

รายละเอียดข้อมูลในระบบรายงานผลการตรวจสอบข้อมูลของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ของจังหวัด
และพื้นที่กรุงเทพมหานคร ด้วยวิธีการบันทึกข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ผ่านเว็บไซต์

Module ๑ บันทึกข้อมูลจุดติดตั้งระบบ CCTV ที่มีในปัจจุบัน

๑. จุดติดตั้ง CCTV

๑.๑ โครงการ (โปรตรระบบ) [.....]

๑.๒ ประเภทสถานที่ติดตั้งกล้อง (Drop Down List : D.D.)

๑.๑.๑ หน่วยงานราชการ

- (๑) สถานที่ราชการ
- (๒) โรงเรียน
- (๓) โรงพยาบาล
- (๔) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
- (๕) กรุงเทพมหานคร
- (๖) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- (๗) อื่น ๆ (โปรตรระบบ)

๑.๑.๒ หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ

- (๑) การประปา
- (๒) การไฟฟ้า
- (๓) การสื่อสาร
- (๔) คมนาคม
- (๕) อื่น ๆ (โปรตรระบบ)

๑.๑.๓ หน่วยงานเอกชน

- (๑) มินิมาร์ท / เซเว่นอีเลฟเว่น
- (๒) ศูนย์การค้า / ห้างสรรพสินค้า
- (๓) ธนาคาร / สถาบันการเงิน / แลกเปลี่ยนเงินตรา
- (๔) สถานบริการท่องเที่ยว / สถานบันเทิง
- (๕) บริษัทเอกชน / บริษัทจำกัด / โรงงาน / คลังสินค้า
- (๖) หอพัก / ห้องเช่า / แมนชั่น / อพาร์ทเมนท์
- (๗) กล้องส่วนตัว / ส่วนบุคคลใช้ตามบ้านเรือน
- (๘) อื่น ๆ (โปรตรระบบ)

๑.๑.๔ พื้นที่สาธารณะ

- (๑) เส้นทางถนน / แยกไฟแดง
- (๒) สะพานลอย
- (๓) สถานีขนส่ง / สถานีรถไฟ / สถานีรถไฟฟ้า / ท่าเรือ
- (๔) ท่าอากาศยาน
- (๕) ด่านตรวจคนเข้าเมือง / เส้นทางเข้าออกประเทศ
- (๖) สวนสาธารณะ
- (๗) อื่น ๆ (โปรตรระบบ)

๑.๓ ระบุชื่อหน่วยงาน / รายละเอียด.....

๑.๔ หน่วยงานที่เป็นเจ้าของกล้อง CCTV.....

๑.๕ ชื่อผู้ติดต่อ.....

๑.๖ โทรศัพท์ติดต่อ.....

๑.๗ ที่ตั้ง / ที่อยู่ เลขที่ ที่ติดตั้งกล้อง.....

๑.๘ ชื่อหมู่บ้าน / ซอย.....

- ๑.๙ ถนน.....
- ๑.๑๐ แขวง / ตำบล
- ๑.๑๑ เขต / อำเภอ.....
- ๑.๑๒ จังหวัด.....
- ๑.๑๓ ปีที่ติดตั้ง.....
- ๑.๑๔ พื้นที่ / สถานีตำรวจที่รับผิดชอบ.....
- ๑.๑๕ พิกัด GPS (๑) ละติจูด (Latitude) (ระบุ)
(๒) ลองจิจูด (Longitude) (ระบุ)

