



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓)
ขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ “ข้อ ๒๒ เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้”

บัดนี้ สภาองค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง ได้มีมติเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) ขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง เมื่อคราวประชุมวิสามัญ สมัยที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๓ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๓

เพื่อให้การปฏิบัติเป็นไปตามระเบียบดังกล่าว องค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) ขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ และสามารถดาวน์โหลดรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.klaeng.go.th

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๓

(นายกิตติศักดิ์ กุศลรัตน์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓)
องค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง อำเภอมืองระยอง จังหวัดระยอง

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน												
๑.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	๓	๒,๐๙๓,๔๐๐	-	-	-	-	-	๒,๐๙๓,๔๐๐
๑.๔ แผนงานการรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	๑	๑๐๙,๔๗๐	-	-	-	-	-	๑๐๙,๔๗๐
รวม	-	-	-	-	๔	๒,๒๐๒,๘๗๐	-	-	-	-	-	๒,๒๐๒,๘๗๐
๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมือง การบริหาร การจัดสวัสดิการและการ สร้างความเข้มแข็งชุมชน												
๓.๓ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	๑	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	๑	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	-	๕	๒,๓๐๒,๘๗๐	-	-	-	-	-	๒,๓๐๒,๘๗๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓)
องค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง

แบบ ผ. ๐๒

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดระยองที่ ๖ สร้างความเข้มแข็งและเพิ่มขีดความสามารถของภาคพาณิชย์กรรม และภาคบริการสู่การแข่งขันในระดับสากล
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดระยองที่ ๕ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทุกด้านอย่างสมดุลและยั่งยืน
๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอย่างสมดุล

๑.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการขุดลอกสระบ่อหลวง หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	๑.เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาก็แล้งและให้ประชาชนมีน้ำอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒.เพื่อเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในตำบลแก่งให้ดีขึ้น	สภาพสระเดิมปากบ่อกว้าง ๘๕.๐๐เมตร ยาว๑๔๕.๐๐ เมตร สภาพสระเดิมกันบ่อกว้าง ๖๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๕.๖๐ เมตร ขุดลอกสระจากสภาพเดิมขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๖๐.๐๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๑๒๓.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ เมตร หรือปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า ๓๗,๕๔๕ ลบ.ม.	-	-	๑,๗๔๖,๖๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	๑. ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒. เป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในตำบลแก่งให้ดีขึ้น	กองช่าง
๒	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ประปา ขอยเนินมะตูม หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	๑.เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาก็แล้งและให้ประชาชนมีน้ำอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒.เพื่อเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในตำบลแก่งให้ดีขึ้น	ขุดเจาะบ่อบาดาล มีความลึกไม่น้อยกว่า๖๐.๐๐ เมตร หรือปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ ลบ.ม./ชั่วโมง	-	-	๑๗๓,๔๐๐	-	-	ตามแบบกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๑. ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒. เป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในตำบลแก่งให้ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ประปาซอยหนองตาแจง หมู่ที่ ๗ บ้านมาบจันทร์	๑. เพื่อเป็นการแก้ไข ปัญหาภัยแล้งและ ให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภค-บริโภค อย่าง เพียงพอ ๒. เพื่อเป็นการพัฒนา คุณภาพชีวิตของประ ชาชนในตำบลแก่ง ให้ดีขึ้น	ขุดเจาะบ่อบาดาล มีความ ลึกไม่น้อยกว่า ๖๐.๐๐ เมตร หรือปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ ลบ.ม/ชั่วโมง	-	-	๑๗๓,๔๐๐	-	-	ตามแบบกรมป้องกัน และบรรเทาสาธารณ ภัย	๑. ประชาชนมีน้ำใช้ สำหรับอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒. เป็นการพัฒนา คุณภาพชีวิตของประ ชาชนในตำบลแก่ง ให้ดีขึ้น	กองช่าง
รวม๓.....โครงการ	-	-	-	-	๒,๐๙๓,๔๐๐	-	-	-	-	-

