



สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
เลขที่รับ 64160
วันที่ 3 ส.ค. 64
เวลา 10.20 น.

คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขที่รับ 2576
วันที่ 29-07-2564
เวลา 17.00 น.

ที่ ศธ ๐๖๒๒/ ๖ ๐๘๕๕

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓
สำนักงานภายในวิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐

๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญประชุมเพื่อหารือความร่วมมือในด้านวิชาการตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านวิชาการ

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

อ้างถึง บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ระหว่าง
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๑

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน จำนวน ๑ ชุด
๒. คำสั่งคณะทำงานร่วม ที่ ๑/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ จำนวน ๑ ชุด
๓. ระเบียบวาระการประชุม จำนวน ๑ แผ่น

ตามที่อ้างถึง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๑ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมมือกันส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน การอนุรักษ์พลังงาน การบริหารจัดการเพื่อการประหยัดพลังงาน การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ตลอดจนการจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรต่าง ๆ เพื่อรองรับการพัฒนาการศึกษา และบุคลากรของทั้งสองหน่วยงาน โดยความร่วมมือในด้านวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัยและหน่วยงานในสังกัดจะให้การสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนที่มหาวิทยาลัยมีหลักสูตรการเรียนการสอนอยู่ในปัจจุบัน และที่จะจัดให้มีขึ้นในอนาคต เพื่อรองรับนักเรียน นักศึกษา บุคลากร ตลอดจนการพัฒนาบุคลากร การศึกษาดูงาน และการพัฒนาหลักสูตรการจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรต่าง ๆ ที่ทั้งสองหน่วยงานเห็นชอบร่วมกัน ความละเอียดทราบแล้วนั้น

ในการนี้ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ ใคร่ขอเชิญท่านและผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมการประชุมหารือความร่วมมือในด้านวิชาการตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๑ ในวันศุกร์ที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๐๐ น. ประชุมผ่านระบบวีดิทัศน์ทางไกล (Video Conference) Google Meet รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ หากท่านต้องการข้อมูลเพิ่มเติมหรือมีข้อสงสัยประการใด โปรดติดต่อนายประเสริฐ มณี รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๔๗๔๗ ๗๑๓๑ หรือนายเอกชัย เลาหะสรารู ที่ปรึกษาด้านพลังงาน สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙ ๙๐๕๗ ๗๗๙๙, ๐๘ ๖๙๖๔ ๗๑๗๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(Signature)

(นายปรีชา เวชศาสตร์)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓

(Signature)
30 ก.ค. 64

๙ ส.ค. ๖๔

ทราบ

(Signature)

(Handwritten note)

(Handwritten note)

(Handwritten note)

(Handwritten note)

(Handwritten note)

(Handwritten notes in blue ink)

สำนักงานผู้อำนวยการสถาบัน

โทรศัพท์ ๐ ๗๔๒๑ ๒๕๑๕

โทรสาร ๐ ๗๔๒๑ ๒๕๑๕

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ veis3.go.th@gmail.com



บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ
ด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ระหว่าง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

และ

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓



บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ

ด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ ทำขึ้นระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สำนักงานตั้งอยู่ เลขที่ ๑ ถนนราชดำเนินนอก ตำบลบ่อยาง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา รหัสไปรษณีย์ ๙๐๐๐๐ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยงยุทธ หนูเนียม ตำแหน่งรักษาราชการแทน อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “มหาวิทยาลัย” ฝ่ายหนึ่ง กับสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ สำนักงานตั้งอยู่ที่ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ เลขที่ ๗ ถนนกาญจนวนิช ตำบลหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา รหัสไปรษณีย์ ๙๐๑๑๐ โดยนายสมพงศ์ จตุทอง ตำแหน่งผู้อำนวยการ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “สถาบัน” อีกฝ่ายหนึ่ง โดยทั้งสองหน่วยงานต่างตระหนักดีว่า พลังงานเป็นปัจจัยสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ และเป็นสิ่งจำเป็นต่อการดำรงชีวิตของราษฎร การบริหารจัดการเพื่อการประหยัดพลังงาน และการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน จึงเป็นหนึ่งภารกิจสำคัญของรัฐบาล และคนไทยทุกๆ คน สามารถช่วยชาติได้ด้วยการประหยัดพลังงาน เพื่อช่วยลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานที่ประเทศต้องสูญเสียไปอย่างมากมายนับแต่ปี ตลอดจนการพัฒนาศักยภาพของบุคลากร ของทั้งสองฝ่าย และนักเรียน นักศึกษา

