



ที่ นท ๐๔๓๐ ๓/ว ๑๖๘๐

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
คณะกรรมการศึกษาเขตคู่สุด (พท ๒๖๗๖๖)

๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๗

เรื่อง การขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด กิจกรรมการป้องกันและเฝ้าระวังโดยการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หลักเกณฑ์และขั้นตอนการดำเนินงาน จำนวน ๓ ชุด
- ๒. รายละเอียดคุณลักษณะขั้นพื้นฐานของกล้องวงจรปิด จำนวน ๑ ชุด
- ๓. แบบฟอร์มคำขอรับการวัดผลรวมงบประมาณ จำนวน ๑ ชุด
- ๔. แบบฟอร์มรายละเอียดคุณสมบัติกล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน ๑ ชุด
- ๕. รายละเอียดการปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในแผนก เจริญดี เคียงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๕ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้จัดทำคำขอรับประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด เพื่อจัดสรรให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นส่วนที่ดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด ในการสนับสนุนการดำเนินงานตามมาตรฐานการวัดผลรวมในการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด ในชุมชนเฝ้าระวัง ๓,๒๕๖ แห่งทั่วประเทศ

สำนักงานประมาณได้กำหนดแนวทางการจัดทำและเสนอขอรับประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๕ โดยโครงการนี้จะเสนอขอรับการจัดสรรงบประมาณจะต้องมีความพร้อมในการดำเนินการ มีรูปแบบรายการ ประมาณการวัดผลคุณลักษณะ และสถานที่ดำเนินการพร้อมระบุพื้นที่ จะต้องเป็นโครงการที่มาจากความต้องการที่แท้จริงในพื้นที่

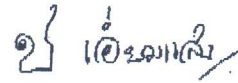
ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด กิจกรรมป้องกันและเฝ้าระวัง โดยการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามแนวทางที่กำหนด จึงขอให้จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. แจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่หมู่บ้าน/ชุมชนเฝ้าระวังตามมาตรการเร่งด่วนในการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด และพื้นที่เฝ้าระวังสูงสุดตามข้อมูลของสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด (สำนักงาน ป.ป.ส.) ตามรายชื่อที่ส่งมาพร้อมนี้ จัดทำคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินการโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด กิจกรรมติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด เพื่อประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗

๒. ให้จังหวัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายชาญ เอี่ยมแสง)

รองอธิบดี รักษาราชการแทน

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น

ส่วนแผนยุทธศาสตร์และงบประมาณ

โทร ๐-๒๒๕๑-๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒ ๔

โทรสาร ๐-๒๒๕๓-๐๖๕๖

หลักเกณฑ์การขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด
กิจกรรมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘

คณะรักษาความสงบแห่งชาติได้มีคำสั่งที่ ๔๓/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๕๗ เรื่องการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด และได้กำหนด ๖ มาตรการ แก้ไขปัญหา ยาเสพติด ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการตามกรอบภารกิจที่กำหนด ดังนั้น กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงกำหนดกิจกรรมในการสนับสนุนการดำเนินงานตามมาตรการ เจริญรัดปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด ให้ได้ผลอย่างจริงจังในทุกพื้นที่ ในการปราบปรามเครือข่ายค้ายาเสพติดในทุกหมู่บ้านและชุมชนทั่วประเทศ รวมทั้งการบำบัดฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดและการสร้างภูมิคุ้มกันในเยาวชนกลุ่มเสี่ยง โดยกำหนดกิจกรรมติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการในพื้นที่ โดยมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

ขั้นตอนและหลักเกณฑ์การดำเนินงาน

๑. หลักเกณฑ์การจัดสรร

จัดสรรให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่หมู่บ้าน/ชุมชน เผ้าะวังตามมาตรการเร่งด่วนในการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด จำนวน ๓,๒๕๐ ชุมชน ครอบคลุมพื้นที่ ๘๐๕ ตำบลทั่วประเทศ รวมถึงพื้นที่เผ้าะวังสูงสุด เมข้อมูลของสำนักงาน ป.ป.ส. โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในพื้นที่เป้าหมายจะต้องจัดทำเอกสารโครงการเสนอขอรับการจัดสรรงบประมาณตามรายการ หลักเกณฑ์ที่กำหนด และส่งให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณา ดังนี้

