

ด่วนที่สุด

ที่ พร ๐๐๒๓.๓ / ว ๒๒๖๕



ศาลากลางจังหวัดแพร่

ถนนไชยบูรณ์ พร ๕๕๐๐๐

๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๗

เรื่อง การขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด กิจกรรมการป้องกันและเฝ้าระวังโดยการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๘

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๐.๓/ว ๑๑๘๐

ลงวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๗

๒. รายการจัดทำเอกสารโครงการ จำนวน ๑ ชุด

๓. ตารางสรุปงบประมาณโครงการของอำเภอ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้แจ้งแนวทางการขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด กิจกรรมการป้องกันและเฝ้าระวังโดยการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๘ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

เพื่อให้การขอรับการสนับสนุนงบประมาณในเรื่องดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอให้อำเภอแจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นตามบัญชีรายชื่อแนบท้ายสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ให้จัดทำรายละเอียดโครงการให้ถูกต้องครบถ้วนตามที่กำหนดในสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ โดยมีงบประมาณต่อโครงการไม่เกิน ๙๙๘,๐๐๐ บาท และมีจำนวนกล้องวงจรปิด (CCTV) ไม่น้อยกว่า ๘ ชุด ซึ่งการกำหนดระบบและรายละเอียดของกล้องโทรทัศน์วงจรปิดให้เป็นไปตามคุณลักษณะพื้นฐานที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกำหนด ทั้งนี้ ให้อำเภอตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของเอกสารโครงการฯ แล้วจัดพิมพ์ข้อมูลลงในบัญชีสรุปงบประมาณเป็นภาพรวมของอำเภอ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ จัดส่งพร้อมโครงการฯ ละ ๒ ชุด ส่งให้จังหวัดภายในวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ซึ่งจังหวัดจะได้ตรวจสอบความถูกต้องแล้วจัดส่งโครงการฯ ให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสนัย ยอดนิล)

ห้องฉับจังหวัดแพร่ ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร ๐-๕๕๕๓-๕๑๑๙ โทรสาร ต่อ ๒๑

รายการจัดทำเอกสารโครงการที่ อปท. ต้องจัดส่งจังหวัด

จัดส่งจำนวน ๒ ชุด โดยแต่ละชุดให้จัดเรียงเอกสารประกอบตามลำดับ ดังนี้

๑. แบบฟอร์มคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณ โดยมีงบประมาณต่อโครงการไม่เกิน ๙๙๘,๐๐๐ บาท และมีจำนวนกล้องวงจรปิด (CCTV) ไม่น้อยกว่า ๘ ชุด
๒. ประมาณการราคาค่าใช้จ่าย ค่าวัสดุต่อหน่วย ค่าแรงงานอย่างละเอียดพร้อมลงชื่อผู้ประมาณการ โดยใช้ราคาตามมาตรฐานของทางราชการ ทั้งนี้ หากเป็นการสืบราคาจากท้องตลาด/ผู้ประกอบการ ให้แนบใบเสนอราคาอย่างน้อย ๓ ราย
๓. รายละเอียดคุณสมบัติของกล้อง และอุปกรณ์ต่างๆ ตามแบบฟอร์มที่กำหนด
๔. ผังแสดงที่ติดตั้งกล้อง หรือรูปแผนที่แสดงจุดติดตั้งที่ชัดเจน
๕. การกำหนดระบบ และรายละเอียดของกล้องโทรทัศน์วงจรปิดให้เป็นไปตามคุณลักษณะพื้นฐานที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกำหนด

สรุปงบประมาณองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด
กิจกรรมการป้องกันและเฝ้าระวังโดยการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๘

อำเภอ.....

ที่	จังหวัด	อำเภอ	หน่วยดำเนินการ	โครงการ/รายการ	งบประมาณ	เอกสารประกอบโครงการ				หมายเหตุ
						แบบคำขอ	ประมาณการ ค่าใช้จ่าย ราคาต่อ หน่วยของ วัสดุ และ แรงงาน (B.O.O)	ผัง บริเวณที่ ติดตั้งกล้อง	รายละเอียดและ คุณสมบัติกล้อง	
๑	แพร่	เด่นชัย	ทต.เด่นชัย	ติดตั้งกล้องวงจรปิด (cctv) บ้าน..... หมู่ที่ รวม จำนวน ๘ จุด รายละเอียดตามปริมาณงาน คุณลักษณะ และประมาณการที่กำหนด	๙๙๐,๐๐๐	/	/	/	/	
๒										
รวมงบประมาณทั้งสิ้น					๙๙๐,๐๐๐					



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด...
2908
16 ก.ค. 2557
11.00

ที่ มท ๐๘๑๐.๓/ว ๑๖๘๐

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๗

เรื่อง การขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด กิจกรรมการป้องกันและเฝ้าระวังโดยการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หลักเกณฑ์และขั้นตอนการดำเนินการ จำนวน ๑ ชุด
๒. รายละเอียดคุณลักษณะขั้นพื้นฐานของกล้องวงจรปิด จำนวน ๑ ชุด
๓. แบบฟอร์มคำขอรับการจัดสรรงบประมาณ จำนวน ๑ ชุด
๔. แบบฟอร์มรายละเอียดคุณสมบัติกล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน ๑ ชุด
๕. รายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในแผนการจัดทำคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้จัดทำคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด เพื่อจัดสรรให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสำหรับดำเนินกิจกรรมด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด ในการสนับสนุนการดำเนินการตามมาตรการเร่งด่วนในการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด ในชุมชนเฝ้าระวัง ๓,๒๕๐ แห่งทั่วประเทศ

สำนักงานประมาณได้กำหนดแนวทางการจัดทำและเสนอของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ โดยโครงการที่จะเสนอขอรับการจัดสรรงบประมาณจะต้องมีความพร้อมในการดำเนินการ มีรูปแบบรายการ ประมาณการราคา คุณลักษณะ และสถานที่ดำเนินการพร้อมระบุพิกัด รวมถึงจะต้องเป็นโครงการที่มาจากความต้องการที่แท้จริงในพื้นที่

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด กิจกรรมป้องกันและเฝ้าระวังโดยการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามแนวทางที่กำหนด จึงขอให้จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

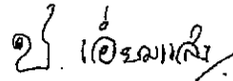
๑. แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่หมู่บ้าน/ชุมชนเฝ้าระวังตามมาตรการเร่งด่วนในการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด และพื้นที่เฝ้าระวังสูงสุดตามข้อมูลของสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด (สำนักงาน ป.ป.ส.) ตามรายชื่อที่ส่งมาพร้อมนี้ จัดทำคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินการโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด กิจกรรมติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด เพื่อประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘

๒. ให้จังหวัด...

๒. ให้จังหวัดตรวจสอบความถูกต้องของคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเสนอขอ ว่าเป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด มีเอกสารประกอบครบถ้วน และรวบรวมส่งให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ภายในวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายชาญนะ เอี่ยมแสง)

รองอธิบดี รักษาการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
ส่วนแผนยุทธศาสตร์และงบประมาณ
โทร. ๐-๒๒๕๑-๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒-๔
โทรสาร ๐-๒๒๕๓-๐๖๕๖

รายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในแผนการจัดทำค่าของงบประมาณ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558
รายการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV)

ที่	จังหวัด	อำเภอ	หน่วยดำเนินการ	หมายเหตุ
1	แพร่	เด่นชัย	เทศบาลตำบลเด่นชัย	
2	แพร่	เด่นชัย	เทศบาลตำบลแม่จิว	
3	แพร่	เมืองแพร่	เทศบาลตำบลป่าเมต	
4	แพร่	เมืองแพร่	เทศบาลตำบลแม่คำมี	
5	แพร่	ร้องกวาง	เทศบาลตำบลบ้านเวียง	
6	แพร่	ร้องกวาง	องค์การบริหารส่วนตำบลไผ่โทน	
7	แพร่	ลอง	เทศบาลตำบลแม่ปาน	
8	แพร่	ลอง	องค์การบริหารส่วนตำบลต้าผามอก	
9	แพร่	วังชิ้น	องค์การบริหารส่วนตำบลนาพูน	
10	แพร่	วังชิ้น	องค์การบริหารส่วนตำบลวังชิ้น	
11	แพร่	สอง	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านหนุน	
12	แพร่	สอง	องค์การบริหารส่วนตำบลหัวเมือง	
13	แพร่	สูงเม่น	องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำชา	
14	แพร่	สูงเม่น	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า	
15	แพร่	หนองม่วงไข่	เทศบาลตำบลหนองม่วงไข่	
16	แพร่	หนองม่วงไข่	องค์การบริหารส่วนตำบลตำหนักธรรม	
17	แพร่	วังชิ้น	องค์การบริหารส่วนตำบลสรอย	
18	แพร่	สูงเม่น	เทศบาลตำบลสูงเม่น	

๑๓/๑๖/๖๖๖๖

หลักเกณฑ์การขอรับการสนับสนุนงบประมาณโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด
กิจกรรมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘

คณะรักษาความสงบแห่งชาติได้มีคำสั่งที่ ๔๑/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๕๗ เรื่องการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด และได้กำหนด ๖ มาตรการแก้ไขปัญหายาเสพติด ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการตามกรอบภารกิจที่กำหนด ดังนั้น กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงกำหนดกิจกรรมในการสนับสนุนการดำเนินงานตามมาตรการเร่งรัดปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด ให้ได้ผลอย่างจริงจังในทุกพื้นที่ ในการปราบปรามเครือข่ายค้ายาเสพติดในทุกหมู่บ้านและชุมชนทั่วประเทศ รวมทั้งการบำบัดฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดและการสร้างภูมิคุ้มกันในเยาวชนกลุ่มเสี่ยง โดยกำหนดกิจกรรมติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการในพื้นที่ โดยมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

ขั้นตอนและหลักเกณฑ์การดำเนินงาน

๑. หลักเกณฑ์การจัดสรร

จัดสรรให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่หมู่บ้าน/ชุมชน เผ่าละวังตามมาตรการเร่งด่วนในการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด จำนวน ๓,๒๕๐ ชุมชน ครอบคลุมพื้นที่ ๘๐๔ อำเภอทั่วประเทศ รวมถึงพื้นที่เผ่าละวังสูงสุดตามข้อมูลของสำนักงาน ป.ป.ส. โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในพื้นที่เป้าหมายจะต้องจัดทำเอกสารโครงการเสนอขอรับการจัดสรรงบประมาณตามรายการ หลักเกณฑ์ที่กำหนด และส่งให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณา ดังนี้

(๑) ค่าขอรับการจัดสรรงบประมาณ ตามรูปแบบฟอร์มที่กำหนด โดยมีงบประมาณต่อโครงการไม่เกิน ๙๙๘,๐๐๐ บาท และมีจำนวนกล้องวงจรปิด (CCTV) ไม่น้อยกว่า ๘ ชุด

(๒) งบประมาณการค่าใช้จ่ายค่าวัสดุต่อหน่วย และค่าแรงงานอย่างละเอียดพร้อมลงชื่อผู้ประมาณการ ทั้งนี้ ให้ใช้ราคาตามราคามาตรฐานของทางราชการ หากเป็นรายการที่ไม่มีราคามาตรฐานของทางราชการกำหนดไว้ ให้ใช้ราคาวัสดุของกระทรวงพาณิชย์ หรือหากไม่มีราคามาตรฐานของทางราชการและราคาวัสดุของกระทรวงพาณิชย์ก็ให้ใช้ราคาท้องถิ่น ทั้งนี้ หากเป็นการสืบราคาจากท้องตลาด/ผู้ประกอบการ ให้แนบใบเสนอราคา อย่างน้อย ๓ ราย ประกอบการพิจารณา

(๓) รายละเอียด คุณสมบัติของกล้อง และวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ ตามแบบฟอร์มที่กำหนด

(๔) ผังแสดงที่ติดตั้งกล้อง หรือรูปแผนที่แสดงจุดติดตั้งที่ชัดเจน

(๕) การกำหนดระบบ และรายละเอียดของกล้องโทรทัศน์วงจรปิดให้เป็นไปตามคุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิดที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกำหนด

๒. กลุ่มเป้าหมาย

หมู่บ้าน/ชุมชน เผ่าละวังตามมาตรการเร่งด่วนในการปราบปรามและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของยาเสพติด และพื้นที่/ชุมชนเผ่าละวังสูงสุด ตามข้อมูลของสำนักงาน ป.ป.ส.

/๓. วิธีการดำเนินงาน...

๓. วิธีการดำเนินงาน

(๑) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำเอกสาร ตามนัยข้อ ๑ และส่งให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด จำนวน ๒ ชุด ทั้งนี้ หากจัดส่งเอกสารไม่ครบถ้วนจะไม่ได้รับการพิจารณาจัดสรร

(๒) ให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล รวบรวม และจัดส่งเอกสารตามนัยข้อ ๑ จำนวน ๑ ชุด พร้อมกับจัดทำบัญชีสรุปงบหน้าโครงการรวมทั้งจังหวัด เพื่อนำไปประกอบการจัดทำแผนและพิจารณาจัดสรรงบประมาณ โดยให้รวบรวมส่งกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ภายในวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๗

สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
เลขที่..... ๒๕๖๖
วันที่ - 3 ส.ย. 2556
เวลา.....



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ..... 34682
วันที่ - 3 ส.ย. 2556
เวลา.....

[Handwritten signature]

ที่ ทก ๐๒๐๓.๔/จ ๕๖๖๐

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๑๒๐ หมู่ ๓ อาคารรัฐประศาสนภักดี
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

ส่วนแผนยุทธศาสตร์และงบประมาณ
เลขรับ..... 1069
วันที่ - 4 ส.ย. 2556
เวลา.....

๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๖

เรื่อง คุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

อ้างถึง หนังสือเลขธิการคณะรัฐมนตรีที่ นร ๐๕๐๖/๑๑๓๕๐ ลงวันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๕๖

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

ตามหนังสือที่อ้างถึง คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๖ เห็นชอบให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดคุณลักษณะ (Specification) ของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ที่เป็นมาตรฐานกลางให้ชัดเจน และเผยแพร่ให้ทุกหน่วยงานทราบ เพื่อนำไปใช้ในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างของแต่ละหน่วยงานตามระเบียบหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องต่อไป โดยให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เร่งรัดดำเนินการและแจ้งให้ทุกส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานของรัฐถือปฏิบัติ/ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป นั้น

ในการนี้ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีดังกล่าวแล้ว จึงขอส่งคุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) สำหรับใช้ในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงาน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ทั้งนี้ หน่วยงานที่จัดทำกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ขอให้กรอกข้อมูลในแบบฟอร์มการพิจารณาคุณสมบัติกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ส่งกลับมายังกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำหรับใช้เป็นข้อมูลในการบูรณาการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดของประเทศต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

[Handwritten signature]

(นายสมบุรณ์ เมฆไพบูลย์วัฒนา)

รองปลัดกระทรวง ปฏิบัติราชการแทน

ปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักส่งเสริมและพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์

โทร. ๐ ๒๑๔๑ ๖๘๓๙

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๐๒๔

คุณลักษณะพื้นฐานของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)

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 ที่ติดตั้งด้วยมุมการมองภาพแบบคงที่
 - 1.2. สามารถแสดงภาพได้ทั้งกลางวันและกลางคืน (Day/Night Camera) โดยมีการควบคุมการเลื่อน 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 มีเลนส์แบบต่อภายนอกที่เป็นชนิดปรับช่องรับแสง (Iris) แบบอัตโนมัติได้
 - 1.5. สามารถตั้งค่าการแสดงความละเอียดภาพ 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 สำหรับการแสดงภาพสี (Day Mode) และไม่มากกว่า 0.05 LUX สำหรับการแสดงภาพขาวดำ (Night Mode) หรือดีกว่า
 - 1.8. มีระบบปรับภาพอัตโนมัติ Back Focus เพื่อให้ภาพที่มีความคมชัดทั้งในเวลากลางวันและกลางคืนสำหรับพื้นที่สำคัญ
 - 1.9. สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range)
 - 1.10. รองรับการส่งสัญญาณภาพแบบ Multi Stream สำหรับพื้นที่สำคัญ
 - 1.11. ส่งสัญญาณภาพแบบ ONVIF H.264 หรือเทียบเท่า
 - 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 ที่ติดตั้งด้วยมุมการมองภาพแบบคงที่
 - 2.2. สามารถแสดงภาพได้ทั้งกลางวันและกลางคืน (Day/Night Camera) โดยมีการควบคุมการเลื่อน IR Filter อัตโนมัติในตัวกล้องเมื่อเปลี่ยนโหมดการบันทึกภาพ
 - 2.3. มีระบบการ Scan ภาพแบบ Progressive Scan หรือดีกว่า
 - 2.4. มีขนาดตัวรับภาพไม่เล็กกว่า 1/3 นิ้ว ชนิด CCD หรือ CMOS หรือดีกว่า พร้อมเลนส์อยู่ภายในตัวกล้อง หรือ มีเลนส์แบบต่อภายนอกที่เป็นชนิดปรับช่องรับแสง (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 สำหรับการแสดงภาพสี (Day Mode) และไม่มากกว่า 0.05 LUX สำหรับการแสดงภาพขาวดำ (Night Mode) หรือดีกว่า
 - 2.8. มีระบบปรับภาพอัตโนมัติ Back Focus เพื่อให้ภาพที่มีความคมชัดทั้งในเวลากลางวันและกลางคืนสำหรับพื้นที่สำคัญ
 - 2.9. สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range)
 - 2.10. รองรับการส่งสัญญาณภาพแบบ Multi Stream สำหรับพื้นที่สำคัญ
 - 2.11. ส่งสัญญาณภาพแบบ ONVIF H.264 หรือเทียบเท่า
 - 2.12. สามารถทำงานผ่านระบบเครือข่ายตามมาตรฐาน IPv4 หรือ IPv6 ได้
 - 2.13. ตัวกล้องได้มาตรฐาน IP66 หรือติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมสำหรับหุ้มกล้อง (Housing) ที่ได้มาตรฐาน IP66 หรือดีกว่า
 - 2.14. สามารถใช้งานกับกระแสไฟฟ้าที่จ่ายออกจากอุปกรณ์ แบบ Power Over Ethernet (PoE) ได้