๒. คุณสมบัติของกล้อง CCTV

- ๒.๑ ยี่ห้อ / รุ่น เครื่องบันทึกภาพ (โปรดระบุ) [.....]
- ๒.๒ ระบบ (D.D.) (๑) อนาล็อก (Analog)
(๒) ดิจิตอล (Digital)
- ๒.๓ รูปแบบ (D.D.)
 - (๑) มุมมองปรับคงที่ (Fixed)
 - (๒) ปรับมุมมอง (PTZ)
- ๒.๔ การติดตั้ง (D.D.)
 - (๑) ในอาคาร
 - (๒) นอกอาคาร
- ๒.๕ การดูผ่านระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่ (D.D.)
 - (๑) สามารถดูได้
 - (๒) ไม่สามารถดูได้
- ๒.๖ ประเภทของกล้อง (D.D.)
 - (๑) กล้องมาตรฐาน
 - (๒) กล้องสี (Color Camera)
 - (๓) กล้องสปีดโดม
 - (๔) กล้องอินฟราเรด
 - (๕) กล้องโดมอินฟราเรด
 - (๖) กล้องแบบอื่น ๆ
- ๒.๗ การเชื่อมต่อ Wireless / Wire (D.D.)
 - (๑) Wireless (รับสัญญาณ Wifi ได้)
 - (๒) Wire (ลากสายสัญญาณต่อตรง)
- ๒.๘ URL Link (สำหรับการเข้าถึงกล้อง หรือ โปรแกรม).....
- ๒.๙ ลักษณะพื้นที่ / บริเวณที่ติดตั้ง / รายละเอียดอื่นๆ เพิ่มเติม โดยสังเขป
(ระบุว่ากล้องแต่ละจุด หันหน้าไปในทิศทางใด เช่น หน้าอาคาร หน้าร้านค้า ภายในร้าน เป็นต้น)
- ๒.๑๐ สถานะของกล้อง (D.D.)
 - (๑) ใช้ได้ปกติ
 - (๒) ใช้งานไม่ได้เลย
 - (๓) ชำรุด
 - (๔) ชำรุดและอยู่ระหว่างซ่อม
- ๒.๑๑ มีงบประมาณซ่อมแซม [.....] (ระบุงบประมาณที่จะใช้ในการซ่อมแซม)
ไม่มีงบประมาณซ่อมแซม แต่ต้องการใช้งบประมาณในการซ่อมแซม [.....] (ระบุงบประมาณที่คาดว่าจะใช้ในการซ่อมแซม)

๒.๑๒ แหล่งงบประมาณที่คาดว่าจะใช้ (D.D.)

- (๑) งบประมาณของกระทรวง/กรม
- (๒) งบประมาณของจังหวัด
- (๓) งบประมาณของท้องถิ่น
- (๔) งบประมาณอื่นๆ เช่น งบกลางฯ

๒.๑๓ อีพโทลตรูปภาพจุดติดตั้งกล้อง

๓. การเชื่อมต่อกับระบบเครือข่าย

๓.๑ การเชื่อมต่อกับระบบเครือข่าย (D.D.)

- (๑) เชื่อมต่อ
- (๒) ไม่เชื่อมต่อ

๓.๒ เชื่อมต่อ

๓.๒.๑ ชื่อศูนย์ควบคุม หรือศูนย์ปฏิบัติการ (โปรดระบุ) [.....]

๓.๒.๒ ผู้ให้บริการ (D.D.)

- (๑) TOT
- (๒) CAT
- (๓) True
- (๔) 3BB
- (๕) อื่น ๆ (โปรดระบุ)

๓.๑.๒ รูปแบบระบบเครือข่าย (D.D.)

- (๑) Fiber
- (๒) ADSL
- (๓) IP Star (ระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงผ่านดาวเทียม)
- (๔) อื่น ๆ (โปรดระบุ)

๓.๓ ไม่ได้เชื่อมต่อ

๓.๒.๑ สามารถปรับปรุงให้เชื่อมต่อ (D.D.)

- (๑) ได้
- (๒) ไม่ได้
- (๓) ไม่ได้ งบประมาณที่ใช้ในการปรับปรุง (โปรดระบุ) [.....]

๔. การบันทึกข้อมูล

๔.๑ บันทึกได้ / บันทึกไม่ได้

๔.๒ บันทึกได้

๔.๒.๑ ระยะเวลาจัดเก็บข้อมูล (D.D.)

- (๑) น้อยกว่า ๒๔ ชั่วโมง
- (๒) ๒๔ - ๓๖ ชั่วโมง
- (๓) ๓๖ ชั่วโมง - ๑ สัปดาห์
- (๔) ๑ สัปดาห์ - ๓ เดือน
- (๕) ๓ - ๖ เดือน
- (๖) ๖ เดือน - ๑ ปี
- (๗) มากกว่า ๑ ปี
- (๘) ไม่แน่นอน

๔.๒.๒ กระบวนการเก็บรักษา (D.D.)

- (๑) ไฟล์ภาพวิดีโอจะถูกลบอย่างอัตโนมัติหลังจากหมดระยะเวลาเก็บรักษา
- (๒) ผู้ดูแลระบบจะเป็นผู้กำหนดระยะเวลาการลบข้อมูล
- (๓) ลบไฟล์ภาพวิดีโอก่อนหมดกำหนดระยะเวลา
- (๔) ยังคงเก็บไฟล์ภาพวิดีโอไว้หลังหมดกำหนดระยะเวลา

๔.๒.๓ การเปิดเผยข้อมูลภาพวิดีโอ (D.D.)

