



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า
อำเภอศรีมหาโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี

(๒) แผนงานสถิติและวิชาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)			
๑	โครงการประชุมประชาคมท้องถิ่นเพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	-เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	ประชาชนหมู่ที่ ๑-๑๗	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ความพึงพอใจไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐	เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	สำนักปลัด อบต.หัวหว้า

(๓) แผนงานการเกษตร งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)			
๑	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี(อพ.สธ.)	เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว และอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช	ประชาชนหมู่ที่ ๑-๑๗	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ความพึงพอใจไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐	ประชาชนได้รับพื้นที่สีเขียว และพืชพรรณธรรมชาติเพิ่มขึ้น	สำนักปลัด อบต.หัวหว้า

(๔) แผนงานรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)			
๑	ติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนตำบลหัวหว้า	ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด CCTV ชนิดเครือข่ายแบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร (ติดตั้งภายในตำบลหัวหว้า)	ติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV ภายในตำบลหัวหว้า	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ความพึงพอใจไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	สำนักปลัด อบต.หัวหว้า

โครงการติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในเขตตำบลหัวหว้า
องค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

๑. หลักการและเหตุผล

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบล มีอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ (และแก้ไขเพิ่มเติมจนถึงฉบับที่ ๗ พ.ศ. ๒๕๖๒)

มาตรา ๖๗ ภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย องค์การบริหารส่วนตำบลมีหน้าที่ต้องทำในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล ดังต่อไปนี้

(๔) ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(๕) ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ทางราชการมอบหมายโดยจัดสรรงบประมาณหรือ บุคลากรให้ตามความจำเป็นและสมควร

มาตรา ๖๘ ภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย องค์การบริหารส่วนตำบล อาจจัดทำกิจการในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล ดังต่อไปนี้

(๘) การคุ้มครองดูแลและรักษาทรัพย์สินอันเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดิน

- ตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒

มาตรา ๑๖ องค์การบริหารส่วนตำบลมีอำนาจหน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นของตนเอง ดังนี้

(๒๓) การรักษาความปลอดภัยความเป็นระเบียบเรียบร้อย และการอนามัย โรงมหรสพและสาธารณสถานอื่น ๆ

(๒๔) การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(๓๐) การรักษาความสงบเรียบร้อย การส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันและรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

(๓๑) กิจการอื่นใดที่เป็นผลประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นตามที่คณะกรรมการประกาศกำหนด

- เพื่อให้เป็นไปตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ประเด็นการรักษาความสงบเรียบร้อยภายในประเทศ กำหนดแผนงานย่อยการเสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และความมั่นคงของมนุษย์ รวมถึงเป็นการบูรณาการโครงการแก้ไขปัญหาอาชญากรรมด้วยระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV System)

- แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ หน้าที่ ๔๒ ลำดับที่ ๑ ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการบริหารจัดการ แผนงานรักษาความสงบภายใน โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนตำบลหัวหว้า

