

คณะกรรมการตรวจสอบการใช้งานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่จังหวัด  
เรื่อง

รายงานผลคณะกรรมการตรวจสอบการใช้งานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)  
ในพื้นที่จังหวัดอ่างทอง

คณะกรรมการตรวจสอบการใช้งานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่จังหวัดอ่างทอง ได้มีการพิจารณาตรวจสอบข้อมูลความมืออยู่จริงและประสิทธิภาพของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่จังหวัดอ่างทอง รวมทั้งพิจารณากำหนดแผนการปรับปรุงและซ่อมแซม และแผนการบริหารจัดการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในภาพรวมของจังหวัดอ่างทอง ตามอำนาจหน้าที่ โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้

๑. ผลการตรวจสอบข้อมูลความมืออยู่จริงและประสิทธิภาพของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่จังหวัดอ่างทอง (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐)

รายงานผลการตรวจสอบข้อมูลของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ของจังหวัด													
อำเภอ	จำนวนกล้องที่มีอยู่จริง	จำนวนกล้องที่มีอยู่จริง / สถานะการใช้งาน / การเชื่อมต่อของจังหวัด											
		สถานะการใช้งานของกล้อง				การบันทึกข้อมูล		การซ่อมแซม		การเชื่อมต่อ		การเชื่อมต่อระบบเครือข่าย	
		ใช้ได้ปกติ	ใช้งานไม่ได้เลย	ชำรุด	ชำรุดและอยู่ระหว่างซ่อม	ได้	ไม่ได้	งบประมาณซ่อมแซมกล้อง	แหล่งงบประมาณ	wireless	wire	เชื่อมต่อ	ไม่เชื่อมต่อ
ป่าโมก	๒๘๙	๒๓๐	๑๓	๑๑	๓๕	๒๖๕	๒๕	๑๔,๐๐๐	-	๓	๒๘๖	๑๐๒	๑๘๗
วิเศษชัยชาญ	๓๕๑	๓๑๓	๔	-	๓๔	๓๒๕	๒๖	-	-	๑๒	๓๓๙	๒๖๖	๘๕
สามโก้	๑๓๗	๑๑๖	๘	๒	๑๑	๑๒๕	๑๒	๒๐,๐๐๒	-	๖	๑๓๑	๖๗	๗๐
เมืองอ่างทอง	๙๖๐	๙๒๐	๓	๒๑	๑๖	๘๔๘	๑๑๒	๗๐,๐๐๐	-	๓๕๔	๖๐๖	๕๕๖	๕๐๔
แสวงหา	๑๒๔	๑๑๓	-	๘	๕	๑๐๖	๑๘	-	-	-	๑๒๔	-	๑๒๔
โพธิ์ทอง	๑๔๕	๑๐๒	๓	๑๖	๒๔	๑๐๗	๓๘	-	-	๙	๑๓๖	๕๗	๘๘
ไชโย	๒๖๘	๒๑๐	๕	๕	๔๘	๒๕๙	๙	-	-	๑๗	๒๕๑	๑๙๖	๗๒
รวมจังหวัด	๒,๒๗๙	๒,๐๐๒	๓๖	๖๓	๑๗๓	๒,๐๓๔	๒๔๐	๑๐๔,๐๐๒	-	๔๐๑	๑,๘๗๓	๑,๑๔๔	๑,๑๓๐

ซึ่งได้รับรายงานจากจังหวัดว่าบันทึกข้อมูลกล้อง CCTV ได้ ๒,๒๗๕ กล้อง คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ของจำนวนกล้องทั้งหมดที่สำรวจได้ ใช้งานได้ปกติ จำนวน ๒,๐๐๒ กล้อง ชำรุดและอยู่ระหว่างซ่อมแซม ๑๗๓ กล้อง บันทึกข้อมูลได้ จำนวน ๒,๐๓๔ กล้อง เชื่อมต่อ wireless จำนวน ๔๐๑ กล้อง เชื่อมต่อ wire ๑,๘๗๓ กล้อง เชื่อมต่อระบบเครือข่าย จำนวน ๑,๑๔๔ กล้อง ไม่เชื่อมต่อ ๑,๑๓๐ กล้อง

๒. แผนการปรับปรุงและซ่อมแซมกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพื่อให้สามารถใช้งานได้เป็นปกติ

จากการบันทึกรายงานผลพบว่า กล้องชำรุดและอยู่ระหว่างซ่อมแซม ๑๗๓ กล้อง จุดที่ใช้งานไม่ได้จำนวน ๓๖ กล้อง และชำรุดไม่สามารถใช้งานได้ จำนวน ๖๓ กล้อง ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้มอบหมายให้อำเภอประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สถานีตำรวจในพื้นที่ และภาคเอกชน จัดทำข้อมูลการปรับปรุงซ่อมแซมกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ในจุดที่ชำรุด เพื่อพิจารณาความเหมาะสมในการจัดหาทดแทนต่อไป

### ๓. แผนการบริหารจัดการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในภาพรวมของจังหวัดอ่างทอง

๓.๑ แผนการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพิ่มเติม ให้มีความครอบคลุมจุดเสี่ยงหรือจุดสำคัญ จังหวัดอ่างทอง ได้มอบหมายให้ตำรวจภูธรจังหวัดอ่างทอง สถานีตำรวจภูธรทุกแห่ง และอำเภอดำเนินการสำรวจพื้นที่สาธารณะที่มีประชาชนมาใช้บริการ แหล่งชุมชนที่มีประชาชนอาศัยหนาแน่น ทางร่วมทางแยกที่มีการจราจรคับคั่ง ซึ่งเป็นจุดเสี่ยง หรือจุดสำคัญ และแหล่งท่องเที่ยวหลักที่สำคัญในพื้นที่จังหวัดอ่างทอง และให้สำนักงานจังหวัดในฐานะฝ่ายเลขานุการสำรวจหน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจในพื้นที่ที่มีจุดเสี่ยงหรือจุดสำคัญ สำหรับติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพิ่มเติม เพื่อประโยชน์ในการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน แบ่งตามเขตการปกครอง รวม ๗ อำเภอ จำนวน ๔๐๙ กล้อง อยู่ระหว่างการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณจำนวน ๑๕๐ กล้อง โดยมีแผนขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากงบประมาณกระทรวง /กรม งบกลุ่มจังหวัด งบกลางฯ และจากงบท้องถิ่น มีแผนแต่ยังไม่สามารถดำเนินการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ จำนวน ๒๖๙ กล้อง ซึ่งยังไม่สามารถประมาณการราคากล้อง และยังไม่มีการเสนอขอรับการสนับสนุนได้ ทั้งนี้ งบประมาณในการดำเนินการขึ้นอยู่กับคุณสมบัติและชนิดของกล้อง รวมทั้งหากจะมีการติดตั้งจริงควรมีการนำคุณสมบัติเฉพาะที่กำหนดโดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมมาพิจารณาดำเนินการด้วย


๓.๒ แผนการเชื่อมโยงบูรณาการการใช้งานกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) และการบริหารจัดการระบบ (การควบคุมดูแล บำรุงรักษา หน่วยงานที่รับผิดชอบ งบประมาณ)

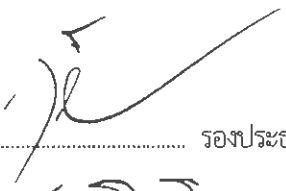
จังหวัดอ่างทองมีศูนย์ควบคุมระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) อยู่ที่สำนักงานเทศบาลเมืองอ่างทอง โดยเป็นภาพวงจรปิดในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองอ่างทอง และในขณะนี้จังหวัดอ่างทองได้รับการจัดสรรงบประมาณจากโครงการตามแนวทางการสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนให้กับเศรษฐกิจภายในประเทศ ซึ่งเป็นโครงการสร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน จำนวน ๔๐ ล้านบาท โดยจะจัดตั้งศูนย์ควบคุมความปลอดภัยและบริการนักท่องเที่ยว และติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน ๓๒ จุด จำนวน ๙๗ กล้อง ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างอาคารศูนย์ควบคุม ซึ่งอาคารตั้งอยู่ที่ศาลากลางจังหวัดอ่างทอง (บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา) และคาดว่าจะสามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จใช้งานได้ประมาณเดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

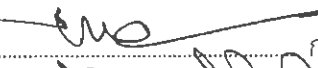
### ๔ ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะ

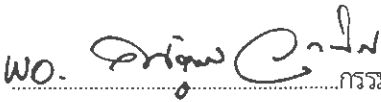
ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
๑) คุณภาพของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ของแต่ละหน่วยงานไม่เป็นมาตรฐานเดียวกัน	๑) ควรมีคณะกรรมการบริหารกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ในระดับจังหวัด เพื่อบริหารการเชื่อมโยงการทำงาน รวมทั้งทำการคัดกรองคุณลักษณะพื้นฐาน หรือคุณสมบัติกล้องที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน เพื่อคุณภาพและประสิทธิภาพที่เหมาะสม ตลอดจนการบริหารจัดการข้อมูลจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิดให้ถูกต้องตามกฎหมายด้วย
๒) หน่วยงานไม่มีทักษะ และองค์ความรู้ในเรื่องการใช้งานกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) และการดูแลบำรุงรักษา ส่งผลให้การใช้งาน และการใช้ประโยชน์ไม่เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพเท่าที่ควร	๒) ควรจัดให้มีการพัฒนาบุคลากรด้านการจัดการและการดูแลรักษา ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพื่อให้แต่ละหน่วยงานสามารถควบคุมดูแล และบำรุงรักษากล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ของหน่วยงานได้เอง


ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
๓) กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) บางแห่ง ติดตั้งมาเป็นเวลานาน มีความล้าสมัย ภาพไม่คมชัด มองไม่เห็นรายละเอียดในเวลากลางวัน	๓) การติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพิ่มเติม โดยให้ความสำคัญกับพื้นที่เสี่ยง พื้นที่ล่อแหลมที่สำคัญ จุดสี่แยกใหญ่ในเมือง หรือจุดที่เคยเกิดเหตุมาแล้ว แหล่งท่องเที่ยวหลัก และเขตติดต่อระหว่างอำเภอ และจังหวัด และควรมีป้ายระบุให้ชัดเจนเพื่อให้ทราบว่าเป็นพื้นที่ที่มีการตรวจสอบโดยกล้อง CCTV ตลอดจนควรคำนึงถึงประสิทธิภาพในการใช้งาน เช่น ควรติดตั้งที่อยู่ในมุมที่เห็นใบหน้า ทะเบียนรถ เห็นรถสัญจรไปมา และมีแสงไฟประกอบให้สามารถเห็นภาพได้ชัดเจน เป็นต้น โดยส่วนกลางสนับสนุนงบประมาณฯ ในการดำเนินงานให้ครอบคลุม
๔) ขาดงบประมาณในการจัดหา กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพิ่มเติม เพื่อให้ครอบคลุมตามความจำเป็น ตลอดจนการบำรุงรักษา และการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ อย่างเต็มที่	๔) หน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องควรสนับสนุนงบประมาณในการติดตั้งกล้อง และค่าบำรุงรักษา ให้ครอบคลุมและต่อเนื่องต่อไป
๕) ขาดบุคลากรที่มีความชำนาญเฉพาะด้าน เนื่องจากการซ่อมบำรุงรักษาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ต้องใช้บุคลากรที่มีความรู้ความสามารถทางด้านเทคนิคเฉพาะทาง จึงจำเป็นต้องหาผู้รับจ้างซึ่งมีความชำนาญเฉพาะทาง ทำให้ต้องใช้งบประมาณเป็นค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงรักษาสูง และการดำเนินงานล่าช้า	๕) สรรหาบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถเฉพาะด้าน เพื่อปฏิบัติงาน ควบคุมดูแลและใช้งานระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)
๖) การสำรองข้อมูลหรือการจัดเก็บข้อมูลการใช้กล้อง CCTV ที่ใช้อยู่ในปัจจุบันจะสำรองข้อมูลได้ประมาณ ๑๕ - ๒๐ วัน ซึ่งอาจไม่เพียงพอในกรณีต้องสืบค้นข้อมูลย้อนหลังที่ผ่านมา นานกว่าที่สำรองข้อมูลไว้	๖) จัดสรรงบประมาณในการจัดทำระบบสำรองข้อมูลให้มีระยะเวลาเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๙๐ วัน

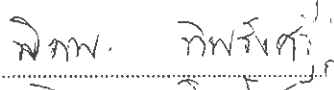
ลงชื่อ  ประธานกรรมการ  
 พล.ต.ท.ศิธา ทิวสา (เจ้าพนักงาน)

ลงชื่อ  รองประธานกรรมการ  
 ( นายธนชัย จิตรวิเศษ )

ลงชื่อ  กรรมการ  
 ( พล.ต.ท. น. น. น. )

ลงชื่อ  กรรมการ  
 ( นายพล จาใจ )

ลงชื่อ  กรรมการ  
 ( นายอดิษฐ์ วาณิช )

ลงชื่อ  กรรมการ  
 ( พล.ต.ท. กิจพงษ์ )  
 || ทางทางหลวง ลำปาง

๘๐๐.๑๐.๑.๑๑.๐๒๖๐๖  
 || ทพ ๘๐๐.๑.๑๑.๐๒๖๐๖ ,

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นางสาวอรุณ น้อยศรีจันทร์)  
แทน ประธานสภามหาวิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(น.ส. นฤพร ศรีจันทร์)  
ประธานสภามหาวิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นายวิชาญ ใจดี)  
ขนิษฐา ใจดี

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นางไมตรี ลิ้มงาม)  
แทน ผู้อำนวยการวิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นายวิชาญ ใจดี)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นายวิชาญ ใจดี)  
รองผู้อำนวยการวิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
( )

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(น.ส. ชัยพร อภิสิทธิ์) และเลขานุการ  
วิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นางนิตยา น้อยศรี) และผู้ช่วยเลขานุการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นางนิตยา น้อยศรี)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(น.ส. นฤพร ศรีจันทร์)  
ประธานสภามหาวิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นายวิชาญ ใจดี)  
ขนิษฐา ใจดี

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นางไมตรี ลิ้มงาม)  
แทน ผู้อำนวยการวิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(นายวิชาญ ใจดี)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
(น.ส. ชัยพร อภิสิทธิ์) และเลขานุการ  
วิทยาลัยราชภัฏ

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
( )

ลงชื่อ ..... กรรมการและ  
( ) ผู้ช่วยเลขานุการ