(๑) ค่าขอรับการจัดสรรงบประมาณ ต.ในรูปแบบฟอร์มที่กำหนด โดยมีงบประมาณต่อโครงการไม่เกิน ๕๕๘,๐๐๐ บาท และมีจำนวนกล้องวงจรปิด (CCTV) ไม่น้อยกว่า ๘ ชุด

(๒) ใบประมาณการค่าใช้จ่าย ค่าวัสดุต่อหน่วย และค่าแรงงานอย่างละเอียดพร้อมชื่อผู้ประมาณการ ทั้งนี้ ให้ใช้ราคาตลาดเป็นมาตรฐานของทางราชการ หากเป็นรายการที่ไม่มีราคามาตรฐานของทางราชการกำหนดไว้ ให้ใช้ราคาวัสดุของกระทรวงพาณิชย์ หรือหากไม่มีราคามาตรฐานของทางราชการและราคาวัสดุของกระทรวงพาณิชย์ก็ให้ใช้ราคาท้องถิ่น ทั้งนี้ หากเป็นการสืบราคาจากท้องตลาด/ผู้ประกอบการ ให้แนบบใบเสนอราคา อย่างน้อย ๓ ราย ประกอบการพิจารณา

(๓) รายละเอียด คุณสมบัติของกล้อง และวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ ตามแบบฟอร์มที่กำหนด

(๔) ผังแสดงที่ตั้งติดตั้งกล้อง หรือรูปแผนที่แสดงจุดติดตั้งที่ชัดเจน

(๕) การกำหนดระบบ และรายละเอียดของกล้องโทรทัศน์วงจรปิดให้เป็นไปตามคุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิดที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกำหนด

๒. กลุ่มเป้าหมาย

หมู่บ้าน/ชุมชน เผ้าะวังตามมาตรการเร่งด่วนในการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด และพื้นที่/ชุมชนเผ้าะวังสูงสุด ตามข้อมูลของสำนักงาน ป.ป.ส.

/๓. วิธีการดำเนินงาน...

๓. วิธีการดำเนินงาน

(๑) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำเอกสาร ตามบัญชี ๑ และส่งให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด จำนวน ๒ ชุด **ทั้งนี้ หากจัดส่งเอกสารไม่ครบถ้วนจะไม่ได้รับการพิจารณาจัดสรร**

(๒) ให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล รวบรวม และจัดส่งเอกสารตามบัญชี ๑ จำนวน ๑ ชุด พร้อมกับจัดทำบัญชีสรุปงบประมาณโครงการรวมทั้งจังหวัด เพื่อนำไปประกอบการจัดทำแผนและพิจารณาจัดสรรงบประมาณ โดยให้รวบรวมส่งกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ภายในวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๗

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
เลขที่ 3599
วันที่ 3 ส.ค. 2556
เวลา



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
เลขที่ 34682
วันที่ 3 ส.ค. 2556
เวลา

[Handwritten signature]

ที่ ทค ๐๒๐๓๔/๑ ๕๗๑๐

กระทรวงพาณิชย์ โทรสาร ๐๒๒๖๖๖๖๖

๑๒๐ หมู่ ๓ อ.เกร็ด ร.อุบลราชธานี

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา

ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๐๐

๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖

ส่วนแผนกมาตรฐานและงบประมาณ
เลขที่ 1069
วันที่ 4 ส.ค. 2556
เวลา

เรียน คุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

อ้างถึง หนังสือเลขที่กรมศุลกากรที่ นว ๐๕๐๖/๑๓๓๕๐ ลงวันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๕๖

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. คุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) จำนวน ๑ ฉบับ
- ๒. แบบฟอร์มการพิจารณาคุณสมบัติกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๖ เห็นชอบให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ร่วมกำหนดหน่วยวัด เทคนิคข้อกำหนด (Specification) ของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ที่เป็นมาตรฐานกลางให้ชัดเจน และเผยแพร่ให้ทุกหน่วยงานทราบ เพื่อนำไปใช้ในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างของแต่ละหน่วยงานตามระเบียบข้อบังคับเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องต่อไป โดยให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เปรียบเทียบและแจ้งให้ทุกส่วนราชการ รัฐบาลท้องถิ่น และหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง/ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป นั้น

