


แบบแสดงรายการครุภัณฑ์กล้องวงจรปิด CCTV และอุปกรณ์หรือมราคาคิดตั้ง (รายละเอียดตามรูปแบบผังการติดตั้ง)

โครงการ จัดซื้อกล้องวงจรปิด CCTV พร้อมติดตั้งงบประมาณรายจ่าย ประจำปี 2561 องค์การบริหารส่วนตำบลสันกำแพง

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน/ปริมาณ		ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน
		ปริมาณ	หน่วย		
1	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยและวิเคราะห์ภาพ	9	ชุด	53,000.00	477,000.00
2	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ POE (POE Switch) ขนาด 8 ช่อง	7	เครื่อง	8,600.00	60,200.00
3	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA	3	เครื่อง	2,500.00	7,500.00
4	SFP TRANCEMER MODUNE (ตัวแปลงสัญญาณแสงใช้กับอุปกรณ์กระจายสัญญาณ แบบ POE)	12	ตัว	1,360.00	16,320.00
5	เสาไฟฟ้าขนาด 6 เมตรพร้อมติดตั้ง	6	ต้น	3,500.00	21,000.00
6	อุปกรณ์ป้องกันไฟตกไฟเกิน	3	ชุด	2,202.00	6,606.00
7	สายสัญญาณ UTP Outdoor จำนวนไม่น้อยกว่า 540 เมตร พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง	540	เมตร	15.00	8,100.00
8	สายสัญญาณ Fiber Optic In/outdoor (6 Core) จำนวนไม่น้อยกว่า 450 เมตร พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง	450	เมตร	23.00	10,350.00
9	หัวต่อสัญญาณ Fiber Optic พร้อมติดตั้งต่อสาย	3	ชุด	1,070.00	3,210.00
10	ตู้เก็บอุปกรณ์พร้อมเบรคเกอร์และพัดลม(ใช้ใส่ตัวลูกข่าย) พร้อมติดตั้ง	3	ชุด	3,250.00	9,750.00
11	ท่อเหล็กกันน้ำและอุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ พร้อมติดตั้ง	3	ชุด	900.00	2,700.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					622,736.00
คิดราคา					622,700.00

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ

(นางสาวสิริกาญจน์ ปวรปรัชญกุล)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสันกำแพง

(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(นางสาวฉันทวีชนก นิ่มหนู)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสันกำแพง

(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(นางสาวพรวิณี จันทะ)

กฐ. ๑

เห็นชอบ

(ลงชื่อ)..........

(นางสาวสิริกาญจน์ ปวรปรัชญกุล)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสันกำแพง

อนุมัติ

(ลงชื่อ)..........

(นายทวีศักดิ์ จิตวิงษ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสันกำแพง

แบบแสดงรายการครุภัณฑ์กล้องวงจรปิด CCTV และอุปกรณ์พร้อมราคาติดตั้ง (รายละเอียดตามรูปแบบผังการติดตั้ง)
 โครงการ จัดซื้อกล้องวงจรปิด CCTV พร้อมติดตั้ง งบประมาณรายจ่าย ประจำปี 2561 องค์การบริหารส่วนตำบลสันกำแพง

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน/ปริมาณ		ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน
		ปริมาณ	หน่วย		
1	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยและวิเคราะห์ภาพ	9	ชุด		
2	อุปกรณ์กระจายสัญญาณ POE (POE Switch) ขนาด 8 ช่อง	7	ชุด		
3	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA	3	เครื่อง		
4	SFP TRANCEMER MODULE (ตัวแปลงสัญญาณแสงใช้กับอุปกรณ์กระจายสัญญาณ แบบ POE)	12	ตัว		
5	เสาไฟฟ้าขนาด 6 เมตรพร้อมติดตั้ง	6	ต้น		
6	อุปกรณ์ป้องกันไฟตกไฟเกิน	3	ชุด		
7	สายสัญญาณ UTP Outdoor จำนวนไม่น้อยกว่า 540 เมตร พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง	540	เมตร		
8	สายสัญญาณ Fiber Optic In/outdoor (6 Core) ชนิด ADSS จำนวนไม่น้อยกว่า 450 เมตร พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง	450	เมตร		
9	หัวต่อสัญญาณ Fiber Optic พร้อมติดตั้งต่อสาย	3	ชุด		
10	ตู้เก็บอุปกรณ์พร้อมเบรกเกอร์และพัดลม(ใช้ใส่ตัวลูกข่าย) พร้อมติดตั้ง	3	ชุด		
11	ท่อเหล็กกันน้ำและอุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ พร้อมติดตั้ง	3	ชุด		
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					

ลงชื่อ.....ผู้เสนอราคา
 (.....)