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอย่างสมดุล

๑.๔ แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุงบำบัดน้ำ ตำบลแก่ง อำเภอมืองระยอง จังหวัดระยอง	๑. เพื่อเป็นการแก้ไข ปัญหาภัยแล้งและ ให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภค-บริโภค อย่าง เพียงพอ ๒. เพื่อเป็นการพัฒนา คุณภาพชีวิตของประ ชาชนในตำบลแก่ง	จำนวน ๒ บ่อ ดังนี้ บ่อที่ ๑ ประปาบ่อหลวง - หนองตาเที่ยง หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม ประกอบด้วย ๑)งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ไฟฟ้าแบบมอเตอร์จมน้ำ มอเตอร์ขนาด ๒.๐๐ แรงม้า ๒๒๐ V.AC พร้อมตู้ควบคุม จำนวน ๑ ชุด ๒)งานเทคนิคกรีตฐานบ่อ ขนาด ๑.๕๐x๑.๕๐x๐.๑๕ เมตร พร้อมค่าแรงติดตั้ง ๓)งานวางท่อ PVC ขนาด Ø ๒ นิ้ว ชั้น ๘.๕ จำนวน ๔๕ ท่อน บ่อที่ ๒ ประปาบ่อหลวง หมู่ที่ ๔ บ้านหัวฟุ้ง ประกอบด้วย ๑)งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ไฟฟ้าแบบมอเตอร์จมน้ำ มอเตอร์ขนาด ๒.๐๐ แรงม้า ๒๒๐ V.AC พร้อมตู้ควบคุม จำนวน ๑ ชุด ๒)งานเทคนิคกรีตฐานบ่อ ขนาด ๑.๕๐x๑.๕๐x๐.๑๕	-	-	๑๐๘,๔๗๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	๑. ประชาชนมีน้ำใช้ สำหรับอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒. เป็นการพัฒนา คุณภาพชีวิตของประ ชาชนในตำบลแก่ง ให้ดีขึ้น	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			เมตร พร้อมค่าแรงติดตั้ง ๓)งานวางท่อ PVC ขนาด Ø ๒ นิ้ว ชั้น ๘.๕ จำนวน ๕ ท่อน								
รวม๑.....โครงการ	-	-	-	-	๑๐๙,๔๗๐	-	-	-	-	-

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓)
องค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง

แบบ ผ. ๐๒

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดระยองที่ ๖ สร้างความเข้มแข็งและเพิ่มขีดความสามารถของภาคพาณิชย์กรรม และภาคบริการสู่การแข่งขันในระดับสากล

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดระยองที่ ๕ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทุกด้านอย่างสมดุลและยั่งยืน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอย่างสมดุล

๑.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการขุดลอกสระบ่อหลวง หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	๑.เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหากล้งแล้งและให้ประชาชนมีน้ำอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒.เพื่อเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในตำบลแก่งให้ดีขึ้น	สภาพสระเดิมปากบ่อกว้าง ๘๕.๐๐เมตร ยาว๑๔๕.๐๐ เมตร สภาพสระเดิมกันบ่อกว้าง ๖๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๕.๖๐ เมตร ขุดลอกสระจากสภาพเดิมขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๖๐.๐๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๑๒๓.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ เมตร หรือปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า ๓๗,๕๔๕ ลบ.ม.	-	-	๑,๗๔๖,๖๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	๑. ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒. เป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในตำบลแก่งให้ดีขึ้น	สำนักปลัด
๒	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ประปา ขอยเนินมะตูม หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	๑.เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหากล้งแล้งและให้ประชาชนมีน้ำอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒.เพื่อเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในตำบลแก่งให้ดีขึ้น	ขุดเจาะบ่อบาดาล มีความลึกไม่น้อยกว่า๖๐.๐๐ เมตร หรือปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ ลบ.ม./ชั่วโมง	-	-	๑๗๓,๔๐๐	-	-	ตามแบบกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๑. ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒. เป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในตำบลแก่งให้ดีขึ้น	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ประปาซอยหนองตาแจง หมู่ที่ ๗ บ้านมาบจันทร์	๑.เพื่อเป็นการแก้ไข ปัญหาภัยแล้งและ ให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภค-บริโภค อย่าง เพียงพอ ๒.เพื่อเป็นการพัฒนา คุณภาพชีวิตของประ ชาชนในตำบลแก่ง ให้ดีขึ้น	ขุดเจาะบ่อบาดาล มีความ ลึกไม่น้อยกว่า๖๐.๐๐ เมตร หรือปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ ลบ.ม/ชั่วโมง	-	-	๑๗๓,๔๐๐	-	-	ตามแบบกรมป้องกัน และบรรเทาสาธารณ ภัย	๑. ประชาชนมีน้ำใช้ สำหรับอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒. เป็นการพัฒนา คุณภาพชีวิตของประ ชาชนในตำบลแก่ง ให้ดีขึ้น	สำนักปลัด
๔	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล ตำบลแก่ง อำเภอมืองระยอง จังหวัดระยอง	๑.เพื่อเป็นการแก้ไข ปัญหาภัยแล้งและ ให้ประชาชนมีน้ำ อุปโภค-บริโภค อย่าง เพียงพอ ๒.เพื่อเป็นการพัฒนา คุณภาพชีวิตของประ ชาชนในตำบลแก่ง	จำนวน ๒ บ่อ ดังนี้ บ่อที่ ๑ ประปาบ่อหลวง - หนองตาเที่ยง หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม ประกอบด้วย ๑)งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ไฟฟ้าแบบมอเตอร์จมน้ำ มอเตอร์ขนาด ๒.๐๐แรงม้า ๒๒๐ V.AC พร้อมตู้ควบคุม จำนวน ๑ ชุด ๒)งานเทคอนกรีตฐานบ่อ ขนาด ๑.๕๐x๑.๕๐x๐.๑๕ เมตร พร้อมค่าแรงติดตั้ง	-	-	๑๐๒,๕๗๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	๑. ประชาชนมีน้ำใช้ สำหรับอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ ๒. เป็นการพัฒนา คุณภาพชีวิตของประ ชาชนในตำบลแก่ง ให้ดีขึ้น	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
			<p><u>บ่อที่ ๒</u> ประปาบ่อหลวง หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง ประกอบด้วย</p> <p>๑)งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ไฟฟ้าแบบมอเตอร์จมน้ำ มอเตอร์ขนาด ๒.๐๐ แรงม้า ๒๒๐ V.AC พร้อมตู้ควบคุม จำนวน ๑ ชุด</p> <p>๒)งานเทคอนกรีตขานบ่อ ขนาด ๑.๕๐x๑.๕๐x๐.๑๕ เมตร พร้อมค่าแรงติดตั้ง</p>								
รวม๔.....โครงการ	-	-	-	-	๒,๑๙๕,๙๗๐	-	-	-	-	

