

ด่วนที่สุด

ที่ อว (ปคร) ๐๒๑๗/๒๓๔๕๗/๗



สสค. (eMail)

ส่ง : กนธ.

รับที่ : ธ11404/66

1 ธ.ค. 2566 เวลา 17.09 น.



กระทรวงการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ถนนพระรามที่ ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

๑ ธันวาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ...) พ.ศ.

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการ

- อ้างถึง
๑. พระราชบัญญัติส่งเสริมวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. ๒๕๕๑
 ๒. พระราชกฤษฎีกากำหนดสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕
 ๓. พระราชกฤษฎีกากำหนดสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๓
 ๔. กฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๙
 ๕. กฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๔
 ๖. หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการ ที่ นร ๐๕๐๗/๑๙๑๖๕ ลงวันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๖
 ๗. ข้อบังคับสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ว่าด้วยการประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม สาขานิติวิทยาศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๕
 ๘. ข้อบังคับสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ว่าด้วยการประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย พ.ศ. ๒๕๖๖

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. รายงานการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕
 ๒. สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ...) พ.ศ.
 ๓. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และหลักฐานการเปิดเผยสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมายร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ...) พ.ศ.
 ๔. ร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. พร้อมบันทึกหลักการและเหตุผล
 ๕. ความเห็นของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

/ด้วยกระทรวง ...

ด้วยกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอเสนอเรื่อง ร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ..) พ.ศ. มาเพื่อคณะกรรมการพิจารณา โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะให้นำเสนอคณะกรรมการได้ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการ พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๕)

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการ

พระราชบัญญัติส่งเสริมวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. ๒๕๕๑ (อ้างถึง ๑) มีบทบัญญัติให้อำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมออกกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมไม่เกินอัตราท้ายพระราชบัญญัติ ฯ ดังกล่าว (กำหนดไว้ไม่เกินฉบับละ ๕,๐๐๐ บาท) โดยคำแนะนำของคณะกรรมการสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งมีหน้าที่และอำนาจดำเนินการตามมาตรา ๓๐ (๓) และ (๔) ที่กำหนดให้สภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมีอำนาจหน้าที่ออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม และพักใช้ใบอนุญาตหรือเพิกถอนใบอนุญาต ประกอบกับพระราชกฤษฎีกากำหนดสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ (อ้างถึง ๒) ที่มีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ได้มีการกำหนดสาขาของวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุมเพิ่มเติม ๒ สาขา ได้แก่ (๑) สาขานิติวิทยาศาสตร์ และ (๒) สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย เป็นวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม ดังนั้น จึงมีความจำเป็นต้องตราร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ..) พ.ศ. เพื่อให้สามารถเก็บค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุมในสาขานิติวิทยาศาสตร์และสาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ซึ่งเป็นสาขาที่เพิ่มเติมตามพระราชกฤษฎีกาดังกล่าว

๒. ความเร่งด่วนของเรื่อง

พระราชกฤษฎีกากำหนดสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ มีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ จึงมีความจำเป็นต้องเสนอคณะกรรมการเพื่อพิจารณาร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ..) พ.ศ. โดยด่วน

๓. สาระสำคัญและข้อเท็จจริง

๓.๑ พระราชบัญญัติส่งเสริมวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. ๒๕๕๑ และพระราชกฤษฎีกากำหนดสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๓ (อ้างถึง ๓) กำหนดให้วิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม ประกอบด้วย ๖ สาขา ได้แก่ (๑) สาขานิวเคลียร์ (๒) สาขาการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมด้านวิทยาศาสตร์และการควบคุมมลพิษ (๓) สาขาการผลิต การควบคุมและการจัดการสารเคมีอันตราย (๔) สาขาการเพาะเลี้ยงจุลินทรีย์และการใช้จุลินทรีย์ที่ก่อให้เกิดโรค (๕) สาขาธรณีวิทยา และ(๖) สาขาอนามัยสิ่งแวดล้อม โดยกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพ

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๔ (อ้างถึง ๔) และ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๔ (อ้างถึง ๕) มีสาระสำคัญในการกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม ๖ สาขาดังกล่าวข้างต้น ซึ่งประกอบด้วยค่าใบอนุญาต ใบแทนใบอนุญาต และการต่อใบอนุญาต

๓.๒ พระราชกฤษฎีกากำหนดสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๔ กำหนดสาขาของวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุมเพิ่มเติมจำนวน ๒ สาขา ได้แก่ สาขานิติวิทยาศาสตร์ และสาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย จึงมีความจำเป็นต้องตราร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ...) พ.ศ. ขึ้น เพื่อให้สามารถเก็บค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุมใน ๒ สาขาเพิ่มเติมดังกล่าว โดยในการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๕ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบในหลักการร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ...) พ.ศ. (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