พื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า เป็นชุมชนที่มีประชากรอาศัยอยู่หนาแน่น มีพื้นที่รับผิดชอบ ๘๙.๕๐ ตารางกิโลเมตร จำนวน ๑๗ หมู่บ้าน จำนวน ๔,๒๖๒ ครัวเรือน มีประชาชนตามทะเบียนราษฎร จำนวน ๑๐,๔๖๙ คน และประชากรแฝงอีกอย่างน้อย ๒,๐๐๐ คน อีกทั้งยังมีโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ ทำให้มีผู้คนเข้าออกในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้าเป็นจำนวนมาก และเพิ่มจำนวนขึ้น ประกอบกับการขยายตัวทางด้านเศรษฐกิจและโครงสร้างพื้นฐานที่เติบโตขึ้นตามลำดับ ทำให้เกิดสังคมแบบชุมชนชนบทและชุมชนเมืองควบคู่กันไป ความเจริญทั้งด้านวัตถุมีมากขึ้น ประชาชนที่มาอาศัยอยู่จะเป็นคนต่างจังหวัดเข้ามาพักอาศัยอยู่ในตำบลหัวหว้าจำนวนมากขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่บริเวณนิคมอุตสาหกรรมโรจนะ และพื้นที่อยู่ติดนิคมอุตสาหกรรม ๓๐๔ จะมีประชาชนเข้ามาซื้อบ้านพักอาศัยหรือมาเช่าบ้านพักเพื่อทำงานในเขตพื้นที่ตำบลหัวหว้า, ตำบลหนองโพรง และตำบลท่าตูม หรือมีการสร้างครอบครัวใหม่กับคนตำบลหัวหว้า ทำให้ตำบลหัวหว้าพบกับปัญหามีคนมาพักอาศัยเพิ่มเป็นจำนวนมาก จากปัจจัยดังกล่าวทำให้เกิดปัญหาอาชญากรรม คดีลักทรัพย์ ชิงทรัพย์ และทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการใช้รถบนถนนสายศรีมหาโพธิ - ศรีมหาเสถ และถนนสาย ๓๐๔ รวมทั้งถนนในเขตพื้นที่ตำบลหัวหว้าจำนวนหลายเส้นทางมีการก่อสร้างบ้านจัดสรรและการปลูกบ้านพักอาศัยเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากมีการแยกครอบครัวจากบ้านพ่อแม่เดิม ทรัพย์สินของประชาชนและส่วนราชการมีมากตามลำดับ ประกอบกับหน่วยงานราชการตั้งแต่รัฐบาล กระทรวง จังหวัด อำเภอ มีนโยบายให้ทุกท้องถิ่นดำเนินการติดตั้งกล้องวงจรปิดให้ครอบคลุมทั้งตำบล แต่ถ้าหากดำเนินการไม่ได้ในคราวเดียวกัน ให้ดำเนินการทำในเฉพาะส่วนที่จำเป็นก่อน โดยเฉพาะชุมชนหนาแน่น ถนนสายหลัก เพื่อให้สามารถเชื่อมโยงทุกถนนสายหลักได้ ปัจจุบันสถานีตำรวจภูธรศรีมหาโพธิ ได้ดำเนินการติดตั้งกล้องวงจรปิดในเขตอำเภอศรีมหาโพธิครอบคลุมแล้ว เพื่อป้องกันและ

ปราบปรามอาชญากรรมได้รวดเร็วทันต่อเหตุการณ์ ป้องกันชีวิตและทรัพย์สินของราชการ และเป็นหลักฐานในการดำเนินคดี ผู้กระทำผิดได้ชัดเจนและป้องกันจุดเสี่ยง ล้อแหลมกับปัญหาอาชญากรรม เป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาอาชญากรรม เพื่อเป็นหลักฐานป้องกันการจับกุมผู้กระทำความผิดได้ง่ายขึ้น

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า ได้ตระหนักและเล็งเห็นความสำคัญของความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ จึงมีความประสงค์ดำเนินโครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในเขตตำบลหัวหว้า เพื่อสร้างความมั่นใจในความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน, ป้องกันและแก้ไขปัญหาอาชญากรรมของประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า ที่พักอาศัยในบ้านเรือน ประชาชนที่สัญจรถนน และนักท่องเที่ยว, สามารถใช้ข้อมูลจากกล้องวงจรปิดในการสืบค้นและเป็นหลักฐานในการติดตามเหตุการณ์ต่างๆ และเพื่อเป็นการป้องปรามผู้ไม่ประสงค์ดี และต้องการสร้างสถานการณ์ที่ก่อให้เกิดความไม่สงบ ประชาชนเกิดความมั่นใจในมาตรการรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ควบคุมป้องปรามปัญหาที่จะเกิดจากอาชญากรรม และปัญหาอาชญากรรมในหมู่บ้านและชุมชน

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการอำนวยการความปลอดภัยขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้าและรองรับการขยายตัวของเมืองและอุตสาหกรรม

๒.๒ เพื่อพัฒนาระบบรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ตลอดจนนักท่องเที่ยว ภายในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า

๒.๓ เพื่อใช้เฝ้าระวังเหตุร้าย และนำไปสู่ความช่วยเหลือแก่ผู้ประสบภัยได้อย่างทัน่วงที

๒.๔ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการป้องกัน, ป้องปรามและสืบสวนการเกิดอาชญากรรมหรือการกระทำผิดในพื้นที่