ในกรณีนี้ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีดังกล่าวแล้ว จึงขอส่งคุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) สำหรับใช้ในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงาน ราชการเยี่ยงตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ทั้งนี้ หน่วยงานที่จัดทำกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ขอให้กรอกข้อมูลในแบบฟอร์มการพิจารณาคุณสมบัติกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ส่งกลับมายังกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำหรับใช้เป็นข้อมูลในการบูรณาการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดของประเทศต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป จะขอขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

[Handwritten signature]

(นายสมบูรณ์ เมฆไพบุษย์วัฒนา)
รองปลัดกระทรวง ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

สำนักงานปลัดกระทรวง
สำนักส่งเสริมและพัฒนารัฐบาลย์เด็กทรอนิกส์
โทร. ๐ ๒๑๔๓ ๒๘๓๔
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๐๒๔

คุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CC1V)

แบ่งเป็น 3 ประเภท ได้แก่

1. กล้องโทรทัศน์วงจรปิด IP แบบมุมมองคงที่ (IP Fixed Camera)
2. กล้องโทรทัศน์วงจรปิด IP แบบโดมมุมมองคงที่ (Dome IP Fixed Camera)
3. กล้องโทรทัศน์วงจรปิด IP แบบปรับมุมมองได้ (IP Pan Tilt Zoom Camera)

รายละเอียดคุณลักษณะขั้นพื้นฐาน

1. กล้องโทรทัศน์วงจรปิด IP แบบมุมมองคงที่ (IP Fixed Camera)
 - 1.1. เป็นกล้องวงจรปิดชนิด IP/Network Camera ที่ติดตั้งด้วยมุมมองภาพแบบคงที่
 - 1.2. สามารถแสดงภาพได้ทั้งกลางวันและกลางคืน (Day/Night Camera) โดยมีกาวควบคุมการเลื่อน IR Filter อัตโนมัติในตัวกล้องเมื่อเปลี่ยนโหมดการบันทึกภาพ
 - 1.3. มีระบบการ Scan ภาพแบบ Progressive Scan หรือดีกว่า
 - 1.4. มีขนาดตัวรับภาพไม่เล็กกว่า 1/3 นิ้ว ชนิด CCD หรือ CMOS หรือ MOS หรือดีกว่า พร้อมเลนส์อยู่ภายในตัวกล้อง หรือ มีเลนส์แยกต่อภายนอกที่เป็นชนิดปรับช้อรับแสง (Iris) แบบอัตโนมัติได้
 - 1.5. สามารถตั้งค่าการแสดงผล รายละเอียดภาพ สำหรับพื้นที่ทั่วไป และ สำหรับพื้นที่สำคัญ ให้แตกต่างกันได้ และสามารถส่งสัญญาณภาพได้ที่ 25 FPS หรือดีกว่า
 - 1.6. มีความละเอียดของกล้องตั้งแต่ 2 MegaPixels ขึ้นไป หรือ Full HD 1080p หรือดีกว่า
 - 1.7. มีความไวแสงน้อยสุด ไม่มากกว่า 0.5 LUX สำหรับการแสดงผลสี (Day Mode) และไม่มากกว่า 0.05 LUX สำหรับการแสดงผลขาวดำ (Night Mode) หรือดีกว่า
 - 1.8. มีระบบปรับภาพชัดอัตโนมัติ Back Focus เพื่อให้ภาพที่มีความคมชัดทั้งในเวลากลางวันและกลางคืนสำหรับพื้นที่สำคัญ
 - 1.9. สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range)
 - 1.10. รองรับการส่งสัญญาณภาพแบบ Multi Stream สำหรับพื้นที่สำคัญ
 - 1.11. ส่งสัญญาณภาพแบบ ONVIF II 264 หรือที่สมเหตุ
 - 1.12. สามารถทำงานผ่านระบบเครือข่ายตามมาตรฐาน IPv4 หรือ IPv6 ได้
 - 1.13. ตัวกล้องได้มาตรฐาน IP66 หรือติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมสำหรับหุ้มกล้อง (Housing) ที่ได้มาตรฐาน IP66 หรือดีกว่า
 - 1.14. สามารถใช้งานกับกระแสไฟฟ้าที่จ่ายออกจากอุปกรณ์ แบบ Power Over Ethernet (PoE) ได้

