

ประกาศเปิดเผยราคาภาระและคำนวณราคากลางของมหาวิทยาลัยราชภัฏนគรมราช
การจัดซื้อจัดจ้างซึ่งมิใช่งานก่อสร้าง

๑. ข้อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์พัดลมโคลร์ และไฟฉุกเฉินภายในอาคารหอพักนักศึกษา
แผนงาน พื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
ผลผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์
โครงการพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกและจัดการเรียนการสอนให้ทันสมัยอย่างต่อเนื่อง (C) (โครงการที่ ๓๐)
กิจกรรมที่ ๔ จัดหาครุภัณฑ์พัดลมโคลร์ และไฟฉุกเฉินภายในอาคารหอพักนักศึกษา
รายการ ค่าครุภัณฑ์
รหัส งน. ๓๙-๐๗๒๐-๐๘.๓

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏนគรมราช

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวนเงิน ๓๙,๐๐๐ บาท (สามแสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

๓. ลักษณะโดยสั้นเชิง

๓.๑ คุณลักษณะพัดลมโคลร์

- ใบพัดแบบ ๓ ใบพัด ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๖ นิ้ว
- ปรับแรงลมได้ ๓ ระดับ
- สวิตช์แบบโรตารี่ แยกอิสระจากตัวพัดลม
- มอเตอร์แบบปิดป้องกันฝุ่นละออง และสิงแปรกลบлом
- THERMAL FUSE ตัดไฟอัตโนมัติเมื่อมอเตอร์มีอุณหภูมิสูงเกิน
- CURRENT FUSE ตัดไฟอัตโนมัติเมื่อไฟฟ้าลัดวงจร
- มาตรฐาน PREMIUM SAFETY ใช้ชั้นส่วนที่ไม่ลุกalamไฟและอุปกรณ์เพิ่มความปลอดภัย
- ผ่านการรับรองคุณภาพและความปลอดภัยจาก สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม(มอก.)
- ผลิตจากโรงงานที่ได้มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ และ มาตรฐาน ISO ๑๕๐๐๑

๓.๒ คุณลักษณะไฟฉุกเฉิน

- เป็นไฟฉุกเฉินเป็นหลอด LED ด้วยวงจรควบคุมอัจฉริยะ จึงให้แสงสว่างกว่า
- สามารถไฟได้ ยาวนานกว่า LED Lamp ขนาด ๖W X ๒
- ความสว่างไม่น้อยกว่า ๔๐๐ Lm X ๒
- กำลังไฟไม่น้อยกว่า AC๑๐๐-๒๔๐V ๕๐/๖๐Hz
- เคสผลิตจากพลาสติก ABS สามารถนำไปรีไซเคิลได้ ไม่เป็นสนิมเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- สามารถใช้งานได้ทั่วไป เปิดได้ต่อเนื่อง ๑๐ ชั่วโมง
- ใช้แบตเตอรี่แบบ Sealed lead cald ขนาด ๗.๒AH ๑๒ V
- เครื่องสำรองไฟ ไม่น้อยกว่า ๑ ชั่วโมง

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๒

- ราคากลาง (ราคาอ้างอิง) พัดลมโคลร์ จำนวนเงิน ๓๐๐,๐๐๐ บาท (สามแสนบาทถ้วน) (๑,๕๐๐ บาทต่อเครื่อง)
- ราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ไฟฉุกเฉิน จำนวนเงิน ๙๘,๐๐๐ บาท (เก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน) (๓,๕๐๐ บาท ต่อเครื่อง)

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง

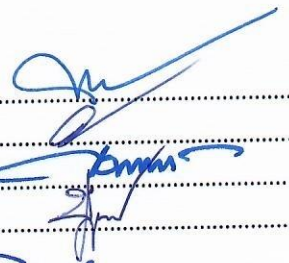
- ๕.๑ ร้านพัฒนาพาณิชย์ แอนด์ คอม
- ๕.๒ ร้านอชิระคอมพิวเตอร์ แอนด์ เซอร์วิส
- ๕.๓ ร้านนานาพาณิชย์

