



# ด่วนที่สุด

ที่ อา (ปคร) ๐๒๑๓/๑๐๔๕๕๖



กระทรวงการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
ถนนพระรามที่ ๖ ราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ร่างกฎกระทรวงว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการเป็นผู้ชำนาญการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ....

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๓/ ว(ล) ๓๓๑๘  
ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง ร่างกฎกระทรวงว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการเป็นผู้ชำนาญการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. .... ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาแล้วมีข้อคิดเห็น ดังนี้

๑. ร่างกฎกระทรวงฯ หมวด ๑ การขออนุญาต และการอนุญาต

ข้อ ๕ คุณสมบัติของผู้ประสงค์จะขอเป็นผู้ชำนาญการ เนื่องจากหน้าที่ดังกล่าวเกี่ยวข้อง กับความปลอดภัยต่อชีวิตของบุคลากรภายในสถานประกอบการ ดังนั้นจึงควรมีประสบการณ์ทำงานใน สถานประกอบการมาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ปี ผ่านการประเมินตามหลักสูตรที่กำหนด โดยควรเทียบเคียงกับ ผู้ชำนาญการที่กระทรวงอื่น หรือสาขาวิชาซึ่งกำหนด ทั้งนี้ อาจพิจารณาปรับคุณสมบัติอยุ่ขึ้นต่ำของผู้ประสงค์ จะขอเป็นผู้ชำนาญการให้มีความสอดคล้องกับคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นด้วย

๒. ร่างกฎกระทรวงดังกล่าว มีความคล้ายกันหรืออาจทับซ้อนกับการกิจหนักของสาขาวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในการออกใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุณ สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ภายใต้พระราชบัญญัติกำหนดสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุณ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ และข้อบังคับสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ว่าด้วยการประกอบวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุณ สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย พ.ศ. ๒๕๖๖ ประกอบกับ ร่างกฎกระทรวงดังกล่าวมีลักษณะเป็นการจำกัดสิทธิเสรีภาพของประชาชน และเป็นการจำกัดสิทธิเสรีภาพ ใน การประกอบอาชีพตามรัฐธรรมนูญ และมีผลกระทำต่อการควบคุมการดำเนินการด้านอาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย ของบุคลากรทางด้านความปลอดภัยหรือผู้ปฏิบัติงานเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน รวมทั้งสถานประกอบกิจการที่มีการจ้างงาน และมีผลกระทำต่อสมาชิกสาขาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุณ สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ซึ่งอาจสร้างภาระ โดยไม่จำเป็นแก่ประชาชน ดังนั้นเพื่อไม่ให้เกิดความสับสนของประชาชนซึ่งเป็นผู้ถูกบังคับใช้ตามกฎหมาย และ เพื่อไม่ให้เกิดความขัดข้องในการบริหารจัดการ ควรพิจารณาขอบเขตงานในกฎกระทรวง หรือระเบียบ ข้อบังคับ ที่ผู้ชำนาญการจะสามารถปฏิบัติได้โดยไม่ให้ทับซ้อนกับผู้ปฏิบัติการในระดับชำนาญการของหน่วยงานอื่น รวมทั้ง

/ ควร ...

ควรมีการประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานอื่นและผู้ที่เกี่ยวข้องอย่างรอบคอบ เพื่อให้ได้ข้อมูลก่อนที่จะบังคับใช้เป็นกฎหมายต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวศุภมาส อิศรภักดี)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ

โทร ๐ ๒๖๓๓ ๓๙๖๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [cplo@mhesi.go.th](mailto:cplo@mhesi.go.th)