ดังนั้น เพื่อเป็นตัวอย่างที่ดีให้กับหน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ เอกชน และประชาชน ได้มีความรู้ความเข้าใจในคุณค่าของพลังงาน รู้จักวิธีใช้พลังงานอย่างระมัดระวังเพื่อเป็นภูมิคุ้มกันด้านพลังงาน วิกฤตเศรษฐกิจหรือวิกฤตพลังงาน รวมทั้งการลดสภาวะโลกร้อน และการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานในสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ ดำเนินไปอย่างต่อเนื่อง และเป็นรูปธรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ จึงมีเจตนารมณ์ในการดำเนินงานแบบบูรณาการร่วมกัน โดยการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน และการใช้เทคโนโลยีประหยัดพลังงานที่เหมาะสมมาปรับใช้ ทั้งในด้านการบริหารจัดการและพัฒนาเทคโนโลยี และเพื่อให้การดำเนินงานตามกรอบแนวทางดังกล่าวข้างต้น ปราบกฎผลบรรลุตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ได้อย่างเป็นรูปธรรมโดยเร็ว มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ จึงได้จัดทำบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ขึ้น เพื่อร่วมมือกันส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน การอนุรักษ์พลังงาน การบริหารจัดการเพื่อการประหยัดพลังงาน การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน และการจัดการเรียนการสอน ในหลักสูตรต่างๆ เพื่อรองรับการพัฒนาบุคลากรที่ทั้งสองฝ่ายเห็นชอบร่วมกัน โดยมีสาระสำคัญดังนี้

๑. มหาวิทยาลัย โดยศูนย์ความเป็นเลิศด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน จะให้การสนับสนุนหลักด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน การจัดหาแหล่งทุน การจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ เป็นที่ปรึกษาโครงการ (ถ้ามี) ตามวัตถุประสงค์ของแหล่งทุน พร้อมทั้งเป็นศูนย์กลางการประสานงานความร่วมมือ เพื่อให้การพัฒนาโครงการด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานให้ประสบความสำเร็จ และเป็นตัวอย่างที่ดีแก่หน่วยงานต่างๆ ในด้านการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน และการประหยัดพลังงาน ตลอดจนการให้การสนับสนุนด้านบริการทางวิชาการ การวิจัยค้นคว้าด้านพลังงานทดแทน และอนุรักษ์พลังงาน ภายใต้การสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน หรือแหล่งทุนในรูปแบบบริษัทจัดการพลังงาน หรือแหล่งทุนในรูปแบบต่างๆ (ถ้ามี)
๒. มหาวิทยาลัย โดยคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี และหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัย จะให้การสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนที่มหาวิทยาลัย มีหลักสูตรการเรียนการสอนอยู่ในปัจจุบัน และที่จะจัดให้มีขึ้นในอนาคต เพื่อรองรับนักเรียน นักศึกษา บุคลากร ตลอดจนการพัฒนาบุคลากร การศึกษา ดูงาน และการพัฒนาหลักสูตรการจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรต่างๆ ที่ทั้งสองฝ่ายเห็นชอบร่วมกัน
๓. สถาบันจะให้ความร่วมมือ เพื่อให้การพัฒนาโครงการด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานในสถาบันประสบความสำเร็จ
๔. ทั้งสองฝ่าย จะให้การสนับสนุนเพื่อให้เกิดการลงทุนในโครงการ และการบริหารจัดการพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ
๕. ทั้งสองฝ่ายยืนยันที่จะนำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับการประหยัดพลังงาน ข้อมูลด้านวิชาการ การแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกัน พร้อมทั้งมอบหมายให้ตัวแทนแต่ละองค์กรร่วมกันจัดตั้งคณะทำงาน เพื่อดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของโครงการ ให้เกิดผลในทางปฏิบัติที่เป็นรูปธรรม
๖. ทั้งสองฝ่ายต่างรับผิดชอบค่าใช้จ่ายตามภาระหน้าที่ของตน รวมถึงค่าใช้จ่ายของเจ้าหน้าที่แต่ละฝ่ายด้วย
๗. การปฏิบัติและการดำเนินการภายใต้บันทึกข้อตกลงนี้ จะต้องไม่ขัดต่อกฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง หลักเกณฑ์ หรือแบบธรรมเนียมในการปฏิบัติของทั้งสองฝ่าย ทั้งที่มีใช้บังคับอยู่ก่อนแล้วหรือที่จะมีการกำหนดขึ้นในอนาคต