2. กล้องโทรทัศน์วงจรปิด IP แบบโดมมุมมองคงที่ (Dome IP Fixed Camera)

- 2.1 เป็นกล้องวงจรปิดชนิด IP/Network Camera ที่ติดตั้งด้วยมุมมองภาพแบบคงที่
- 2.2 สามารถแสดงภาพได้ทั้งกลางวันและกลางคืน (Day/Night Camera) โดยมีกระบวนการเปลี่ยน IR Filter อัตโนมัติในตัวกล้องเมื่อเปลี่ยนโหมดการบันทึกภาพ
- 2.3 มีระบบการ Scan ภาพแบบ Progressive Scan หรือดีกว่า
- 2.4 มีขนาดตัวรับภาพไม่เล็กกว่า 1/3 นิ้ว ชนิด LCD หรือ CMOS หรือ MOS หรือดีกว่า พร้อมเลนส์อยู่ภายในในตัวกล้อง หรือ มีเลนส์แยกต่อภายนอกที่เป็นชนิดปรับวงแหวน (iris) แบบอัตโนมัติได้
- 2.5 สามารถตั้งค่าการแสดงความละเอียดภาพ สำหรับพื้นที่ทั่วไป และ สำหรับพื้นที่สำคัญ ให้แตกต่างกันได้ และสามารถส่งสัญญาณภาพได้ที่ 25 FPS หรือดีกว่า
- 2.6 มีความละเอียดของกล้องตั้งแต่ 2 MegaPixels ขึ้นไป หรือ Full HD 1080p หรือดีกว่า
- 2.7 มีความไวแสงน้อยสุด ไม่มากกว่า 0.5 LUX สำหรับการแสดงผล (Day Mode) และไม่มากกว่า 0.05 LUX สำหรับการแสดงผลภาพคืน (Night Mode) หรือดีกว่า
- 2.8 มีระบบปรับภาพอัตโนมัติ Back Focus เพื่อให้ภาพที่มีความคมชัดทั้งในเวลากลางวันและกลางคืนสำหรับพื้นที่สำคัญ
- 2.9 สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range)
- 2.10 รองรับการส่งสัญญาณ ภาพแบบ Multi Stream สำหรับพื้นที่สำคัญ
- 2.11 ส่งสัญญาณภาพแบบ ONVIF H.264 หรือเทียบเท่า
- 2.12 สามารถทำงานผ่านระบบเครือข่ายตามมาตรฐาน IPv4 หรือ IPv6 ได้
- 2.13 ตัวกล้องได้มาตรฐาน IP66 หรือติดตั้งอุปกรณ์กันฝนสำหรับหุ้มกล้อง (Housing) ที่ได้มาตรฐาน IP66 หรือดีกว่า
- 2.14 สามารถใช้งานกับกระแสไฟฟ้า ทั้ง เยื้องงอก อุปกรณ์ แบบ Power Over Ethernet (PoE) ได้

3. กล้องโทรทัศน์วงจรปิด IP แบบปรับมุมมองได้ (IP Pan Tilt Zoom Camera)