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

- 3.1. เป็นกล้องวงจรปิดชนิด IP/Network Camera แบบโดมชนิด PTZ สามารถทำการหมุน (Pan) ได้ 360 องศา แบบต่อเนื่อง การก้มเงย (Tilt) ได้ไม่น้อยกว่า -18 ถึง 90 องศา และการย่อขยาย (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 หรือ MOS หรือดีกว่า พร้อมเลนส์อยู่ภายใน ตัวกล้อง หรือ มีเลนส์แบบต่อภายนอกที่เป็นชนิดปรับช่องรับแสง (Iris) แบบอัตโนมัติได้
- 3.5. สามารถตั้งค่าการแสดงรายละเอียดภาพ 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 สำหรับการแสดงภาพสี (Day Mode) และไม่มากกว่า 0.2 LUX สำหรับการแสดงภาพขาวดำ (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. ตัวกล้องได้มาตรฐาน IP66 หรือติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมสำหรับหุ้มกล้อง (Housing) ที่ได้มาตรฐาน IP66 หรือดีกว่า
- 3.15. สามารถใช้งานกับกระแสไฟฟ้าที่จ่ายออกจากอุปกรณ์ แบบ Power Over Ethernet (PoE) ได้

ข้อปฏิบัติเพิ่มเติมในการจัดหาระบบหรือกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (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) กลางที่จะพัฒนาขึ้นในอนาคตได้

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

แบบคำเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ งบประมาณอุดหนุนเฉพาะกิจ
โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด กิจกรรมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

๑. ข้อมูลทั่วไป

๑.๑ ชื่อโครงการ :

๑.๒ หน่วยงานที่รับผิดชอบ : (อบจ. /เทศบาล /อบต.)

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 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการ:

.....
.....
.....

๓. ความสอดคล้องกับนโยบายและแผนพัฒนา โปรดทำเครื่องหมาย

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

๔. ความจำเป็นในการดำเนินโครงการ โปรดทำเครื่องหมาย

- ป้องกัน ฝ่าระวังปัญหาเสพติด
- 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	
ปีงบประมาณ	
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 จุด	
2. ชุดกล้องโทรทัศน์วงจรปิด	
IP จำนวน ชุด <input type="checkbox"/> Analog จำนวน ชุด <input type="checkbox"/> อื่นๆ จำนวน ชุด	
3. ชุดหมวกกล้องสำหรับภายนอกอาคาร จำนวน ชุด	
4. เครื่องบันทึกภาพแบบดิจิตอล จำนวน ชุด รองรับภาพจากชุดกล้องฯ จำนวน ชุด	
ผู้รับผิดชอบการจัดทำข้อมูล	ชื่อ-นามสกุล..... โทรศัพท์.....โทรสาร..... มือถือ.....email.....

รายละเอียดของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด

1. คุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด

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
ระบบการบีบอัดภาพ	<input type="checkbox"/> H.264 <input type="checkbox"/> MJPEG <input type="checkbox"/> MPEG-4	

1.2. มาตรฐานชุดกล้อง/ชุดหมวกกล้องสำหรับภายนอกอาคาร

ไม่น้อยกว่า Weather Proof IP66 อื่นๆ

1.3. เครื่องบันทึกภาพแบบดิจิทัล

ระยะเวลาในการเก็บภาพ	<input type="checkbox"/> ไม่น้อยกว่า 30 วัน <input type="checkbox"/> อื่นๆ
ความละเอียดของการบันทึกภาพ	<input type="checkbox"/> SD CIF <input type="checkbox"/> HD P <input type="checkbox"/> อื่นๆ
อัตราความเร็วการบันทึก	<input type="checkbox"/> SD ไม่น้อยกว่า 25 เฟรมต่อวินาที <input type="checkbox"/> HD ไม่น้อยกว่า 15 เฟรมต่อวินาที <input type="checkbox"/> อื่นๆ

1.4. ระยะเวลารับประกัน ปี ภายหลังจากตรวจรับ อื่นๆ

1.5. รองรับการเชื่อมโยงระบบด้วยการให้ข้อมูล SDK รองรับ ไม่รองรับ

1.6. รายละเอียดตำแหน่งกล้องทั้งหมด

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

หมายเหตุ : * รายละเอียดตามตารางข้างล่าง กรณีนอกเหนือรายละเอียดตามตารางกรุณากรอกข้อมูลเพิ่มเติม

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