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ จัดทำขึ้นเป็นสองฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกัน และอ่านแล้วเข้าใจ โดยตลอดจากทั้งสองฝ่าย จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และแต่ละฝ่ายต่างยึดถือไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

ลงนาม ณ วันที่ ๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓

ลงชื่อ.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยงยุทธ หนูเนียม)
รักษาการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ลงชื่อ.....
(นายสมพงศ์ จตุทอง)
ผู้อำนวยการ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓

ลงชื่อ.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฏา พรหมณ์ชูเอม)
รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตตรัง
พยาน

ลงชื่อ.....
(นายสัมพันธ์ ทิพาพงศ์)
รองผู้อำนวยการ
พยาน

ลงชื่อ.....
(นายเอกชัย เลหาะสรานู)
ที่ปรึกษาด้านพลังงาน
พยาน

ลงชื่อ.....
(นายประเสริฐ มณี)
รองผู้อำนวยการ
พยาน

ลงชื่อ.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กิตติกร ชันแก้ว)
คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
พยาน

ลงชื่อ.....
(รองศาสตราจารย์จรูญ เจริญเนตรกุล)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
พยาน



คำสั่งสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓
ที่ ๒๒ /๒๕๖๑
เรื่อง แต่งตั้งหน่วยงานและผู้มีอำนาจในการดำเนินการ
โครงการบริหารจัดการเพื่อการประหยัดพลังงานในอาคารภาครัฐ
(สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓)

ตามที่คณะรัฐมนตรีในการประชุมคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๕๕ ได้มีมติรับทราบ มติ คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ (ครั้งที่ ๑๔๐) เห็นชอบในหลักการให้กระทรวงพลังงาน ดำเนินโครงการบริหารจัดการเพื่อการประหยัดพลังงานในอาคารภาครัฐ ตามรายละเอียดของการดำเนินการ โครงการฯ ที่กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) เสนอ และให้กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและ อนุรักษ์พลังงาน (พพ.) ประสานกระทรวงการคลัง การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย (การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, การไฟฟ้านคร หลวง) การไฟฟ้าผลิต และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาหลักเกณฑ์และแนวทางการเบิกค่าใช้จ่ายให้ อาคารภาครัฐสามารถนำค่าไฟฟ้าที่ลดลงจากการประหยัดพลังงาน มาเป็นค่าใช้จ่ายในการลงทุนและบริหาร จัดการได้ (ค่าบริการจัดการพลังงาน) ในลักษณะรูปแบบบริษัทธุรกิจจัดการพลังงาน (Energy Service Company : ESCO) ที่ดำเนินการให้บริการด้านอนุรักษ์พลังงาน แบบครบวงจร ตั้งแต่การตรวจสอบการใช้ พลังงาน การกำหนดมาตรการอนุรักษ์พลังงาน การศึกษาความเป็นไปได้ การออกแบบรายละเอียด การช่วยจัดหา แหล่งเงินทุน การช่วยในการจัดซื้อจัดหาอุปกรณ์ การควบคุมและการติดตั้ง การฝึกอบรมให้บุคลากรในอาคาร รวมทั้งการดูแลบำรุงรักษา อนุรักษ์และเครื่องจักรให้มีประสิทธิภาพสูง ตลอดอายุการใช้งาน รวมถึงค่าใช้จ่าย ในการดำเนินการ จะได้จากผลประหยัดจากค่าไฟฟ้าที่ลดลง มาจ่ายเป็นค่าลงทุนดังกล่าว และเป็นดำเนินการ ตามข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรีในคราวการประชุมคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ให้ทุกส่วน ราชการพิจารณานำร่องการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) ในหน่วยงาน และให้กำหนดเป้าหมายและ แผนปฏิบัติการเพื่อลดภาระงบประมาณค่าสาธารณูปโภคทุกประเภทของแต่ละหน่วยงานโดยมีตัวชี้วัดที่ชัดเจน ด้วย ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินโครงการดังกล่าว เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ มาตรา ๒๑ มาตรา ๒๒ มาตรา ๒๕ มาตรา ๒๗ มาตรา ๓๑ มาตรา ๓๕ แห่งพระราชบัญญัติการอาชีวศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๑ และมติสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ และมติสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ และคำสั่งสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ ที่ ๐๘๑/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ และบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทน และอนุรักษ์พลังงาน กับมหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๑ จึงขอเสนอแต่งตั้งให้ สำนักงานผู้อำนวยการสถาบัน เป็น หน่วยงานหลักในการรับผิดชอบโครงการดังกล่าว และขอมอบอำนาจให้ นายสมพงศ์ จตุทอง กรรมการสภา สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ และผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ เป็นผู้มีอำนาจในการ ดำเนินการโครงการดังกล่าว ดังนี้