- 3.1 เป็นกล้องวงจรปิดชนิด IP/Network Camera แบบโมนิตอร์ IP/ สามารถทำการหมุน (Pan) ได้ 360 องศาแบบต่อเนื่อง การก้มเงย (Tilt) ได้ไม่น้อยกว่า -18 ถึง 90 องศา และ การขยาย (Zoom) แบบ Optical Zoom ได้ไม่น้อยกว่า 20 เท่า และ แบบ Digital Zoom ได้ไม่น้อยกว่า 12 เท่า
- 3.2 สามารถแสดงภาพได้ทั้งกลางวันและกลางคืน (Day/Night Camera) โดยมีการควบคุมการเลื่อน IR Filter อัตโนมัติในตัวกล้องเมื่อเปลี่ยนโหมดการบันทึกภาพ
- 3.3 มีระบบการ Scan ภาพแบบ Progressive Scan หรือดีกว่า
- 3.4 มีขนาดตัวรับภาพไม่เล็กกว่า 1/3 นิ้ว ชนิด CCD หรือ CMOS หรือดีกว่า พร้อมเลนส์อยู่ภายในตัวกล้อง หรือ มีเลนส์แยกต่อภายนอกที่เป็นชนิดปรับช่องรับแสง (Iris) แบบอัตโนมัติได้
- 3.5 สามารถตั้งทศภาพแสดงความละเอียดภาพ สำหรับพื้นที่ทั่วไป และ สำหรับพื้นที่สำคัญ ให้แตกต่างกันได้ และสามารถส่งสัญญาณภาพได้ที่ 25 FPS หรือดีกว่า
- 3.6 มีความละเอียดตั้งแต่ 2 MegaPixels ขึ้นไป หรือ Full HD 1080p หรือดีกว่า
- 3.7 มีความไวแสงน้อยสุด ไม่มากกว่า 1 LUX สำหรับการแสดงผลสี (Day Mode) และไม่มากกว่า 0.2 LUX สำหรับการแสดงผลขาวดำ (Night Mode) หรือดีกว่า
- 3.8 มีระบบปรับภาพอัตโนมัติ Back Focus เพื่อให้ภาพที่มีความคมชัดทั้งในเวลากลางวันและกลางคืนสำหรับพื้นที่สำคัญ
- 3.9 สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range)
- 3.10 รองรับการส่งสัญญาณภาพแบบ Multi Stream สำหรับพื้นที่สำคัญ
- 3.11 สามารถตั้งค่าตำแหน่งล่วงหน้า (Present Position) ได้
- 3.12 ส่งสัญญาณภาพแบบ ONVIF H.264 หรือเทียบเท่า
- 3.13 สามารถทำงานผ่านระบบเครือข่ายตามมาตรฐาน IPV4 หรือ IPV6 ได้
- 3.14 ตัวกล้องได้ม ีมาตรฐาน IP65 หรือติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมสำหรับหุ้มกล้อง (Housing) ที่ได้มาตรฐาน IP66 หรือดีกว่า
- 3.15 สามารถใช้งานกับกระแสไฟฟ้าที่จ่ายออกจากอุปกรณ์ แบบ Power Over Ethernet (PoE) ได้

แบบคำเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ งบเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอาชญากรรม กิจกรมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

๑. ข้อมูลทั่วไป

- ๑.๑ ชื่อโครงการ :
- ๑.๒ หน่วยงานที่รับผิดชอบ (อบจ /เทศบาล /สมต.)
- ๑.๓ ผู้รับผิดชอบโครงการ :
- (๑) ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง โทรศัพท์มือถือ
- (๒) ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง โทรศัพท์มือถือ
- ๑.๔ งบประมาณที่ขอรับการสนับสนุนจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น : บาท
- ๑.๕ สถานที่ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด บริเวณ ชื่อบ้าน
- หมู่ที่ ตำบล อำเภอ จังหวัด
- (ระบุแผนผังสถานที่ติดตั้งและพิกัด GPS)

๒. ข้อมูลโครงการ

- ๒.๑ หลักการและเหตุผล :
-
-
-
- ๒.๒ วัตถุประสงค์ :
-
-
-
- ๒.๓ กลุ่มเป้าหมาย
-
-
-
- ๒.๔ ระยะเวลาดำเนินโครงการ : วัน เริ่มต้น เดือน/ปี สิ้นสุด เดือน/ปี
- ๒.๕ วิธีการดำเนินการ:
-
-
- ๒.๖ ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินการ:
-
-
-

ข้อปฏิบัติเพิ่มเติมในการจัดการระบบหรือกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)

๑) ในกรณีที่หน่วยงานมีความจำเป็นต้องจัดหากล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) แบบแอนะล็อก (Analog) จะต้องดำเนินการแปลงสัญญาณภาพเป็นแบบดิจิทัล (Digital) เพื่อให้สามารถส่งสัญญาณภาพได้ตามมาตรฐาน Internet Protocol (IP)