๒.๕ เพื่อใช้เป็นหลักฐานและตรวจสอบ กรณีเกิดเหตุอาชญากรรม หรือเหตุต้องสงสัย

๒.๖ เพื่อช่วยในการสั่งการสกัดจับคนร้ายที่ใช้ถนนหลวงเป็นเส้นทางหลบหนีหรือประกอบอาชญากรรม

๒.๗ เพื่อรองรับการขยายการใช้งานและการบริการด้านอินเทอร์เน็ตสาธารณะ และโครงข่ายสัญญาณอื่นๆ สำหรับประชาชน และนักท่องเที่ยวในพื้นที่ ในอนาคต

๓. เป้าหมาย

องค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า มีเป้าหมายในการดำเนินโครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในเขตตำบลหัวหว้า จำนวน ๖ โครงการ ดังนี้

๓.๑ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๐ บ้านหนองนก
งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้

๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง
พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)

๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)

๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)

- (จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔. โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง

- (จัดหาดำเนินการตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว

๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน

๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)

๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที

(จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

- ๖.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE
- ๗.อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ
- ๘.มีเดียคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก
- ๙.อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล่องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

**๓.๒ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๑ บ้านหนองระเนตร
งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้**

- ๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)
- ๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)
- ๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)
- (จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔
- ๔. โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง
- (จัดหาดำเนินการตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว
- ๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน
 - ๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)
 - ๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที(จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

- ๖.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE
- ๗.อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ
- ๘.มีเดียคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก
- ๙.อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล่องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

**๓.๓ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๒ บ้านปรีอวาย
งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้**

- ๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)
- ๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)
- ๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)
- (จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

- ๔.โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง
- (จัดหาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว
 - ๕.เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน
 - ๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)
 - ๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที(จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)
 - ๖.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE
 - ๗.อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ
 - ๘.มีเตี้ยคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก
 - ๙.อุปกรณ์ต่าง ๆ
 - ๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล่องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

๓.๔ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๓ บ้านคลองสมบุรณ์ งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้

๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)
๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)
๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)
 - (จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔
- ๔.โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง
- (จัดหาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว
- ๕.เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน
 - ๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)
 - ๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที(จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)
- ๖.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE
- ๗.อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ
- ๘.มีเตี้ยคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก
- ๙.อุปกรณ์ต่าง ๆ
- ๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล่องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

**๓.๕ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๖ บ้านสี่เสียดไทรงาม
งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้**

๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง
พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)

๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษา
ความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)

๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)

- (จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน
๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔. โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด
๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง

- (จัดหาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV
ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว

๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน

๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)

๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที

(จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

๖. สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE

๗. อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ

๘. มีเตี้ยคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก

๙. อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐. รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล้องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการ
สำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ
และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

**๓.๖ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๗ บ้านหนองไฮ
งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้**

๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง
พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)

๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษา
ความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)

๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)

- (จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน
๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔. โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด
๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง

- (จัดหาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV
ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว

๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน

๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)

๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที

(จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

- ๖.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE
- ๗.อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ
- ๘.มีเดียคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก
- ๙.อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล่องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

๓.๗ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๕ , ๖ บ้านหัวซา เพิ่มเติม งบประมาณ ๔๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้

๑.กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)

๒.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE

๓.อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๘ ช่อง (ข้อ ๑๓ ICT)

- (จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔.มีเดียคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณใยแก้วนำแสง (media converter) ๑๐/๑๐๐๐

๕.ตู้เหล็กกันน้ำสำหรับเก็บอุปกรณ์นอกอาคาร

๖.อุปกรณ์อื่นพร้อมติดตั้งไฟเบอร์ออฟติก,ขายึดกล้อง,set ระบบ

- Box กันน้ำ

- Box เก็บสายไฟเบร่ขนาดเล็ก

- เบรกเกอร์ ปลั๊กไฟ

- ท่อเก็บสายไฟ

- ฟรีฟอร์มยึดสายไฟเบอร์ออฟติก

๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล่องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