/การเข้าร่วมโครงการ...

การเข้าร่วมโครงการ การดำเนินการ และบริหารโครงการ

๑. ขอเข้าร่วมโครงการบริหารจัดการเพื่อการประหยัดพลังงานในอาคารภาครัฐ ของกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) กระทรวงพลังงาน กับการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย (การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, การไฟฟ้านครหลวง) การไฟฟ้าฝ่ายผลิต หรือ บริษัทจัดการพลังงาน หรือแหล่งทุนอื่นๆ
๒. ลงนามบันทึกข้อตกลง ในการดำเนินการโครงการดังกล่าว
๓. รับผิดชอบการบริหารงาน การดำเนินการโครงการ ตามรายละเอียด โครงการบริหารจัดการเพื่อการประหยัดพลังงานในอาคารภาครัฐ (สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓)
๔. เป็นผู้แทนของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ ในการประสานงาน ติดตาม ติดตาม เข้าร่วมประชุมในระหว่างการพัฒนาโครงการบริหารจัดการเพื่อการประหยัดพลังงานในอาคารภาครัฐ กับกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย (การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, การไฟฟ้านครหลวง) การไฟฟ้าฝ่ายผลิต และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง
๕. ประสานงานหน่วยงานและวิทยาลัยภายในสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ เพื่อให้ทีมงานการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย (การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, การไฟฟ้านครหลวง) การไฟฟ้าฝ่ายผลิต บริษัทจัดการพลังงาน ดำเนินการ สำรวจ ออกแบบ กำหนดมาตรการประหยัดพลังงาน กำหนดคุณสมบัติอุปกรณ์ (Spec) และคัดเลือกผู้ผลิต/จำหน่าย (Supplier) และสามารถประเมินความคุ้มค่าในการลงทุน และด้านเศรษฐกิจ
๖. พิจารณาข้อเสนอของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย (การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, การไฟฟ้านครหลวง) การไฟฟ้าฝ่ายผลิต หรือบริษัทจัดการพลังงาน เพื่อพิจารณาการทาสัญญาหรือข้อตกลง ร่วมกับ การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย (การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, การไฟฟ้านครหลวง) การไฟฟ้าฝ่ายผลิต หรือบริษัทจัดการพลังงาน ทั้งนี้อาจรวมถึง กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน และสำนักงบประมาณ
๗. พิจารณาแต่งตั้งที่ปรึกษาในการควบคุมการติดตั้งและบริหารโครงการ ตามข้อเสนอของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย (การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, การไฟฟ้านครหลวง) การไฟฟ้าฝ่ายผลิต และ/หรือบริษัทจัดการพลังงาน เพื่อควบคุมการติดตั้งอุปกรณ์ประหยัดพลังงาน และพลังงานทดแทน รวมถึงการทดสอบการใช้งาน การฝึกอบรมบุคลากร และการส่งมอบระบบดังกล่าว ตามข้อกำหนดในสัญญาหรือข้อตกลง
๘. พิจารณาแต่งตั้งที่ปรึกษาตรวจสอบประเมินผลประหยัดพลังงานโครงการ ตามข้อเสนอของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย (การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, การไฟฟ้านครหลวง) การไฟฟ้าฝ่ายผลิต และบริษัทจัดการพลังงาน เพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบประเมินผลประหยัดพลังงาน และติดตามผลการดำเนินโครงการ ตามข้อกำหนดในสัญญาหรือข้อตกลง ตลอดระยะเวลาโครงการ
๙. ลงนามสัญญาบริการจัดการพลังงานหรือสัญญาจ้างปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานภายในสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ หรือสัญญาหรือข้อตกลงอื่นใดภายใต้เงื่อนไขของโครงการดังกล่าว
๑๐. ประสานงานหน่วยงานและวิทยาลัยภายในสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ และหน่วยงานภายนอกที่เกี่ยวข้อง ในการดำเนินการให้ การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย (การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, การไฟฟ้านครหลวง) การไฟฟ้าฝ่ายผลิต สามารถเก็บค่าใช้จ่ายตามสัญญาบริการจัดการพลังงาน ตามหนังสือแจ้งค่าใช้จ่าย ในแต่ละเดือน ซึ่งหนังสือแจ้งค่าใช้จ่ายจะมีเอกสารจำนวน ๓ ฉบับ ประกอบด้วย (๑) หนังสือแจ้งค่าใช้จ่าย รวมกัน (๒) หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า และ (๓) ใบแจ้งหนี้ค่าบริการจัดการพลังงาน ตลอดระยะเวลาตามสัญญา

