



AN 3

ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร
เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน
วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร

เพื่อให้การกำหนดอัตราค่าบริการวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร เป็นไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยนเรศวร พ.ศ. ๒๕๓๓ และความในข้อ ๙ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยนเรศวร ว่าด้วยการให้บริการทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๔๑ ประกอบกับมติคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยนเรศวร ในคราวประชุมครั้งที่ ๒๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๔ ให้กำหนดอัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิก

(๑) ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงาน วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร ฉบับลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(๒) ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงาน วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร ฉบับที่ ๒ ฉบับลงวันที่ ๑๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ข้อ ๔ ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยนเรศวร

“วิทยาลัย” หมายความว่า วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี


“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

“ผู้อำนวยการ” หมายความว่า ผู้อำนวยการวิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร

ข้อ ๕ อัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทนของวิทยาลัย ให้เป็นไปตามบัญชีแนบท้ายประกาศฉบับนี้

อัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทนตามความในวรรคก่อน ให้เป็นไปตามข้อตกลงที่ผู้อำนวยการเป็นผู้พิจารณาอนุมัติ

สำเนาถูกต้อง


(นางสาวธนัชฐา มุ่งดี)
นิติกร

ข้อ ๖ ให้วิทยาลัยกำหนดข้อตกลงและเงื่อนไขการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน รวมถึงความรับผิดชอบในกรณีที่เกิดความเสียหายหรือสูญหายในการรับบริการทดสอบทุกครั้ง โดยกำหนดรายละเอียดว่าสิ่งที่นำมาทดสอบมีการตรวจสอบแล้วว่าได้มาตรฐานก่อนนำมาทดสอบ

ข้อ ๗ ค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทนตามประกาศฉบับนี้ ให้จัดสรรเข้าเป็นเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย ร้อยละ ๑๐ ในส่วนที่เหลือให้จัดสรรเป็นเงินรายได้ของวิทยาลัย

ข้อ ๘ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ กรณีมีปัญหาอันเนื่องจากการใช้ประกาศฉบับนี้ ให้อธิการบดีเป็นผู้วินิจฉัยและคำวินิจฉัยนั้นให้ถือเป็นสิ้นสุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.กาญจนา เมารัมย์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

สำเนาถูกต้อง



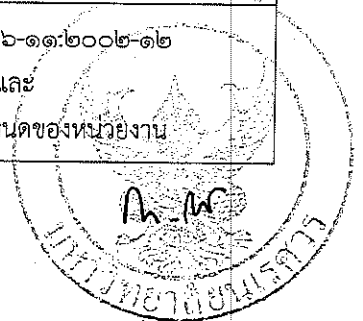
(นางสาวอนิษฐา มุ่งดี)

นิติกร

บัญชีแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร
เรื่อง กำหนดอัตราค่าบริการการให้บริการทางวิชาการทดสอบอุปกรณ์ด้านพลังงานทดแทน
วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร
ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

๑. อัตราค่าบริการทดสอบแบตเตอรี่

ขนาดความจุ	จำนวน (หน่วย)	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลา ในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
น้อยกว่า ๒๙๙ Ah	๑ หน่วย ขึ้นไป	๘,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๙๖-๑๑:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๓๐๐ Ah - ๖๐๐ Ah	๑ - ๒ หน่วย	๑๐,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๙๖-๑๑:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
	๓ - ๑๐ หน่วย	๘,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๙๖-๑๑:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
	๑๑ หน่วยขึ้นไป	๖,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๙๖-๑๑:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
	๑ - ๒ หน่วย	๑๒,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๙๖-๑๑:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๖๐๑ Ah ขึ้นไป	๔ - ๑๐ หน่วย	๑๐,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๙๖-๑๑:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
	๑๑ หน่วยขึ้นไป	๘,๐๐๐ บาท	ขึ้นอยู่กับอัตรา การคายประจุไฟฟ้า	IEC ๖๐๘๙๖-๑๑:๒๐๐๒-๑๒ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน



สำเนาถูกต้อง

๒๖๓

(นางสาวธนิษฐา มุ่งดี)
 นิติกร

๒. อัตราค่าบริการทดสอบเครื่องควบคุมการประจุไฟฟ้า

ขนาด	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลาในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
น้อยกว่า ๑๐ A	๖,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๙-๑๑ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๑๑ A - ๓๐ A	๘,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๙-๑๑ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๓๑ A ขึ้นไป	๑๐,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๙-๑๑ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน

๓. อัตราค่าบริการทดสอบเครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบอิสระ

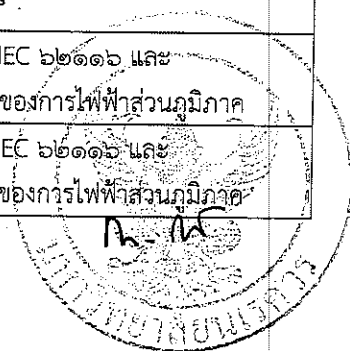
ขนาด	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลาในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
น้อยกว่า ๑,๐๐๐ W	๘,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๙-๑๑ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๑,๐๐๑ W - ๒,๐๐๐ W	๑๐,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๙-๑๑ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๒,๐๐๑ W - ๓,๐๐๐ W	๑๒,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๙-๑๑ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๓,๐๐๑ W - ๔,๐๐๐ W	๑๔,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๙-๑๑ บางหัวข้อ และ ตามข้อกำหนดของหน่วยงาน
๔,๐๐๑ W ขึ้นไป	ให้เป็นไปตามข้อตกลงขั้นต่ำที่ ๑๔,๐๐๐ บาท	๑๐ วันทำการ	IEC ๖๑๖๘๓: ๑๙๙๙-๑๑ บางหัวข้อ 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

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวธนัชชา มั่งคั่ง)
นิติกร



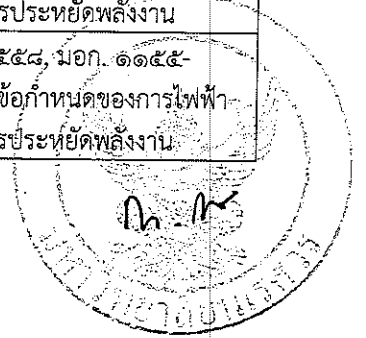
ขนาด	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลาในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
น้อยกว่า ๑,๐๐๐ kW	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	IEC๖๑๗๒๗, IEC๖๒๑๑๖, IEEE๑๕๔๗, IEEE ๑๕๔๗.๑ , AS ๔๗๗๗.๓ และ ตามข้อกำหนดของการไฟฟ้านครหลวง
๑,๐๐๑ kW ขึ้นไป	๑๐๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	IEC๖๑๗๒๗, IEC๖๒๑๑๖, IEEE๑๕๔๗, IEEE ๑๕๔๗.๑, AS ๔๗๗๗.๓ และ ตามข้อกำหนดของการไฟฟ้านครหลวง

๕. อัตราค่าบริการ การสอบเทียบห้วงวัดความเข้มรังสีอาทิตย์

ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลาในการตรวจสอบเอกสาร
๒๕,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ

๖ . อัตราค่าบริการทดสอบเครื่องปรับอากาศที่ใช้ร่วมกับพลังงานแสงอาทิตย์

ขนาด	ราคาต่อหน่วย	ระยะเวลา ในการทดสอบ	มาตรฐานที่ใช้ในการทดสอบ
เครื่องปรับอากาศ ชนิด Fixed speed			
ไม่เกิน ๘,๐๐๐ วัตต์ (≤๒๗,๒๙๖ บีทียู/ชั่วโมง)	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	มอก. ๒๗๑๐-๒๕๕๘, มอก. ๑๑๕๕- ๒๕๕๗ และตามข้อกำหนดของการไฟฟ้า ฝ่ายผลิต และการประหยัดพลังงาน
มากกว่า ๘,๐๐๐ - ๑๒,๐๐๐ วัตต์ (>๒๗,๒๙๖ - ๔๐,๙๔๔ บีทียู/ชั่วโมง)	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	มอก. ๒๗๑๐-๒๕๕๘, มอก. ๑๑๕๕- ๒๕๕๗ และตามข้อกำหนดของการไฟฟ้า ฝ่ายผลิต และการประหยัดพลังงาน
เครื่องปรับอากาศ ชนิด Variable speed/Inverter			
ไม่เกิน ๘,๐๐๐ วัตต์ (≤๒๗,๒๙๖ บีทียู/ชั่วโมง)	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	มอก. ๒๗๑๐-๒๕๕๘, มอก. ๑๑๕๕- ๒๕๕๗ และตามข้อกำหนดของการไฟฟ้า ฝ่ายผลิต และการประหยัดพลังงาน
มากกว่า ๘,๐๐๐ - ๑๒,๐๐๐ วัตต์ (>๒๗,๒๙๖ - ๔๐,๙๔๔ บีทียู/ชั่วโมง)	๕๐,๐๐๐ บาท	๓๐ วันทำการ	มอก. ๒๗๑๐-๒๕๕๘, มอก. ๑๑๕๕- ๒๕๕๗ และตามข้อกำหนดของการไฟฟ้า ฝ่ายผลิต และการประหยัดพลังงาน



สำเนาถูกต้อง

๙. ๒๕๖๑

(นางสาวธนัชชา มุ่งดี)
นิติกร