- (๑) หน่วยงานเจ้าของกล้อง
- (๒) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
- (๓) ประชาชนผู้ยื่นคำร้องขอเข้าถึงข้อมูล
- (๔) อื่นๆ โปรดระบุ [.....]

๔.๒.๔ จำนวนความถี่ในการให้บริการข้อมูลของกล้อง CCTV ณ จุดที่ติดตั้ง จำนวนครั้ง/ปี
โปรดระบุ [.....]

๔.๒.๕ ระยะเวลา/ขั้นตอนในการขอดูข้อมูล โปรดระบุ [.....]

๔.๓ บันทึกไม่ได้ (D.D.)

๔.๒.๑ สามารถปรับปรุงให้บันทึกเรียกดูได้ งบประมาณที่ใช้ในการปรับปรุง (โปรดระบุ) [.....]

๔.๒.๒ ไม่สามารถปรับปรุงให้เชื่อมต่อได้

๔.๒.๓ จำนวนความถี่ในการขอเข้าถึงข้อมูลของกล้อง CCTV ณ จุดที่ติดตั้ง จำนวนครั้ง/ปี
(โปรดระบุ) [.....]

๕. เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบการบันทึกข้อมูล

๕.๑ ชื่อเจ้าหน้าที่รับผิดชอบการบันทึกข้อมูล (โปรดระบุ) [.....]

๕.๒ ตำแหน่ง (โปรดระบุ) [.....]

Module ๒ การสำรวจจุดติดตั้งกล้อง CCTV เพิ่มเติม

๑. จุดเสี่ยงหรือจุดสำคัญที่ควรติดตั้ง CCTV เพิ่มเติม

- ๑.๑ ตำแหน่ง (โปรดระบุ) [.....]
- ๑.๒ จังหวัด (D.D.)
- ๑.๓ อำเภอ (D.D.)
- ๑.๔ ตำบล (D.D.)
- ๑.๕ พิกัด GPS
 - (๑) ละติจูด (Latitude) (ระบุ)
 - (๒) ลองจิจูด (Longitude) (ระบุ)
- ๑.๖ สถานะของโครงการ (D.D.)
 - (๑) อยู่ระหว่างการของบประมาณ
 - (๒) ยังไม่ได้ดำเนินการใดๆ
- ๑.๗ เหตุผลในการติดตั้ง (โปรดระบุ) [.....]

ประเภทของกล้อง	จำนวนกล้อง (ตัว)	แหล่งงบประมาณที่คาดว่าจะใช้ (DD)	จำนวนงบประมาณ (บาท)
		(๑) งบประมาณของกระทรวง/กรม (๒) งบประมาณของจังหวัด (๓) งบประมาณของท้องถิ่น (๔) งบประมาณอื่นๆ เช่น งบกลางฯ	
กล้องมาตรฐาน			
กล้องสี (Color Camera)			
กล้องสปีดโดม			
กล้องอินฟราเรด			
กล้องโดมอินฟราเรด			
กล้องแบบอื่นๆ			

๒. เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบการบันทึกข้อมูล

- ๒.๑ ชื่อเจ้าหน้าที่รับผิดชอบการบันทึกข้อมูล (โปรดระบุ) [.....]
- ๒.๒ ตำแหน่ง (โปรดระบุ) [.....]

Module ๓ ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะ

๑. ปัญหาอุปสรรค

๑.๑ ปัญหาในการเชื่อมโยงข้อมูล CCTV ภายในจังหวัด

๑.๒ ปัญหาการใช้งานกล้องโทรทัศน์วงจรปิด

๑.๓ ปัญหาของการจัดเก็บข้อมูล

๑.๔ ปัญหาของการให้บริการข้อมูล

๑.๕ ปัญหาการบำรุงรักษา

๒. รายละเอียดปัญหา (โปรดระบุ) [.....]

๓. ข้อเสนอแนะ (โปรดระบุ) [.....]

๔. เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบการบันทึกข้อมูล

๕.๑ ชื่อเจ้าหน้าที่รับผิดชอบการบันทึกข้อมูล (โปรดระบุ) [.....]

๕.๒ ตำแหน่ง (โปรดระบุ) [.....]