๓.๓ ในการจัดทำร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ...) พ.ศ. กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยสำนักงานสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้ดำเนินการตามขั้นตอนและหลักเกณฑ์ที่กำหนดในกฎหมายว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย ดังนี้

๓.๓.๑ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นจากผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบและประชาชนผ่านเว็บไซต์สภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี www.cstp.or.th ตั้งแต่วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ มีผู้ร่วมแสดงความคิดเห็นจำนวน ๖๑๖ คน เห็นด้วยกับร่างกฎกระทรวง จำนวน ๔๓๑ คน ไม่เห็นด้วยกับร่างกฎกระทรวง จำนวน ๑๘๕ คน และมีข้อเสนอแนะกับร่างกฎกระทรวง จำนวน ๓๗ คน โดยได้จัดทำสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นเรียบร้อยแล้ว (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒)

๓.๓.๒ จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมายเพื่อประกอบและตรวจสอบความจำเป็นในการยกร่างกฎกระทรวงดังกล่าว และเผยแพร่สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมายผ่าน www.cstp.co.th (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓)

๓.๔ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เสนอร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ...) พ.ศ. เพื่อคณะรัฐมนตรีพิจารณา ต่อมา ได้มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งคณะรัฐมนตรี และคณะรัฐมนตรีได้เข้าถวายสัตย์ปฏิญาณต่อพระมหากษัตริย์ก่อนเข้ารับหน้าที่แล้ว เมื่อวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๖ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี จึงส่งเรื่องดังกล่าวคืนกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พร้อมความเห็นของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาด้วย และหากประสงค์จะเสนอเรื่องดังกล่าวต่อคณะรัฐมนตรี ให้ดำเนินการตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ และระเบียบว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการเสนอเรื่องต่อคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ ด้วย (อ้างถึง ๖)

๔. สาระสำคัญของร่างกฎหมาย

ร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ..) พ.ศ. (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๔) มีสาระสำคัญในการกำหนดค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุมสาขานิติวิทยาศาสตร์ ฉบับละ ๑,๐๐๐ บาท และค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัยไว้สามระดับ ได้แก่ (๑) ระดับเชี่ยวชาญ ฉบับละ ๒,๐๐๐ บาท (๒) ระดับชำนาญการ ฉบับละ ๑,๕๐๐ บาท และ (๓) ระดับปฏิบัติการ ฉบับละ ๑,๐๐๐ บาท

๕. ประโยชน์และผลกระทบ

๕.๑ ประโยชน์

ร่างกฎกระทรวงฉบับนี้เป็นการกำหนดค่าธรรมเนียมใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุมเพิ่มเติมใน ๒ สาขา ได้แก่สาขานิติวิทยาศาสตร์ และสาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย เพื่อให้สามารถดำเนินการเก็บค่าธรรมเนียมใบอนุญาตได้ตามที่กฎหมายกำหนดและมีความสอดคล้องกับพระราชกฤษฎีกากำหนดสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ และข้อบังคับสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ว่าด้วยการประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม สาขานิติวิทยาศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๕ (อ้างถึง ๗) และข้อบังคับสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ว่าด้วยการประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย พ.ศ. ๒๕๖๖ (อ้างถึง ๘) เพื่อการบริการที่มีประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดังกล่าว และประกอบวิชาชีพภายใต้การกำกับมาตรฐานการทำงานที่ถูกต้องตามหลักสากล

๕.๒ ผลกระทบ

ร่างกฎกระทรวงฉบับนี้ก่อให้เกิดหน้าที่แก่ผู้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม สาขานิติวิทยาศาสตร์ และสาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ซึ่งกำหนดให้บุคคลที่ประกอบวิชาชีพดังกล่าวต้องมีใบอนุญาตและชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตตามที่กำหนด เพื่อเป็นการสร้างความปลอดภัยสำหรับการทำงานและควบคุมการปฏิบัติหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานสาขาดังกล่าว และจำเป็นต้องมีการส่งเสริม พัฒนา ให้ความรู้ ทักษะ สมรรถนะและความรับผิดชอบตามมาตรฐานสากล ยังเป็นหลักประกันในการคุ้มครองความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ป้องกันและบรรเทาความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม

๖. ค่าใช้จ่ายและแหล่งที่มา หรือการสูญเสียรายได้

ไม่มี

๗. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เสนอความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีแล้ว (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๕)

๘. ข้อกฎหมายและมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

ไม่มี

๙. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอเสนอต่อคณะรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาอนุมัติหลักการร่างกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวศุภมาส อิศรภักดี)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สำนักงานสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

โทร. ๐๒ ๓๓๓ ๓๗๐๐ ต่อ ๓๐๒๐ (ขลิศดา)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nam_6630@hotmail.com