๔. วิธีดำเนินการ

๔.๑ เสนอโครงการเพื่อให้ผู้บริหารอนุมัติโครงการ

๔.๒ ประสานขออนุมัติโอนงบประมาณ

๕.ระยะเวลาดำเนินการ

ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘

๖. สถานที่ดำเนินการ

๖.๑ หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองนก

๖.๒ หมู่ที่ ๑๑ บ้านหนองระเนตร

๖.๓ หมู่ที่ ๑๒ บ้านปรือวาย

๖.๔ หมู่ที่ ๑๓ บ้านคลองสมบูรณ์

๖.๕ หมู่ที่ ๑๖ บ้านสี่เสียดไทรงาม

๖.๖ หมู่ที่ ๑๗ บ้านหนองไฮ

๖.๗ หมู่ที่ ๕,๖ บ้านหัวซา (เพิ่มเติม)

(หมายเหตุ : จุดติดตั้งเป็นไปตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้ากำหนด)

๗. งบประมาณดำเนินการ

ตามข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า เรื่อง งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ โอน งบประมาณเพื่อตั้งจ่ายรายการใหม่ สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า แผนงานการรักษาความสงบภายใน งาน ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน รายจ่ายค่าครุภัณฑ์ ประเภทรายจ่ายค่าครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์ ดังนี้

๗.๑ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๐ บ้านหนองนก งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้

๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)

๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)

๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)

- (จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔. โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง

- (จัดหาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว

๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน

๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)

๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที

(จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

๖. สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE

๗. อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ

๘. มีเดียคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก

๙. อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐. รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล้องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

๗.๒ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๑ บ้านหนองระเนตร งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้

๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)

๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)

๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)

- (จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔.โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง

- (จัดหาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว

๕.เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน

๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)

๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที

(จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

๖.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE

๗.อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ

๘.มีเตี้ยคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก

๙.อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล้องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

๗.๓ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๒ บ้านปรือวอย
งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้

๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)

๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)

๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)

- (จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔.โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง

- (จัดหาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว

๕.เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน

๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)

๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที

(จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

๖.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE

๗.อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ

๘.มีเตี้ยคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก

๙.อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล้องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

**๗.๔ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๓ บ้านคลองสมบูนรัมย์
งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้**

๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง
พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)

๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษา
ความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)

๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)

- (จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน
๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔. โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด
๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง

- (จัดหาดำเนินการตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV
ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว

๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน

๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)

๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที

(จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

๖. สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE

๗. อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ

๘. มีเตี้ยคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก

๙. อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐. รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล้องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการ
สำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ
และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

**๗.๕ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๖ บ้านสี่เสียดไทรงาม
งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้**

๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง
พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ข้อ ๑๒ ICT)

๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษา
ความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ข้อ ๔ ICT)

๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ข้อ ๑๔ ICT)

- (จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน
๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

๔. โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด
๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง

- (จัดหาดำเนินการตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV
ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว

๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน

๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)

๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที

(จัดหาดำเนินการตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

- ๖.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE
- ๗.อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ
- ๘.มีเดียคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก
- ๙.อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล่องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

**๗.๖ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๑๗ บ้านหนองไฮ
งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้**

- ๑. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (Network Video Recorder) แบบ ๓๒ ช่อง พร้อมฮาร์ดดิส ๓๒ TB (ซื้อ ๑๒ ICT)
- ๒. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ซื้อ ๔ ICT)
- ๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๑๖ ช่อง (ซื้อ ๑๔ ICT)
- (จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔
- ๔. โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๔๓ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง
- (จัดหาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๔) หรือขนาดของโทรทัศน์แอลอีดี แบบ Smart TV ตามความเหมาะสมของการเสนอราคาต้องไม่น้อยกว่า ๔๓ นิ้ว
- ๕. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA มีคุณลักษณะพื้นฐาน
 - ๕.๑ มีกำลังไฟฟ้าขาออก (Output) ไม่น้อยกว่า ๑ KVA (๖๐๐ Watts)
 - ๕.๒ สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที(จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนมีนาคม ๒๕๖๖)

- ๖.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE
- ๗.อุปกรณ์เก็บอุปกรณ์นอกอาคารกันน้ำ
- ๘.มีเดียคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟเบอร์ออฟติก
- ๙.อุปกรณ์ต่าง ๆ

๑๐.รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล่องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