๒) ในกรณีที่หน่วยงานมีการจัดหาอุปกรณ์บันทึกข้อมูล (Video Recorder) หรือ อุปกรณ์บันทึกข้อมูลผ่านระบบเครือข่าย (Network Video Recorder) หรือ อุปกรณ์บันทึกข้อมูลแบบดิจิทัล (Digital Video Recorder) จะต้องได้รับ Software Development Kit (SDK) เพื่อรองรับการเชื่อมต่อกับระบบกล้องวงจรปิด (CCTV) รุ่นที่จะพัฒนาขึ้นในอนาคตได้

๓) หน่วยงานที่จัดหากล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ให้กรมการโยธาธิการและผังเมืองควรพิจารณาคุณสมบัติกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ส่งให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการบูรณาการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ต่อไป

- ๒ -

๓. ความสอดคล้องกับนโยบายและแผนพัฒนา โปรดทำเครื่องหมาย

- นโยบายการบริหารราชการแผ่นดินของ คสช. ชื่อ เรื่อง
- แผนพัฒนาจังหวัด ประเด็นยุทธศาสตร์ แผนงาน/โครงการ
- แผนพัฒนาท้องถิ่น ประเด็นยุทธศาสตร์ แผนงาน/โครงการ
- อื่น ๆ ระบุ (ถ้ามี)

๔. ความจำเป็นในการดำเนินโครงการ โปรดทำเครื่องหมาย

- ป้องกัน เฝ้าระวังปัญหาเสียดุล
- แก้ไขปัญหาการจราจรในแหล่งชุมชนและแหล่งท่องเที่ยว
- ควบคุมและป้องกันปราบปรามปัญหาอาชญากรรม
- อื่น ๆ ระบุ (ถ้ามี)

๕. ความพร้อมของสถานที่ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด(CCTV) โปรดทำเครื่องหมาย

- สถานที่ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ได้รับอนุญาตจากเจ้าของพื้นที่แล้ว
- สถานที่ติดตั้งโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ยังไม่ได้รับอนุญาตจากเจ้าของพื้นที่
- สถานที่ติดตั้งโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) พร้อมในการติดตั้งไม่ต้องขออนุญาตจากเจ้าของพื้นที่
- อื่น ๆ ระบุ (ถ้ามี)

ผู้เสนอโครงการ (ลงชื่อ)

(.....)

ตำแหน่ง

แบบฟอร์มการพิจารณาคุณสมบัติกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)

ภาพรวมโครงการ	
ชื่อโครงการ	
งบประมาณ	
ชื่อหน่วยงาน	
สถานที่ติดตั้ง	
วัตถุประสงค์	<input type="checkbox"/> ความปลอดภัย จำนวน ชุด <input type="checkbox"/> การจราจร จำนวน ชุด <input type="checkbox"/> การเปลี่ยนแปลงที่สำคัญ จำนวน ชุด <input type="checkbox"/> อื่นๆ จำนวน ชุด
องค์ประกอบระบบ	
1. จุดติดตั้ง (Site) จำนวน ชุด	
2. ชุดกล้องโทรทัศน์วงจรปิด	
IP จำนวน ชุด	<input type="checkbox"/> Analog จำนวน ชุด <input type="checkbox"/> อื่นๆ จำนวน ชุด
3. ชุดหุ้มกล้องสำหรับภายนอกอาคาร จำนวน ชุด	
4. เครื่องบันทึกภาพแบบดิจิตอล จำนวน ชุด รับภาพจากชุดกล้องฯ จำนวน ชุด	
ผู้รับผิดชอบการจัดทำข้อมูล	ชื่อ นามสกุล โทรศัพท์ โทรสาร มือถือ email

รายละเอียดของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด

1 คุณลักษณะพื้นฐานขอระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด

1.1 ชุดกล้องโทรทัศน์วงจรปิด

ประเภทกล้อง	ชุดกล้อง IP จำนวน ชุด	ชุด Analog จำนวน ชุด
ความละเอียดของภาพ	<input type="checkbox"/> SD ไม่น้อยกว่า 4CIF <input type="checkbox"/> HD ไม่น้อยกว่า 720p <input type="checkbox"/> อื่นๆ	<input type="checkbox"/> ไม่น้อยกว่า 540 TVL <input type="checkbox"/> อื่นๆ
ระนาบการบีบอัดภาพ	<input type="checkbox"/> H.264 <input type="checkbox"/> MJPEG <input type="checkbox"/> MPEG-4	