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓)
องค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดระยองที่ ๖ สร้างความเข้มแข็งและเพิ่มขีดความสามารถของภาคพาณิชย์กรรม และภาคบริการสู่การแข่งขันในระดับสากล

ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดระยองที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพชีวิต สังคม และการเมือง ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมือง การบริหาร การจัดสวัสดิการและการสร้างความเข้มแข็งชุมชน

๓.๓ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการฝึกอบรมชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง	๑. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลือเจ้าหน้าที่ช่วยเหลือนักท่องเที่ยวในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่เกิดเหตุได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว เป็นระบบและมีมาตรฐานเดียวกัน ๒. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถให้การสนับสนุนการปฏิบัติการของกองอำนวย การป้องกันและบรร	จัดฝึกอบรมให้ความรู้แก่ผู้บริหาร,สมาชิกสภา อบต.แก่ง,พนักงานส่วนตำบล,พนักงานจ้างจิตอาสาและประชาชนตำบลแก่ง จำนวน ๕๐ คน	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้มีความรู้เพิ่มมากขึ้น	๑. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลือนักท่องเที่ยวในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่เกิดเหตุได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว เป็นระบบและมีมาตรฐานเดียวกัน ๒. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถให้การสนับสนุนการปฏิบัติการของกองอำนวย การป้องกันและบรร	สำนักปลัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
		เทศบาลรณภยแห่ง พื้นที่เมื่อเกิดสาธารณ ภย ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ลดความสูญเสย ในชีวิตและทรัพย์สิน จากสาธารณภย								เทศบาลรณภยแห่ง พื้นที่เมื่อเกิดสาธารณ ภย ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ลดความสูญเสย ในชีวิตและทรัพย์สิน จากสาธารณภย	
รวม๑.....โครงการ	-	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓)
องค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณและที่ผ่านมา					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
						๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑	การรักษาความสงบภายใน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์สำนักงาน	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ อุปโภค-บริโภค	จัดซื้อถังเก็บน้ำนาโน จำนวน ๘ ใบ โดยมีคุณลักษณะดังนี้ - ถังเก็บน้ำขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ลิตร - ถังน้ำผลิตจากวัสดุ Polymer Elixer - ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม	-	-	๖๔,๐๐๐	-	-	สำนักปลัด
๒	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	เพื่อให้มีวัสดุอุปกรณ์ ที่เหมาะสม เพียงพอ ในการซ่อมแซมไฟฟ้า ส่องสว่าง	คอมโซเตียมความดันสูง (High Pressure Sodium) ๒๕๐W พร้อม อุปกรณ์ จำนวน ๕ ชุด	-	-	๒๕,๐๐๐	-	-	กองช่าง
๓	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	เพื่อให้มีวัสดุอุปกรณ์ ที่เหมาะสม เพียงพอ ในการซ่อมแซมไฟฟ้า ส่องสว่าง	หม้อแปลงไฟฟ้า ๑ เฟส ๒ สาย ขนาด ๓๐ KVA จำนวน ๑ ลูก	-	-	๖๕,๐๐๐	-	-	กองช่าง
รวม						-	-	๑๕๔,๐๐๐	-		