารณา
(/) ดำเนินการ
()


(นางสาวจิตราภรณ์ อุบลาคณี)
ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
๑๓ มิ.ย. ๒๕๖๙


(นายรุจ เรืองพุทธ)
เลขาธิการกรม

- ๒) กลุ่มบริหารงานทั่วไป ๑๖ ๔๐.
 กลุ่มแผนงานและสารสนเทศ
 กลุ่มงบประมาณ
 กลุ่มติดตามและประเมินผล
 กลุ่มที่ปรึกษา มีหมายและโครงการพระราชดำริ
 อื่นๆ


(นางณัฐยา ประเสริฐศักดิ์)
ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
๑๓ มิ.ย. ๒๕๖๙

ผลสำรวจรายการเครื่องปรับอากาศชาวดและประวัติซ่อมแซม

รายการ	หน่วยงาน/ชั้น	หมายเลขเครื่อง/อาคารชาวด	รายละเอียด	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ประวัติการซ่อม
1	ตาดฟ้า ส่วนควบคุม ชั้น 3 กองแบบแผน ห้องผู้อำนวยความสะดวกแบบแผน ห้องวางแบบแผน เจต 7 B	ระบบคอยล์ร้อน (CDU-3/1-4) อาคาร CH52 C1-4 A-H Slave 3	มอเตอร์หลักคอยล์ร้อน (CDU-3/1-4) 140,000 BTU	1	8,160.00	8,160.00	-
			พัดลม 140,000 BTU	1	1,750.00	1,750.00	
			แผงวงจรคอยล์ร้อน 140,000 BTU	1	4,030.00	4,030.00	
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 140,000 BTU	1	10,400.00	10,400.00	
			คอนโทรลเซอร์แอร์ 140,000 BTU	1	28,660.00	28,660.00	
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 140,000 BTU	1	2,360.00	2,360.00	
			โซลินอยด์วาล์ว 140,000 BTU	1	840.00	840.00	
			โซลินอยด์ 140,000 BTU	1	900.00	900.00	
			น้ำยา R410A	15	500.00	7,500.00	
			ขอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	
2	ตาดฟ้า ส่วนควบคุม ชั้น 3	ระบบคอยล์ร้อน (CDU-3/1-4) อาคาร CH55	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 140,000 BTU	1	2,360.00	2,360.00	-
			แผงวงจรคอยล์ร้อน 140,000 BTU	1	10,400.00	10,400.00	
			ขอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	
3	ตาดฟ้า ส่วนควบคุม ชั้น 4 กองสถานะประกอบการเพื่อสุขภาพ กองควบคุมกำกับมาตรฐาน กองสถานะประกอบการเพื่อสุขภาพ	ระบบคอยล์ร้อน (CDU-4/2-1) อาคาร CH105 C1-1 Master	มอเตอร์หลักคอยล์ร้อน (CDU-4/2-1) 200,000 BTU	2	8,160.00	16,320.00	-
			พัดลม 200,000 BTU	2	1,840.00	3,680.00	
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 200,000 BTU	1	5,500.00	5,500.00	
			แผงวงจรคอยล์ร้อน 200,000 BTU	1	900.00	900.00	
			ขอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	
4	ตาดฟ้า ส่วนควบคุม ชั้น 4 กองสุขภาพ กองบริหารงานทั่วไป	ระบบคอยล์ร้อน (CDU-4/4-3) อาคาร CH52 C1-3 Slave 2	คอนโทรลเซอร์แอร์ (CDU-4/4-3) 100,000 BTU	1	23,490.00	23,490.00	-
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 100,000 BTU	1	7,480.00	7,480.00	
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 100,000 BTU	1	2,360.00	2,360.00	
			โซลินอยด์ 100,000 BTU	1	900.00	900.00	
			โซลินอยด์วาล์ว 100,000 BTU	1	840.00	840.00	
			น้ำยา R410A	15	500.00	7,500.00	
			ขอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	
5	ตาดฟ้า ส่วนควบคุม ชั้น 4	ระบบคอยล์ร้อน (CDU-4/2-2) อาคาร CH79-C1-2, C-26 Slave 1	มอเตอร์หลักคอยล์ร้อน (CDU-4/2-2) 160,000 BTU	2	8,160.00	16,320.00	-
			พัดลม 160,000 BTU	2	1,840.00	3,680.00	
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 160,000 BTU	1	5,500.00	5,500.00	
			คอนโทรลเซอร์แอร์ 160,000 BTU	1	28,660.00	28,660.00	
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 160,000 BTU	1	10,400.00	10,400.00	
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 160,000 BTU	1	2,360.00	2,360.00	
			โซลินอยด์วาล์ว 160,000 BTU	1	840.00	840.00	
			โซลินอยด์ 160,000 BTU	1	900.00	900.00	
			น้ำยา R410A	15	500.00	7,500.00	
			ขอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	

รายการ	หน่วยงาน/ชั้น	หมายเลขเครื่อง/อาคารชั่วคราว	รายละเอียด	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ประวัติการซ่อม
6	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5 กองสถานพยาบาลและอาคาร ประกอบโรคติดต่อ ห้องกลุ่มบริหารงานทั่วไป ห้องกลุ่มส่งเสริมวิชาการและ มาลาเรียนภาคใต้ ห้องกลุ่มส่งเสริมทันตกรรม หรือกลุ่มแผนงานและประเมินผล	ระบบคอยล์ร้อน (CDU-5/4 4) อาคาร CH79-C1-4 Slave 3	มอเตอร์หลักคอยล์ร้อน (CDU 5/4 4) 140,000 BTU	1	8,160.00	8,160.00	7,833.00
			พัดลม 140,000 BTU	1	1,750.00	1,750.00	1,675.00
			แผงวงจรคอยล์ร้อน 140,000 BTU	1	4,030.00	4,030.00	3,635.00
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 140,000 BTU	1	2,560.00	2,560.00	2,000.00
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	3,900.00
7	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5 ห้องประชุม 6	ระบบคอยล์เย็น (FCU C5) อาคาร เอเอ็มเอ็ม	แผงวงจรหลักคอยล์เย็น 35,000 BTU	1	2,240.00	2,240.00	-
			ชุดวางตัวคอยล์เย็น 35,000 BTU	1	2,190.00	2,190.00	-
			จอมคอยล์เย็น	1	2,520.00	2,520.00	-
8	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/2 1) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Master	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/2 1) ตู้ 200,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
9	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/2 2) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Slave1	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/2 2) ตู้ 180,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
10	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/2 3) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Slave2	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/2 3) ตู้ 140,000 BTU	1	2,360.00	2,360.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
11	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/2 4) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Slave4	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/2 4) ตู้ 140,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
12	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/1 1) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Master	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/1 1) ตู้ 200,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
13	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/1 2) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Slave1	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/1 2) ตู้ 200,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
14	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/4 1) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Master	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/4 1) ตู้ 200,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
15	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/4 2) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Slave1	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/4 2) ตู้ 200,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
16	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/1 1) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Master	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/1 1) ตู้ 200,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
17	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 5	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 5/1 2) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Slave1	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 5/1 2) ตู้ 200,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
18	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 6	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 6/1 3) อาคาร Reset เร่งตลอดเวลา Slave2	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน (CDU 6/1 3) ตู้ 140,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			จอมคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	-
19	ศาลเจ้า ส่วนควบคุม ชั้น 7 สำนักงานเลขานุการกรม กลุ่มคลัง	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 7/1 2) อาคาร CH-105-C1-2 Slave 1	มอเตอร์หลักคอยล์ร้อน (CDU-7/1 2) 180,000 BTU	2	8,160.00	16,320.00	-
			พัดลม 180,000 BTU	2	1,840.00	3,680.00	-
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 180,000 BTU	1	5,500.00	5,500.00	-
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน ตู้ 180,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-

