



A/N

ประกาศมหาวิทยาลัยเรศวร
เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน
วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเรศวร

เพื่อให้การกำหนดอัตราค่าบริการวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน วิทยาลัย พลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเรศวร เป็นไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเรศวร พ.ศ. ๒๕๓๓ และความในข้อ ๙ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยเรศวร ว่าด้วยการให้บริการทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๔๑ ประกอบกับมติคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยเรศวร ในคราวประชุมครั้งที่ ๒๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๔ ให้กำหนดอัตราค่าบริการการให้บริการวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเรศวร ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยเรศวร เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการการให้บริการวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเรศวร”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิก

(๑) ประกาศมหาวิทยาลัยเรศวร เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงาน วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเรศวร ฉบับลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(๒) ประกาศมหาวิทยาลัยเรศวร เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงาน วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเรศวร ฉบับที่ ๒ ฉบับลงวันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

ข้อ ๔ ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยเรศวร

“วิทยาลัย” หมายความว่า วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยเรศวร

“ผู้อำนวยการ” หมายความว่า ผู้อำนวยการวิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเรศวร

ข้อ ๕ อัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทนของวิทยาลัย ให้เป็นไปตามบัญชีแบบท้ายประกาศฉบับนี้

อัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทนตามความสัมภัยต่อไปนี้ ให้เป็นไปตามข้อตกลงที่ผู้อำนวยการเป็นผู้พิจารณาอนุมัติ

ข้อ ๖ ให้วิทยาลัยกำหนดข้อตกลงและเงื่อนไขการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน รวมถึงความรับผิดชอบในการที่เกิดความเสียหายหรือสูญหายในการรับบริการทดสอบทุกครั้ง โดยกำหนดรายละเอียดว่าสิ่งที่นำมาทดสอบมีการตรวจสอบแล้วว่าได้มาตรฐานก่อนนำมาทดสอบ

ข้อ ๗ ค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทนตามประกาศฉบับนี้ ให้จัดสรรเข้าเป็นเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย ร้อยละ ๑๐ ในส่วนที่เหลือให้จัดสรรเป็นเงินรายได้ของวิทยาลัย

ข้อ ๘ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ กรณีมีปัญหาอันเนื่องจากการใช้ประกาศฉบับนี้ ให้อธิการบดีเป็นผู้วินิจฉัยและคำนิจฉัยนั้นให้ถือเป็นสิ้นสุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.กาญจนा เกาะธงชัย)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

สำเนาอยู่ต่อ

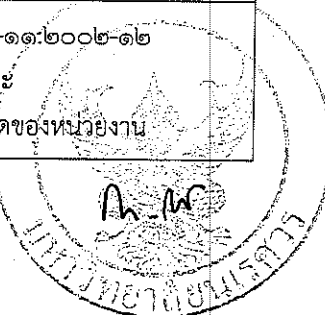
๒๕๖๔

(นางสาวนันิษฐา มุ่งดี)
นิติกร

บัญชีแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร
เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน
วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร
ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

๑. อัตราค่าบริการทดสอบแบบเตอร์รี่

ขนาดความจุ	จำนวน (หน่วย)	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลา ในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
น้อยกว่า ๒๘๙ Ah	๑ หน่วย ขึ้นไป	๕,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๗-๑๓:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวขอ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๓๐๐ Ah - ๖๐๐ Ah	๑ - ๒ หน่วย	๑๐,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๗-๑๓:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวขอ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
	๓ - ๑๐ หน่วย	๕,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๗-๑๓:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวขอ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
	๑๑ หน่วยขึ้นไป	๖,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๗-๑๓:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวขอ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๖๐๑ Ah ขึ้นไป	๑ - ๒ หน่วย	๑๒,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๗-๑๓:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวขอ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
	๔ - ๑๐ หน่วย	๑๐,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๗-๑๓:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวขอ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
	๑๑ หน่วยขึ้นไป	๕,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๗-๑๓:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวขอ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน



สำเนาถูกต้อง

๒๖๔
(นางสาวนันธรดา มุ่งดี)
นิติกร

๒. อัตราค่าบริการทดสอบเครื่องควบคุมการประจุไฟฟ้า

ขนาด	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลาในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
น้อยกว่า ๑๐ A	๖,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๕-๑๑ บางทัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๑๑ A - ๓๐ A	๙,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๕-๑๑ บางทัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๓๑ A ขึ้นไป	๑๐,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๕-๑๑ บางทัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน

๓. อัตราค่าบริการทดสอบเครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบอิสระ

ขนาด	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลาในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
น้อยกว่า ๑,๐๐๐ W	๘,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๕-๑๑ บางทัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๑,๐๐๑ W - ๒,๐๐๐ W	๑๐,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๕-๑๑ บางทัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๒,๐๐๑ W - ๓,๐๐๐ W	๑๒,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๕-๑๑ บางทัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๓,๐๐๑ W - ๔,๐๐๐ W	๑๔,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๕-๑๑ บางทัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๔,๐๐๑ W ขึ้นไป	ให้เป็นไปตามข้อตกลง ขั้นต่ำที่ ๑๔,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๕-๑๑ บางทัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน

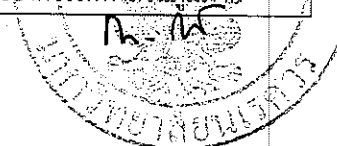
๔. อัตราค่าบริการทดสอบเครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบเชื่อมต่อเข้าระบบจำหน่าย

ขนาด	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลาในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
น้อยกว่า ๑,๐๐๐ kW	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	IEC ๖๑๗๒๗, IEC ๖๒๑๑๖ และ ตามข้อกำหนดของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
๑,๐๐๑ kW ขึ้นไป	๑๐๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	IEC ๖๑๗๒๗, IEC ๖๒๑๑๖ และ ตามข้อกำหนดของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

สำเนา

(นางสาวธนิษฐา มุ่งดี)

ผู้ติดต่อ



ขนาด	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลาในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
น้อยกว่า ๑,๐๐๐ kW	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	IEC๖๑๗๗๗, IEC๖๒๑๑๖, IEEE๑๔๘๗, IEEE ๑๔๘๗.๑, AS ๕๗๗๗.๓ และ ตามข้อกำหนดของการไฟฟ้านครหลวง
๑,๐๐๑ kW ขึ้นไป	๑๐๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	IEC๖๑๗๗๗, IEC๖๒๑๑๖, IEEE๑๔๘๗, IEEE ๑๔๘๗.๑, AS ๕๗๗๗.๓ และ ตามข้อกำหนดของการไฟฟ้านครหลวง

๔. อัตราค่าบริการ การสอบเทียบหัวดัดความเข้มรังสีอาทิตย์

ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลาในการตรวจสอบเอกสาร
๒๕,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ

๕. อัตราค่าบริการทดสอบเครื่องปรับอากาศที่ใช้ร่วมกับพลังงานแสงอาทิตย์

ขนาด	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลา ในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
เครื่องปรับอากาศ ชนิด Fixed speed			
ไม่เกิน ๕,๐๐๐ วัตต์ (≤๒๗,๒๙๖ บีที่ยู/ชั่วโมง)	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	มอก. ๒๗๑๐-๒๕๕๘, มอก. ๑๑๕๕- ๒๕๕๘ และตามข้อกำหนดของการไฟฟ้า ฝ่ายผลิต และการประยุกต์พลังงาน
มากกว่า ๕,๐๐๐ - ๑๒,๐๐๐ วัตต์ (>๒๗,๒๙๖ - ๔๐,๙๔๔ บีที่ยู/ชั่วโมง)	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	มอก. ๒๗๑๐-๒๕๕๘, มอก. ๑๑๕๕- ๒๕๕๘ และตามข้อกำหนดของการไฟฟ้า ฝ่ายผลิต และการประยุกต์พลังงาน
เครื่องปรับอากาศ ชนิด Variable speed/Inverter			
ไม่เกิน ๕,๐๐๐ วัตต์ (≤๒๗,๒๙๖ บีที่ยู/ชั่วโมง)	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	มอก. ๒๗๑๐-๒๕๕๘, มอก. ๑๑๕๕- ๒๕๕๘ และตามข้อกำหนดของการไฟฟ้า ฝ่ายผลิต และการประยุกต์พลังงาน
มากกว่า ๕,๐๐๐ - ๑๒,๐๐๐ วัตต์ (>๒๗,๒๙๖ - ๔๐,๙๔๔ บีที่ยู/ชั่วโมง)	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	มอก. ๒๗๑๐-๒๕๕๘, มอก. ๑๑๕๕- ๒๕๕๘ และตามข้อกำหนดของการไฟฟ้า ฝ่ายผลิต และการประยุกต์พลังงาน

สำเนาถูกต้อง

๑. ๒๙๙

(นางสาวอนิษฐา มุ่งดี)

ผู้ติดต่อ