1.2. มาตรฐานชุดกล้อง/ชุดหุ้มกล้องสำหรับภายนอกอาคาร

ไม่น้อยกว่า Weather Proof IP66 อื่นๆ

	(1-6)*	ประเภทจุด ติดตั้ง (1-5)*	ตำแหน่งติดตั้งกล้อง		จุดศูนย์กลางมุมมองกล้อง	
			Latitude	Longitude	Latitude	Longitude

หมายเหตุ * รายละเอียดตามตารางข้างล่าง กรณีนอกเหนือรายละเอียดตามตารางกรอกรอกข้อมูลเพิ่มเติม

จุดติดตั้ง	ประเภทจุดติดตั้ง
1 เขตชุมชน/พื้นที่สาธารณะ	1. ภาพรวมพื้นที่
2 สถานีขนส่ง	2. ท่อเข้า-ออก
3. หน่วยงานราชการ	3. ที่จอดรถ
4 ถนน/สี่แยกจราจร	4. จุดรับ-ส่งสินค้า
5. Nature observation (ประตูน้ำ)	5. พื้นที่สีเขียว
6 บันไดอุตสาหกรรม	

รายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในแผนการจัดทำค่าของงบประมาณ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558
รายการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV)

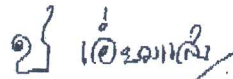
ที่	จังหวัด	อำเภอ	หน่วยดำเนินการ	หมายเหตุ
1	ชัยภูมิ	แก้งคร้อ	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองไม้	
2	ชัยภูมิ	แก้งคร้อ	องค์การบริหารส่วนตำบลหลุบคา	
3	ชัยภูมิ	คอนสวรรค์	องค์การบริหารส่วนตำบลโนนสะอาด	
4	ชัยภูมิ	คอนสวรรค์	องค์การบริหารส่วนตำบลยางหวาย	
5	ชัยภูมิ	คอนสาร	เทศบาลตำบลคอนสาร	
6	ชัยภูมิ	คอนสาร	เทศบาลตำบลทุ่งลุยลาย	
7	ชัยภูมิ	จัตุรัส	องค์การบริหารส่วนตำบลสะพาน	
8	ชัยภูมิ	จัตุรัส	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวบาน	
9	ชัยภูมิ	เนินสง่า	องค์การบริหารส่วนตำบลรังงาม	
10	ชัยภูมิ	บ้านเขว้า	เทศบาลตำบลบ้านเขว้า	
11	ชัยภูมิ	บ้านเขว้า	เทศบาลตำบลคุ้มลำชี	
12	ชัยภูมิ	บ้านแท่น	เทศบาลตำบลบ้านเต่า	
13	ชัยภูมิ	บ้านแท่น	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแท่น	
14	ชัยภูมิ	บ้านเนินฉนวนรงค์	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเพชร	
15	ชัยภูมิ	ภักดีชุมพล	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเจียง	
16	ชัยภูมิ	ภักดีชุมพล	องค์การบริหารส่วนตำบลแหลมทอง	
17	ชัยภูมิ	ภูเขียว	เทศบาลตำบลธาตุทอง	
18	ชัยภูมิ	ภูเขียว	องค์การบริหารส่วนตำบลกวางโจน	
19	ชัยภูมิ	ภูเขียว	องค์การบริหารส่วนตำบลกุดยม	
20	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเล่า	
21	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	องค์การบริหารส่วนตำบลบึงคล้า	
22	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	องค์การบริหารส่วนตำบลโพนทอง	
23	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	องค์การบริหารส่วนตำบลลำบัวแดง	
24	ชัยภูมิ	หนองบัวระเหว	เทศบาลตำบลห้วยแย้	

๒ -

๒ ให้จังหวัดตรวจสอบความถูกต้องของคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณที่ยังค้างโครงการส่วน
ท้องถิ่นเสนอขอ ว่าเป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด มีเอกสารประกอบครบถ้วน และรวบรวมส่งให้กรมส่งเสริมการ
ปกครองท้องถิ่น ภายในวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายชานชาน เอี่ยมแสง)

รองอธิบดี รักษาราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
ส่วนแผนยุทธศาสตร์และงบประมาณ
โทร ๐-๒๒๕๓-๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒ ๔
โทรสาร ๐-๒๒๕๓-๐๖๕๖