

สำนักกฎหมายและระเบียบกลาง
เลขรับ.....
วันที่..... ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๐
เวลา..... ๑๕.๐๕

สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี
เลขรับ.....
วันที่..... ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๐
เวลา..... ๑๕.๐๕



กค ๐๕๑๖/ ๘๖๕๕

กรมศุลกากร
ถนนสุนทรโกษา คลองเตย
กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐

๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๐

กกร
ทศ
๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๐

เรื่อง ขอรื้อเกี่ยวกับบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ

เรียน ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย กฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๔๒) ออกตามความในพระราชบัญญัติบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ พ.ศ. ๒๕๔๒ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมศุลกากร ได้ดำเนินการออกบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ ให้แก่ ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้าง และบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐผู้รับบำเหน็จบำนาญให้แก่ ข้าราชการผู้รับบำเหน็จบำนาญ โดยออกบัตรดังกล่าวเป็นชนิดที่ไม่ได้ออกด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ทำด้วยกระดาษแข็ง สีขาว มีขนาดและลักษณะตามแบบที่ ๑ ก และแบบที่ ๒ ก (ตามลำดับ) ทำกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๔๒) ออกตามความในพระราชบัญญัติบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ พ.ศ. ๒๕๔๒ และได้ออกบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐทั้งสองแบบดังกล่าวใช้จนถึงปัจจุบัน

กรมศุลกากรมีความประสงค์ จะออกบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐและบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐผู้รับบำเหน็จบำนาญ เป็นชนิดที่ออกด้วยระบบคอมพิวเตอร์เพื่อบันทึกข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ และเป็นการรองรับการเป็นสำนักงานดิจิทัล (Thailand ๔.๐) แต่เนื่องจากบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐชนิดที่ออกด้วยระบบคอมพิวเตอร์ดังกล่าวตามแบบที่ ๑ ข และแบบที่ ๒ ข ทำกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๔๒) นั้น ทำด้วยพลาสติกสีเทาเงิน ด้านหน้ามีแถบแม่เหล็ก เพื่อบรรจุข้อมูลกลางและข้อมูลที่ต้นสังกัดประสงค์จะใช้งาน ซึ่งปัจจุบันแถบแม่เหล็กดังกล่าวไม่เป็นที่นิยมใช้แล้ว เนื่องจากไม่มีความปลอดภัยด้านการรักษาข้อมูลและล้ำสมัย ปัจจุบันธนาคารและบริษัทเอกชนส่วนใหญ่ได้นำชิพซึ่งสามารถบันทึกข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์มาฝังไว้ในบัตร (ชิพการ์ด) แทนแถบแม่เหล็กซึ่งมีความปลอดภัยในการรักษาข้อมูลมากกว่า หากกรมศุลกากรเปลี่ยนบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐชนิดที่ออกด้วยระบบคอมพิวเตอร์โดยมีแถบแม่เหล็กดังกล่าวแล้ว และต่อมามีการเปลี่ยนแปลงให้ใช้เป็นชิพการ์ด เกรงว่าจะทำให้เกิดการสิ้นเปลืองงบประมาณของรัฐ จึงขอเรียนหารือ ดังนี้

๑. กรมศุลกากรสามารถออกบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ และบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐผู้รับบำเหน็จบำนาญ เป็นชนิดออกด้วยระบบคอมพิวเตอร์ตามแบบที่ ๑ ข และแบบที่ ๒ ข ทำกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๔๒) โดยใช้เป็นชิพการ์ดแทนบัตรที่เป็นแถบแม่เหล็ก ได้หรือไม่

๒. หากยังไม่สามารถทำได้ในขณะนี้ มีแนวโน้มให้จัดทำบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่รัฐเป็นแบบชิพการ์ดดังกล่าวได้ในระยะเวลาอันใกล้นี้หรือไม่ เพื่อกรมศุลกากรจะได้วางแผนในการจัดทำบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาตอบข้อหารือให้กรมศุลกากรทราบด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

Quc

(นางสาวจินตนา คงเมือง)

ผู้เชี่ยวชาญด้านบริหารทรัพยากรบุคคล รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมศุลกากร

สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล

โทร. ๐ ๒๖๖๗ ๖๓๔๘

โทรสาร ๐ ๒๖๖๗ ๖๒๙๒

ที่ นร ๐๑๐๖/ ๗๓๐๓



สำนักนายกรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๗๖ กรกฎาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอรื้อเกี่ยวกับบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ

เรียน อธิบดีกรมศุลกากร

อ้างถึง หนังสือกรมศุลกากร ที่ กค ๐๕๑๖/๘๖๘๕ ลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๐

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมศุลกากรได้ขอรื้อเกี่ยวกับการออกบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ และบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐผู้รับบำเหน็จบำนาญเป็นชนิดที่ออกด้วยระบบคอมพิวเตอร์ตามแบบที่ ๑ ข และแบบที่ ๒ ข ท้ายกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๕๒) โดยใช้เป็นชิปการ์ดแทนแถบแม่เหล็ก ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักนายกรัฐมนตรีพิจารณาแล้วขอเรียนว่า บัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐที่ออกด้วยระบบคอมพิวเตอร์จะต้องมีรายละเอียดตามแบบที่ ๑ ข และ แบบที่ ๒ ข ท้ายกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๕๒) ออกตามความในพระราชบัญญัติบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๒ โดยเฉพาะด้านหน้าของบัตรประจำตัว กำหนดให้มีแถบแม่เหล็กเพื่อบรรจุข้อมูลกลางและข้อมูลที่ต้นสังกัดประสงค์จะใช้งาน ดังนั้น จึงไม่สามารถกำหนดให้ใช้หน่วยความจำ (ชิปการ์ด) แทนแถบแม่เหล็กได้

สำหรับการปรับปรุงแก้ไขกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๕๒)ฯ เพื่อใช้หน่วยความจำแทนแถบแม่เหล็กนั้น อยู่ระหว่างการศึกษาข้อดีข้อเสีย รวมทั้งผลกระทบอื่นๆ เพื่อประกอบการพิจารณาปรับปรุงแก้ไขกฎกระทรวงดังกล่าว ซึ่งหากเป็นการจำเป็นเนื่องจากแถบแม่เหล็กบรรจุข้อมูลได้น้อยและไม่มีความปลอดภัยในการรักษาข้อมูล ก็จะต้องรับฟังความคิดเห็นของทุกหน่วยงานเพื่อประกอบการพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายจिरชัย มูลทองโร่ย)
ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี
สำนักกฎหมายและระเบียบกลาง
โทร. ๐ ๒๒๘๓ ๔๕๔๘
โทรสาร ๐ ๒๒๘๓ ๔๕๘๗