รายการ	หน่วยงาน/ชั้น	หมายเลขเครื่อง/อาคารชำรุด	รายละเอียด	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ประวัติการซ่อม
			ช้อนคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	
20	อาคารสำนักงาน ชั้น 7 กองสนับสนุนสุขภาพภาคประชาชน กลุ่มบริหารทรัพยากรบุคคล	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 7/A 4) อาคาร CH-52-C1 4 Slave 3	คอมเพรสเซอร์แอร์ 140,000 BTU	1	28,660.00	28,660.00	-
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 140,000 BTU	1	10,400.00	10,400.00	
			โวลต์อินตัวจ่าย 140,000 BTU	1	840.00	840.00	
			โวลต์อินดี 140,000 BTU	1	900.00	900.00	
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน 140,000 BTU	1	2,360.00	2,360.00	
			ฝ้าฯ K4104	15	500.00	7,500.00	
			ช้อนคอยล์ร้อน	1	3,900.00	3,900.00	
21	อาคารสำนักงาน ชั้น 8	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 8/2 2) อาคาร CH-51, CH104, CH-242	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน CDU 8/2 1 200,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			ช้อนคอยล์ร้อน	1	5,900.00	5,900.00	
22	อาคารสำนักงาน ชั้น 8	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 8/2 2) อาคาร CH-51, CH104, CH-242	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน CDU 8/2-2 200,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			ช้อนคอยล์ร้อน	1	5,900.00	5,900.00	
23	อาคารสำนักงาน ชั้น 8	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 8/2 3) อาคาร CH-51, CH104, CH-242	แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน CDU 8/2 3 160,000 BTU	1	3,580.00	3,580.00	-
			ช้อนคอยล์ร้อน	1	5,900.00	5,900.00	
24	อาคารสำนักงาน ชั้น 8	ระบบคอยล์ร้อน (CDU 8/1M) อาคาร CH-35 X เป็น 10 ปี ไม่ซ่อม	ช้อนคอยล์ร้อน CDU 8/1M 200,000 BTU	20	500.00	10,000.00	เปลี่ยน ใหม่ 10 ปี
			ช้อนคอยล์ร้อน	1	5,900.00	5,900.00	
			แผงวงจรหลักคอยล์ร้อน		0.00	0.00	เปลี่ยน
25	ชั้น 7 กองสนับสนุนสุขภาพภาคประชาชน กลุ่มบริหารงานทั่วไป	ระบบคอยล์เย็น (FCU 7-B5-C1) อาคาร CH-03	แผงวงจรหลักคอยล์เย็น 48,000 BTU	1	3,250.00	3,250.00	เปลี่ยน
			ช้อนคอยล์เย็น	1	2,520.00	2,520.00	เปลี่ยน
26	ชั้น 7 สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ งานวิจัย วัฒนศิริ	ระบบคอยล์เย็น (FCU 7-B5-C1) อาคาร CH-03	แผงวงจรหลักคอยล์เย็น 42,000 BTU	1	3,250.00	3,250.00	-
			ช้อนคอยล์เย็น	1	2,520.00	2,520.00	
27	ชั้น 7 สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ งานวิจัย วัฒนศิริ	ระบบคอยล์เย็น (FCU 7-B5-C1) อาคาร CH-03	แผงวงจรหลักคอยล์เย็น 42,000 BTU	1	3,250.00	3,250.00	-
			ช้อนคอยล์เย็น	1	2,520.00	2,520.00	
ได้แผนการประเมินค่าทรัพย์สินและค่าสิ่งของพร้อม				รวมเงินจำนวนทั้งสิ้น		699,390.00	
ขออนุมัติจัดสรร				เป็นเงินจำนวน		500,000.00	

รหัสผู้ซื้อ: A21007000001102
 วันที่ลงทะเบียน: 10:01:19
 คู่มือการใช้งาน
 ชื่อผู้ซื้อ: บริษัทอเนกมัน
 ออกเอกสาร: 01/06/69

ชื่อผู้ซื้อ: อเนกมัน จำกัด
 ตำแหน่ง: ตำแหน่งงาน/เงินเดือน/ค่าจ้าง
 ลักษณะ: กว้าง/แคบ/เฉพาะ/รวม
 โอน/เปลี่ยนแปลงประมาณโดยสมบูรณ์ (01.01)
 (01.01.01.01.01.01)

เลขที่เอกสาร/งบประมาณ	2000017921	สถานะ	ผ่านรายการ
ผู้บันทึกรายการ	A210070001102		
ข้อมูลทั่วไป	ข้อมูลผู้ส่ง ข้อมูลผู้รับ		
รหัสหน่วยงาน	21007 กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	วันที่เอกสาร	30 มิถุนายน 2569
บัญชี	2569	วันที่ผ่านรายการ	30 มิถุนายน 2569
ประเภทเอกสาร	2100 - จัดสรร/โอนระดังกอง	หมายเหตุอ้างอิง	
เหตุผล	2101 - การจัดสรร/โอนงบไป/พรก.เงินกู้ ของส่วนราชการไป/กระทรวง	ผลรวมผู้ส่ง	500,000.00 บาท
ผู้รับผิดชอบ	แพรวณาภา พรหมมาวัน	ผลรวมผู้รับ	500,000.00 บาท
คำอธิบาย	สธ 0701.7.3/1183 ทว. 19 มิ.ย.69 ค่าซ่อมบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศอาคารกรม สทส.		
ผู้ส่ง			
จำนวนเงินรวมผู้ส่งทั้งหมด	500,000.00 บาท	จำนวนรายการทั้งหมด	1
ใบส่ง	DGEN 6911200 21007372001002000000	จำนวนผู้ส่ง	5000
		จำนวนรายการทั้งหมด	2100700000
		รวม	500,000.00
ผู้รับ			
จำนวนเงินรวมผู้รับทั้งหมด	500,000.00 บาท	จำนวนรายการทั้งหมด	1
ใบรับ	DGEN 6911200 21007372001002000000	จำนวนผู้รับ	5000
		จำนวนรายการทั้งหมด	2100700003
		รวม	500,000.00

สร้างเอกสารใหม่ ยกเลิกเอกสาร