

กวด. 160
วันที่ 26 ต.ค. 64
เวลา 15.50

สลด. (eMail)
ส่ง : กวด.
รับที่ : ส11690/64
26 ต.ค. 2564 เวลา 15.30 น.



ด่วนที่สุด

ที่ อว (ปคร) ๐๒๑๓/ ๑๕๓๗/๖๖



กระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การปรับปรุงชื่อสำนักงานที่ศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในต่างประเทศ

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง พระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๑๙) พ.ศ. ๒๕๖๒

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี
๒. หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนมาก ที่ นร ๐๒๐๒/๑๒๔๓๕
ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๓
๓. หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนมาก ที่ นร ๑๒๐๒/๑๒๔
ลงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๓

ด้วยกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอเสนอเรื่อง การปรับปรุงชื่อสำนักงานที่ศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในต่างประเทศ มาเพื่อให้คณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา โดยเรื่อง
ที่เสนอนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุม
คณะกรรมการ พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๙) รวมทั้งสอดคล้อง/เป็นการดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติ
ในด้าน (๖) การบริหารราชการแผ่นดิน การปรับปรุงกฎระเบียบเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน ทั้งนี้
รองนายกรัฐมนตรี (นายดอน ปรมัตถ์วินัย) กำกับการบริหารราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์
วิจัยและนวัตกรรม ได้เห็นชอบให้เสนอเรื่องดังกล่าวด้วยแล้ว (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ความเป็นมาของเรื่องที่จะเสนอ

เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๓ คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติหลักการให้มี
ที่ศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พร้อมทั้งเจ้าหน้าที่ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอชิงตัน
ประเทศสหรัฐอเมริกา และกรุงบรัสเซลส์ ประเทศเบลเยียม ตามที่กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ
การพลังงาน เสนอ และต่อมาเมื่อวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๓ คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติให้มีการจัดตั้ง
สำนักงานที่ศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอชิงตัน ประเทศ
สหรัฐอเมริกา และกรุงบรัสเซลส์ ประเทศเบลเยียม ซึ่งมีผลย้อนหลังไปในวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๓ ตามที่
กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน เสนอ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ๓)

๑.๒ ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

สำนักงานที่ศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้ทำหน้าที่เป็นตัวแทนของ
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในต่างประเทศในการติดต่อประสานงานและสร้างเครือข่ายความร่วมมือ
กับหน่วยงานทั้งในภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
ในเขตอาณา ...

ในเขตอาณาที่รับผิดชอบ เพื่อให้เกิดความร่วมมือในการพัฒนานโยบายด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม การสร้างความร่วมมือวิจัย และพัฒนา การถ่ายทอดเทคโนโลยี การแลกเปลี่ยนบุคลากร องค์ความรู้ ข้อมูล การฝึกอบรมและศึกษาดูงาน รวมทั้งการร่วมทำงานกับทีมประเทศไทยของเขตอาณาที่รับผิดชอบ และหน่วยงานในต่างประเทศของส่วนราชการอื่น และร่วมเป็นคณะผู้แทนไทยในการประชุมระหว่างประเทศ เพื่อเจรจาความร่วมมือการพัฒนาเศรษฐกิจ การค้า การลงทุนที่มีเนื้อหาด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เกี่ยวข้อง ร่วมมือการเจรจาเพื่อสร้างความร่วมมือในการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดจนมีหน้าที่ที่สำคัญในการติดตามความเคลื่อนไหว ศึกษาวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลง การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม กฎระเบียบและมาตรการทางการค้าและการผลิตของประเทศในเขตอาณาที่รับผิดชอบ ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการส่งออกของอุตสาหกรรมไทย เพื่อเป็นการเตือนภัยล่วงหน้าและร่วมคณะเจรจาฝ่ายไทยเพื่อศึกษา ในการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการร่วมแก้ไขปัญหาพร้อมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นอกจากนี้ยังทำหน้าที่ในการศึกษาวิเคราะห์ ติดตาม และรายงานความคืบหน้าของข้อมูล ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมของประเทศต่าง ๆ ในเขตอาณาที่รับผิดชอบ เพื่อใช้ประโยชน์ ในการสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัดกระทรวง

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

การเสนอเรื่อง การปรับปรุงชื่อสำนักงานที่ปรึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในต่างประเทศ เข้าข่ายเรื่องที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรีตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุม คณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๙) เรื่องที่ขอทบทวนหรือยกเว้นการปฏิบัติตามมติของคณะรัฐมนตรี ระเบียบ ข้อบังคับหรือประกาศตาม (๖)

๓.สาระสำคัญ ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย

๓.๑ สำนักงานที่ปรึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอชิงตัน ประเทศสหรัฐอเมริกา และกรุงบรัสเซลส์ ประเทศเบลเยียม ดำเนินงานภายใต้กรอบบทบาท และหน้าที่ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (เดิมคือ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน และกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม) ในมิติต่าง ๆ ด้านการพัฒนานโยบาย ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม การสร้างความร่วมมือวิจัย และพัฒนา การถ่ายทอดเทคโนโลยี เช่น การสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานทั้งในภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และติดตามความเคลื่อนไหว ศึกษาวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม กฎระเบียบและมาตรการทางการค้าและการผลิตของประเทศในเขตอาณาที่ รับผิดชอบ

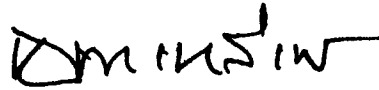
๓.๒ พระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๑๙) พ.ศ. ๒๕๖๒ (อ้างถึง) ได้กำหนดให้มีกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ซึ่งเป็นการควบรวมหน่วยงาน ด้านการอุดมศึกษา ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา และสถาบันอุดมศึกษา หน่วยงาน ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม คือ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และหน่วยงานด้าน การวิจัย ได้แก่ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย และสำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ มารวม ไว้ด้วยกัน ส่งผลให้สำนักงานที่ปรึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในต่างประเทศต้องมีการปรับหน้าที่ ให้สอดคล้องกับภารกิจที่เปลี่ยนแปลงไปเนื่องจากการจัดตั้งกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม ตลอดจนการปรับปรุงชื่อสำนักงานที่ปรึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในต่างประเทศให้มีความสอดคล้องกับบทบาทหน้าที่ที่เพิ่มขึ้น

๔. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาแล้วเห็นควรเสนอ
คณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบการปรับปรุงชื่อสำนักงานที่ปรึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ในต่างประเทศ เป็น สำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายเอนก เหล่าธรรมทัศน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ

โทรศัพท์ ๐ ๒๓๓๓ ๓๘๗๔ (ศิษย์รู้จัก)

E-mail : psdg@mhesi.go.th