

(สำเนา)

วันที่ ๓๖๕/๒๕๖๒ วันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๒ สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร
กระทู้ถามแยกเฉพาะที่ ๐๓๑

สภาผู้แทนราษฎร

๔ ธันวาคม ๒๕๖๒

เรื่อง การพัฒนาข้าราชการในการทำหน้าที่หัวหน้าเจ้าหน้าที่เทคโนโลยีระดับสูง ที่เรียกว่า Chief Technology Officer-CTO หรือ Chief Information Officer-CIO

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถามนายกรัฐมนตรี ดังต่อไปนี้

ในการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในหน่วยงานราชการ และการสร้างรัฐบาลดิจิทัล หน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน จะมีบุคลากรระดับบริหาร ทำหน้าที่ที่เรียกว่าหัวหน้าเจ้าหน้าที่เทคโนโลยีระดับสูง หรือหัวหน้าเจ้าหน้าที่สารสนเทศระดับสูง ที่เรียกว่า Chief Technology Officer-CTO หรือ Chief Information Officer-CIO รัฐบาลมีแผนบูรณาการด้านรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ และมีเป้าหมายเป็น Open and Connected Government โดยมีสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (สปร.) เป็นหน่วยงานหลัก แต่แผนดังกล่าวกับไม่มีการพูดถึงข้าราชการที่ทำหน้าที่หัวหน้าเจ้าหน้าที่เทคโนโลยีระดับสูงน้อย ทั้งที่ข้าราชการที่ทำหน้าที่ดังกล่าว จะเป็นผู้ทำหน้าที่หลักในการขับเคลื่อน Open and Connected Government และการเปลี่ยนผ่านสู่รัฐบาลดิจิทัล จึงขอเรียนถามว่า

๑. ปัจจุบันข้าราชการระดับใดทำหน้าที่เป็นหัวหน้าเจ้าหน้าที่เทคโนโลยีระดับสูง ในหน่วยงานระดับกระทรวงและระดับกรม

๒. รัฐบาลมีแผนงานอย่างไร ในการพัฒนาหัวหน้าเจ้าหน้าที่เทคโนโลยีระดับสูง ในหน่วยงานระดับกระทรวง และกรม รวมทั้งการที่จะทำให้หัวหน้าเจ้าหน้าที่เทคโนโลยีระดับสูง สามารถทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานเพื่อสร้างการแบ่งปันข้อมูลและแก้ปัญหาด้านสารสนเทศร่วมกัน เช่น แลกเปลี่ยนข้อมูลข้ามกระทรวงหรือกรม เป็นต้น

๓. รัฐบาลจะสร้างกลไกอย่างไร ให้ผู้ดำรงตำแหน่งหัวหน้าเจ้าหน้าที่เทคโนโลยีระดับสูง ของหน่วยงานรัฐมีบทบาทสำคัญที่จะขับเคลื่อน Open and Connected Government และการเปลี่ยนผ่านสู่รัฐบาลดิจิทัล

ขอให้ตอบในท้องกระทู้ถาม

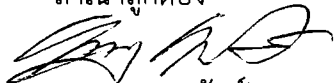
ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

(ลงชื่อ) ไกลก้อง ไวทยการ

(นายไกลก้อง ไวทยการ)

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคอนาคตใหม่

สำเนาถูกต้อง


(นายณนพคุณ นพรัตน์)

นิติกรเชี่ยวชาญ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานกระทู้ถาม

สำนักงานการประชุม

เสาวนีย์ พิมพ์

เพ็ญทิพย์