**๗.๗ โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) หมู่ ๕ , ๖ บ้านหัวขา เพิ่มเติม
งบประมาณ ๔๐๐,๐๐๐ บาท มีรายละเอียด ดังนี้**

- ๑. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคารสำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ (ซื้อ ๔ ICT)
- ๒.สายไฟเบอร์ออฟติก แบบ ๑๒ CORE
- ๓. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L๒ Switch) ขนาด ๘ ช่อง (ซื้อ ๑๓ ICT)
- (จัดหาตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔
- ๔.มีเดียคอนเวอร์เตอร์ อุปกรณ์แปลงสัญญาณใยแก้วนำแสง (media converter) ๑๐/๑๐๐๐
- ๕.ตู้เหล็กกันน้ำสำหรับเก็บอุปกรณ์นอกอาคาร

๖. อุปกรณ์อื่นพร้อมติดตั้งไฟเบอร์ออฟติก, ใยแก้ว, set ระบบ

- Box กันน้ำ
- Box เก็บสายไฟเบร่ขนาดเล็ก
- เบรกเกอร์ ปลั๊กไฟ
- ท่อเก็บสายไฟ
- ฟรีฟอร์มยึดสายไฟเบอร์ออฟติก

๑๐. รายละเอียดและอุปกรณ์การติดตั้งกล่องวงจรปิด จะสำรวจความเหมาะสม สถานที่ติดตั้ง จะดำเนินการสำรวจภายหลัง พร้อมจุดติดตั้งและรายละเอียด สถานที่ติดตั้งเพื่อเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และป้องกันการกระทำความผิดของผู้ไม่ประสงค์ดีต่อชุมชนและราชการ ฯลฯ

๘. ระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๓

๙. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑๐.๑ เป็นศูนย์ปฏิบัติการอำนวยความสะดวกขององค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้าและรองรับการขยายตัวของเมืองและอุตสาหกรรม

๑๐.๒ รักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ตลอดจนนักท่องเที่ยว ภายในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า

๑๐.๓ เพื่อความสำเร็จของการเฝ้าระวังเหตุร้าย และนำไปสู่ความช่วยเหลือแก่ผู้ประสบภัยได้อย่างทันท่วงที

๑๐.๔ เป็นเครื่องมือในการป้องกัน, ป้องปรามและสืบสวนการเกิดอาชญากรรมหรือการกระทำผิดในพื้นที่ได้อย่างรวดเร็ว

๑๐.๕ เป็นพยานหลักฐานและตรวจสอบ กรณีเกิดเหตุอาชญากรรม หรือเหตุต้องสงสัย

๑๐.๖ เพื่อความรวดเร็วในการสกัดจับคนร้ายที่ใช้ถนนหลวงเป็นเส้นทางหลบหนีหรือประกอบอาชญากรรม

๑๐.๗ รองรับบริการขยายการใช้งานและการบริการด้านอินเทอร์เน็ตสาธารณะ และโครงข่ายสัญญาณอื่นๆ สำหรับประชาชน และนักท่องเที่ยวในพื้นที่ ในอนาคต

๑๑. ผู้เสนอโครงการ

(ลงชื่อ) สิบเอก

(วีรชาติ ภูผา)

นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับปฏิบัติการ

๑๒. ความเห็นหัวหน้าฝ่ายนโยบายและแผนงานองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า

(ลงชื่อ)

(นางนันทิชา เลี้ยงรอด)

หัวหน้าฝ่ายนโยบายและแผนงาน

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า

- เห็นควรพิจารณาดำเนินการดังนี้

อนุมัติ ดำเนินการตามที่.....

ไม่อนุมัติ เพราะ.....

- เพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ) 

(นางชญญ์นรี คล่องแคล่ว)

ตำแหน่ง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า

วันที่.....

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า

- เห็นควรพิจารณาดำเนินการดังนี้

อนุมัติ ดำเนินการตามที่.....

ไม่อนุมัติ เพราะ.....

- เพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ) 

(นายอุดม กุศรี)

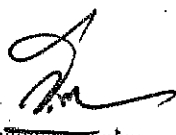
ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า

วันที่.....

พิจารณาแล้ว

อนุมัติ ดำเนินการตามที่.....

ไม่อนุมัติ เพราะ.....

(ลงชื่อ) 

(นายสุรัชย์ ทนสิงห์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหัวหว้า

วันที่.....