/๑๑. ดำเนินการจัดตั้ง...



ระเบียบวาระการประชุมหรือความร่วมมือด้านวิชาการ
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ และคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๔
วันศุกร์ที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๐๐ น.
ประชุมผ่านระบบวีดิทัศน์ทางไกล (Video Conference)

- ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งเพื่อทราบ
- ๑.๑ แนะนำสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓
๑.๒ บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ ด้านวิชาการ ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ ลงวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๑
- ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องพิจารณารับรองรายงานการประชุม
- ไม่มี -
- ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง / เรื่องค้างพิจารณา
- ไม่มี -
- ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อหารือและพิจารณา
- ๔.๑ การหารือการจัดตั้งคณะทำงานเพื่อพิจารณาหลักสูตรการจัดการเรียนการสอนในสาขาวิชาต่าง ๆ ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ และบทบาทหน้าที่ของคณะทำงานร่วม (ตามคำสั่ง)
๔.๒ การหารือการส่งบุคลากรในสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ เพื่อศึกษาต่อระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก ในหลักสูตรต่าง ๆ ของคณะวิศวกรรมศาสตร์
๔.๓ การหารือการจัดโควตาพิเศษ ให้แก่สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ สำหรับการรับนักเรียน นักศึกษาที่จบการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรีให้สามารถเข้าศึกษาต่อหลักสูตรระดับปริญญาตรีและระดับปริญญาโทของคณะวิศวกรรมศาสตร์ในโควตาพิเศษ
- ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

หมายเหตุ : ๑. ประชุมผ่าน Google Meet ผ่านลิงก์ <https://meet.google.com/eqf-afiq-onq>
หรือสแกน QR Code ข้างล่างนี้



๒. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ จะดำเนินการทดสอบเตรียมความพร้อมก่อนการประชุมในวันศุกร์ที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๙.๐๐ น.