๖. รายชื่อคณะกรรมการผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

ชื่อ - นามสกุล ตำแหน่ง

- ๖.๑ นางศุภมาตรา อิสสระพันธุ์ ประธานกรรมการ
๖.๒ นายอุตติชัย รัตนพันธุ์ กรรมการ
๖.๓ นายก่ออุไร ประเสริฐ กรรมการ
๖.๔ นางสาวปุณพัฒน์ ไชยประยา เลขาธุการ

ลงชื่อ



ลงชื่อ.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชิต สุขทร)

รองอธิการบดี รักษาการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนគรมราช

รายละเอียดการจัดซื้อจัดฟูกเบะที่อน来るสำหรับบริการนักศึกษาหอพัก

ที่	ชื่อรายการ	จำนวนที่ขอตั้ง		ราคากล่อง	รวมเงิน	คุณลักษณะและคำชี้แจง
		หน่วยนับ	จำนวน			
๑	พัดลมโครงการ	เครื่อง	๒๐๐	๑,๕๐๐	๓๐๐,๐๐๐	<u>คุณลักษณะ</u> - ใบพัดแบบ ๓ ใบพัด ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๖ นิ้ว - ปรับแรงลมได้ ๓ ระดับ - สวิตซ์แบบโรตารี แยกอิสระจากตัวพัดลม - มอเตอร์แบบบิดป้องกันผู้คนลະอง แสงสิงแผลกลอม - THERMAL FUSE ตัดไฟอัตโนมัติเมื่อมอเตอร์มีอุณหภูมิสูงเกิน - CURRENT FUSE ตัดไฟอัตโนมัติเมื่อไฟฟ้าลัดวงจร - มาตรฐาน PREMIUM SAFETY ใช้ชั้นส่วนที่ไม่ครุภัณฑ์ไฟ และอุปกรณ์เพิ่มความปลอดภัย - ผ่านการรับรองคุณภาพและความปลอดภัยจาก สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม(มอก.) - ผลิตจากโรงงานที่ได้มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ และ ^{มาตรฐาน ISO ๑๔๐๐๑} <u>คำชี้แจง</u> - พัดลมโครงการ ใช้ประจำห้องพักชั้น A และชั้น B อาคาร จำนวน ๑๖๔ ห้อง ห้องพักละ ๑ ชุด และ ใช้ทดแทน พัดลมโครงการที่ชำรุดของหอพัก A B C M และ W หอพัก ละ ๙๖ ห้อง
๒	ไฟฉุกเฉิน	เครื่อง	๒๘	๓,๕๐๐	๙๔,๐๐๐	<u>คุณลักษณะ</u> - เป็นไฟฉุกเฉินเป็นหลอด LED ด้วยวงจรควบคุมอัจฉริยะ จึงให้แสงสว่างกว่า - สำรองไฟได้ ยาวนานกว่า LED Lamp ขนาด ๖W X ๒ - ความสว่างไม่น้อยกว่า ๔๐๐ Lm x ๒ - กำลังไฟไม่น้อยกว่า AC100-๒๔๐V ๕๐/๖๐Hz - เคสผลิตจากพลาสติก ABS สามารถนำไปรีไซเคิลได้ ไม่ เป็นสนิมเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - สามารถใช้งานได้ทั่วไป เปิดได้ต่อเนื่อง ๑๐ ชั่วโมง - ใช้แบตเตอรี่แบบ Sealed lead cald ขนาด ๗.๒AH ๑๒ V - เครื่องสำรองไฟ ไม่น้อยกว่า ๑ ชั่วโมง <u>คำชี้แจง</u> - ไฟฉุกเฉินภายในอาคารหอพัก A B C M และ W ทดแทนของเดิมที่ชำรุด หอพักละ ๕ ชั้น ซึ่งไฟฉุกเฉินจะ ^{ติดขณะไฟฟ้าดับตรงจุดทางเดินบันไดของแต่ละชั้นเพื่อ} ^{ไม่ให้เกิดอันตรายต่อนักศึกษาในหอพัก}

กองพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ลงชื่อ

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ

กรรมการ

ลงชื่อ

กรรมการ

ลงชื่อ

เลขานุการ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

รายการ พัดลมโครงการ รายละเอียดดังต่อไปนี้

คุณลักษณะ

- ใบพัดแบบ ๓ ใบพัด ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๖ นิ้ว
- ปรับแรงลมได้ ๓ ระดับ
- สวิตซ์แบบโทรศัพท์ แยกอิสระจากตัวพัดลม
- มอเตอร์แบบปิดป้องกันฝุ่นละออง และสิ่งแปลกปลอม
- THERMAL FUSE ตัดไฟอัตโนมัติเมื่อมอเตอร์มีอุณหภูมิสูงเกิน
- CURRENT FUSE ตัดไฟอัตโนมัติเมื่อไฟฟ้าลัดวงจร
- มาตรฐาน PREMIUM SAFETY ใช้ชิ้นส่วนที่ไม่ลุกไหมไฟและอุปกรณ์เพิ่มความปลอดภัย
- ผ่านการรับรองคุณภาพและความปลอดภัยจาก สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม(มอก.)
- ผลิตจากโรงงานที่ได้มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ และ มาตรฐาน ISO ๑๔๐๐๑

รายการ ไฟฉุกเฉิน รายละเอียดดังต่อไปนี้

คุณลักษณะ

- เป็นไฟฉุกเฉินเป็นหลอด LED ด้วยวงจรควบคุมอัจฉริยะ จึงให้แสงสว่างกว่า
- สำรองไฟได้ ยาวนานกว่า LED Lamp ขนาด ๖W X ๒
- ความสว่างไม่น้อยกว่า ๕๐๐ Lm x ๒
- กำลังไฟไม่น้อยกว่า AC๑๐๐-๒๔๐V ๕๐/๖๐Hz
- เคสผลิตจากพลาสติก ABS สามารถนำไปรีไซเคิลได้ ไม่เป็นสนิม เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- สามารถใช้งานได้ทั่วไป เปิดได้ต่อเนื่อง ๑๐ ชั่วโมง
- ใช้แบตเตอรี่แบบ Sealed lead acid ขนาด ๗.๒AH ๑๒ V
- เครื่องสำรองไฟ ไม่น้อยกว่า ๑ ชั่วโมง

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ

ลงชื่อ  กรรมการ

ลงชื่อ  กรรมการ

ลงชื่อ  เลขานุการ



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
ที่ ๒๔๗/๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตงานและคุณลักษณะเฉพาะ
และกำหนดราคากลาง เพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์พัสดุฯ และไฟฉุกเฉินภายในอาคารหอพักนักศึกษา
โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ด้วยก่อตั้งพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ได้รับจัดสร้าง
งบประมาณเงินรายได้ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ของสำนักงานอธิการบดี แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนา
และเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ ผลผลิตผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ โครงการพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก
ความสะอาด สภาพแวดล้อมและการจัดการเรียนการสอนให้ทันสมัยอย่างต่อเนื่อง (C) (โครงการที่ ๓๐)
กิจกรรมที่ ๔ จัดหาครุภัณฑ์พัสดุฯ และไฟฉุกเฉินภายในอาคารหอพักนักศึกษา นั้น

เพื่อให้การจัดซื้อเป็นไปตามพระราชบัญญัติจัดซื้อจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐
และอาศัยความตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐
ข้อ ๒๑, ข้อ ๒๒ (๑) และข้อ ๒๒ (๓) จึงแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตงานและคุณลักษณะเฉพาะ
และกำหนดราคากลาง เพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์พัสดุฯ และไฟฉุกเฉินภายในอาคารหอพักนักศึกษา
โดยวิธีเฉพาะเจาะจง ดังนี้

- | | |
|-----------------------------|---------------|
| ๑. นางศุภมาตรา อิสสระพันธุ์ | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายวุฒิชัย รัตนพันธุ์ | กรรมการ |
| ๓. นายก่ออานันต์ ประเสริฐ | กรรมการ |
| ๔. นางสาวปุณพัฒน์ ไชยประยา | เลขานุการ |

ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งดำเนินการจัดทำร่างขอบเขตงานและรายละเอียดคุณลักษณะ
เฉพาะ ตรวจสอบ และกำหนดราคากลาง และรายงานผลการพิจารณาต่ออธิการบดี เพื่อพิจารณาสั่งการโดยเร็ว

สั่ง ณ วันที่ ๔๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(ดร.สมปอง รักษาธรรม)

รองอธิการบดี รักษาราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช