



ที่ อท ๐๐๑๗.๑/ว ๒๐๑๕

ศาลากลางจังหวัดอ่างทอง

ถนนเทศบาล ๑ อท ๑๔๐๐๐

๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๖

เรื่อง แนวทางการพิจารณาโครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย และคุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

เรียน หัวหน้าส่วนราชการ หน่วยงานรัฐวิสาหกิจในสังกัด นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง นายอำเภอทุกอำเภอ และนายกเทศมนตรีเมืองอ่างทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย คุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)

ด้วยกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้เผยแพร่คุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๕๖ ที่เว็บไซต์ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ([www.mict.go.th](http://www.mict.go.th)) ซึ่งกระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้วดังนี้

๑. กระทรวงมหาดไทยมีแนวทางปฏิบัติที่ใช้ในการพิจารณาอนุมัติโครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ ซึ่งแนวทางปฏิบัติดังกล่าวจะพิจารณาโครงการจัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เฉพาะในส่วนที่เป็นอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เท่านั้น ไม่พิจารณาในส่วนที่เป็นอุปกรณ์อื่น เช่น กล้อง เลนส์ อุปกรณ์บันทึกภาพ แต่หน่วยงานต้องนำเสนอภาพรวมทั้งโครงการ ดังนั้น การจัดหาระบบหรือกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ซึ่งไม่มีระบบหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์เป็นส่วนประกอบ จึงไม่ต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย

๒. การกำหนดคุณสมบัติเฉพาะ (specification) ของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ที่เป็นมาตรฐานกลาง และการเผยแพร่ให้ทุกหน่วยงานทราบเพื่อนำไปใช้ในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างของแต่ละหน่วยงานตามระเบียบหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง เป็นหน้าที่ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๖ ดังนั้น หน่วยงานต่าง ๆ จะต้องติดตามข้อมูลดังกล่าวจากเว็บไซต์ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็นระยะ ๆ

ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดคุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ได้ที่เว็บไซต์จังหวัดอ่างทอง หัวข้อ “โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์” ([www.angthong.go.th](http://www.angthong.go.th)) รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและถือปฏิบัติ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบและถือปฏิบัติด้วย

ขอแสดงความนับถือ

( นายวิชา ศะศิสมิต )  
ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

สำนักงานจังหวัดอ่างทอง

กลุ่มงานข้อมูลสารสนเทศและการสื่อสาร

โทร ๐-๓๕๖๑-๔๙๑๒ มท.๑๑๗๒๙