



ประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เรื่อง หลักเกณฑ์การขอดูและขอสำเนาภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)
สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. ๒๕๖๖

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้ดำเนินการติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่บริเวณของหน่วยงาน จำนวน ๓ พื้นที่ ดังนี้

๑. สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ถนนโยธี)
๒. สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ถนนศรีอยุธยา)
๓. สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พื้นที่เทคโนโลยี

เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการเฝ้าระวังและตรวจสอบข้อเท็จจริง รวมไปถึงสถานการณ์ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของทางราชการ ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ผู้มาติดต่อราชการ รวมถึงประชาชนผู้มาใช้บริการในพื้นที่ของหน่วยงานและเพื่อให้การขอข้อมูลภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เป็นไปด้วยความถูกต้อง เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ ต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในเหตุการณ์ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๙ (๒) แห่งพระราชบัญญัติบริหารราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงออกประกาศ เรื่อง หลักเกณฑ์การขอดูและขอสำเนาภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. ๒๕๖๖ ไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่าประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์การขอดูและขอสำเนาภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. ๒๕๖๖

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ประกาศใช้เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“ผู้ขอดูข้อมูล” หมายถึง บุคลากรของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผู้มาติดต่อราชการ รวมถึงประชาชนผู้มาใช้บริการในพื้นที่ของหน่วยงาน ประชาชนผู้เสียหายผู้มีส่วนได้เสียรวมถึงเจ้าหน้าที่ของรัฐผู้มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมายในการสืบสวนสอบสวน การฟ้องคดี หรือเพื่อประโยชน์ในทางราชการในเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น

“ผู้อนุญาต” หมายถึง ผู้ที่ได้รับมอบหมายให้พิจารณาอนุญาตให้ดูข้อมูลจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หรืออนุญาตให้สำเนาข้อมูลภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ได้แก่ ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

/“ศุนย์...

“ศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)” หมายถึง ศูนย์ควบคุมกำกับดูแลกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ได้แก่ ๓ พื้นที่ ดังนี้

๑. สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พื้นที่ถนนโยธิน ตั้งอยู่บริเวณ ชั้น ๑ อาคารพระจอมเกล้า

๒. สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พื้นที่ถนนศรีอยุธยา ตั้งอยู่บริเวณชั้น ๑ งานอาคารสถานที่ อาคารอุดมศึกษา ๒

๓. สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พื้นที่เทคโนโลยานี ตั้งอยู่บริเวณชั้น ๒ อาคารสำนักงานบริหารกลางเทคโนโลยานี

“หัวหน้าศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)” หมายถึง หัวหน้าฝ่ายอาคารสถานที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ซึ่งได้รับมอบหมายจากปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้รับผิดชอบควบคุมกำกับดูแลงานของศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หรือ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ออกประกาศแต่งตั้งให้ปฏิบัติตามประกาศนี้

“เจ้าหน้าที่ประจำศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)” หมายถึง ผู้ที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ให้ปฏิบัติงานฝ่ายรับส่งภาพในศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)

ข้อ ๔ ให้ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รักษาการตามประกาศนี้ และให้มีอำนาจออกประกาศแต่งตั้งบุคคลเพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ข้อ ๕ กรณีขอดูข้อมูลภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพื่อตรวจสอบเหตุการณ์ ให้ผู้ขอดูข้อมูลยื่นคำขอต่อเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ภายในระยะเวลา ๓๐ วันนับจากวันที่เกิดเหตุ ตามแบบคำร้องขอตามแบบท้ายประกาศนี้ โดยให้แจ้งรายละเอียดข้อมูล อาทิ วัน เวลา สถานที่เกิดเหตุ พร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรเจ้าหน้าที่ของรัฐ เพื่อเสนอคำร้องขอต่อหัวหน้าศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ไปยังผู้อนุญาตต่อไป

ข้อ ๖ กรณีผู้ขอดูข้อมูลภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ต้องการขอสำเนาข้อมูลภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ให้ปฏิบัติ ดังนี้

(๑) ผู้ขอดูข้อมูลติดต่อขอรับใบคำร้องและยื่นคำร้องต่อเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ตามแบบคำร้องขอหรือขอสำเนาข้อมูลภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยแจ้งรายละเอียดข้อมูล อาทิ วัน เวลา สถานที่เกิดเหตุ พร้อมแนบสำเนาบันทึกแจ้งความ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนหรือสำเนาบัตรเจ้าหน้าที่ของรัฐ และอุปกรณ์บันทึกสำเนาข้อมูลภาพและเสียง (USB Flash drive) หรือ ฮาร์ดดิสก์พกพา (External HDD Hard Disk) จำนวน ๑ ชุด ซึ่งเป็นของใหม่ เพื่อใช้สำหรับบันทึกข้อมูลภาพและเสียง เพื่อนำเสนอผู้อนุญาตต่อไป และให้ผู้ที่ได้รับมอบหมายเป็นผู้รับรองความถูกต้องของข้อมูลข้างต้น

(๒) กรณีเจ้าหน้าที่ของรัฐ ให้มีหนังสือจากหน่วยงานซึ่งออกโดย ผู้มีอำนาจจากหน่วยงานดังกล่าว โดยระบุเหตุการณ์ สถานที่ เวลาเกิดเหตุและรายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบหมายให้มารับสำเนาข้อมูลภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) พร้อมอุปกรณ์บันทึกสำเนาข้อมูลภาพและเสียง (USB Flash drive) หรือ ฮาร์ดดิสก์พกพา (External HDD Hard Disk) ซึ่งเป็นของใหม่ยืนต่อเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพื่อบันทึกข้อมูลเป็นภาพและเสียงในการเสนอเรื่องต่อผู้อนุญาต ต่อไป

กรณีให้ยกเว้นเจ้าหน้าที่ตำรวจนาย ทหาร หรือเจ้าหน้าที่ฝ่ายความมั่นคงให้แสดงบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ พร้อมกรอกรายละเอียดตามที่กำหนดไว้ในใบคำร้องเพื่อเสนอต่อผู้อนุญาตต่อไป

ข้อ ๗ ในการพิจารณาอนุญาตขอสำเนาข้อมูลภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ให้เป็นอำนาจของปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายเป็นผู้พิจารณาอนุญาตและต้องปฏิบัติให้อยู่ภายใต้บังคับพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของทางราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ รวมถึงกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ข้อ ๘ การให้บริการดูกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เปิดให้บริการตั้งแต่เวลา ๐๙.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. ยกเว้นวันหยุดราชการและวันหยุดนักขัตฤกษ์ เว้นแต่กรณีมีเหตุจำเป็นเร่งด่วน

ข้อ ๙ ในกรณีที่มีข้อขัดข้องอุปสรรคหรือเหตุอื่นใดอันเกิดจากการยื่นขอดูข้อมูลภาพและเสียงหรือขอสำเนาข้อมูลภาพและเสียงจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) และไม่ได้มีการกำหนดไว้ในประกาศนี้ให้เป็นอำนาจของปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาเป็นกรณีไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(ศาสตราจารย์วิวิชาชัย ทรงวิวัฒนา)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม