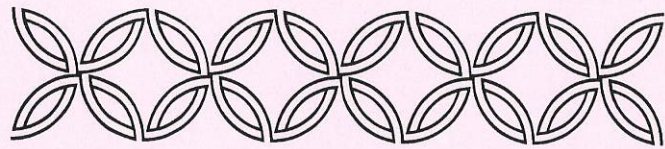


ส่วนที่ ๓



การนำแผนพัฒนาท้องถิ่น

ไปสู่การปฏิบัติ

การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน

ที่	ยุทธศาสตร์	ด้าน	แผนงาน	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	หน่วยงาน สนับสนุน
๑	ยุทธศาสตร์การพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานอย่าง สมดุล	บริการชุมชนและสังคม บริการชุมชนและสังคม	แผนงานเคหะและชุมชน แผนงานอุตสาหกรรมและ การโยธา	กองช่าง อบจ.	สำนักปลัด กองคลัง กองการศึกษาฯ กองสาธารณสุขฯ
๒	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านการศึกษา การกีฬา ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรมและภูมิ ปัญญา	บริการชุมชนและสังคม บริการชุมชนและสังคม	แผนงานการศึกษา แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	กองการศึกษาฯ หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน	สำนักปลัด กองคลัง กองการศึกษาฯ กองสาธารณสุขฯ
๓	ยุทธศาสตร์การเมือง การบริหารและความ เข้มแข็งชุมชน	บริหารงานทั่วไป บริการชุมชนและสังคม บริการชุมชนและสังคม การเศรษฐกิจ การดำเนินงานอื่น	แผนงานบริหารงานทั่วไป แผนงานรักษาความสงบ ภายใน แผนงานสร้างความเข้มแข็ง ของชุมชน แผนงานสังคมสงเคราะห์ แผนงานงบกลาง	สำนักปลัด	สำนักปลัด กองคลัง กองการศึกษาฯ สำนักปลัด กองสาธารณสุขฯ
๔	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม	บริการชุมชนและสังคม การดำเนินงานอื่น	แผนงานสาธารณสุข แผนงานงบกลาง	กองสาธารณสุขฯ หน่วยงานที่รับ เงินอุดหนุน	สำนักปลัด กองคลัง กองการศึกษาฯ กองสาธารณสุขฯ
๕	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านเศรษฐกิจ	บริการชุมชนและสังคม บริการชุมชนและสังคม บริการชุมชนและสังคม	แผนงานการเกษตร แผนงานอุตสาหกรรมและ การโยธา แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	สำนักปลัด	สำนักปลัด กองคลัง กองการศึกษาฯ กองสาธารณสุขฯ
รวม	๕ ยุทธศาสตร์	๔ ด้าน	๑๑ แผนงาน	๕ สำนัก/กอง	๕ สำนัก/กอง

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)
องค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง อำเภอมือเืองระยอง จังหวัดระยอง

	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์												
๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	-	-	-	๔,๙๘๕,๒๐๐	๓๔	๑๑,๐๔๕,๘๐๐	๓๖	๑๔,๘๑๙,๗๐๐	๓๖	๑๔,๘๑๙,๗๐๐	๘๕	๓๐,๘๕๐,๗๐๐
๑.๑ แผนงานคณะและชุมชน	-	-	๑	๒๖๙,๕๐๐	๑	๒๖๙,๕๐๐	๑	๒๖๙,๕๐๐	๑	๒๖๙,๕๐๐	๑	๒๖๙,๕๐๐
๑.๒ แผนงานอุตสาหกรรมและกรโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑.๓ แผนงานการศึกษา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	๑	๒๖๙,๕๐๐	๑๖	๘,๕๘๕,๒๐๐	๓๗	๑๒,๖๒๕,๐๐๐	๔๔	๑๖,๓๕๘,๕๐๐	๙๗	๒๕,๗๖๓,๒๐๐
๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา การกีฬา ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น												
๒.๑ แผนงานการศึกษา	-	-	-	๔,๔๓๖,๔๐๐	๑๖	๔,๔๓๖,๔๐๐	๑๖	๔,๔๓๖,๔๐๐	๑๖	๔,๔๓๖,๔๐๐	๕๐	๑๘,๕๔๕,๖๐๐
๒.๒ แผนงานการศึกษา วัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	๒๔๐,๐๐๐	๔	๒๔๐,๐๐๐	๕	๓๑๕,๐๐๐	๕	๓๑๕,๐๐๐	๑๔	๑,๒๗๕,๐๐๐
รวม	-	-	-	๔,๖๗๖,๔๐๐	๒๐	๔,๖๗๖,๔๐๐	๒๑	๕,๗๕๑,๗๐๐	๒๑	๕,๗๕๑,๗๐๐	๖๔	๒๐,๑๒๖,๓๐๐
๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมือง การบริหาร การจัด												
สวัสดิการและการสร้างความเข้มแข็งชุมชน												
๓.๑ แผนงานการรักษาความสงบภายใน	-	-	-	๓๗๕,๐๐๐	๗	๓๗๕,๐๐๐	๗	๓๗๕,๐๐๐	๗	๓๗๕,๐๐๐	๒๑	๑,๑๒๕,๐๐๐
๓.๒ แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	๔๘๐,๐๐๐	๕	๔๘๐,๐๐๐	๕	๕๑๐,๐๐๐	๕	๕๑๐,๐๐๐	๑๕	๑,๙๐๐,๐๐๐
๓.๓ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	๒	๖๐๗,๕๐๐	๖	๖๐๗,๕๐๐	๖	๖๒๒,๕๐๐	๖	๖๐๗,๕๐๐	๑๘	๒,๔๖๗,๕๐๐
๓.๔ แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	๑	๕๐๐,๐๐๐	๔	๖๕๕,๐๐๐	๔	๖๕๕,๐๐๐	๔	๖๕๕,๐๐๐	๑๓	๒,๔๖๕,๐๐๐
๓.๕ แผนงานงบกลาง	-	-	-	-	๕	๙,๓๐๑,๐๐๐	๕	๙,๓๐๑,๐๐๐	๕	๙,๓๐๑,๐๐๐	๑๕	๒๗,๙๐๓,๐๐๐
รวม	-	-	๓	๕๙๐,๐๐๐	๒๓	๑๑,๔๑๘,๕๐๐	๒๗	๑๑,๙๕๓,๕๐๐	๒๕	๑๑,๙๕๓,๕๐๐	๗๘	๓๕,๔๔๐,๕๐๐

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
	๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม											
๔.๑ แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	๘	๙,๕๓,๐๐๐	๘	๙,๕๓,๐๐๐	๘	๙,๕๓,๐๐๐	๘	๙,๕๓,๐๐๐
๔.๒ แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	๓	๒,๓๗๐,๘๐๐	๓	๒,๓๗๐,๘๐๐	๓	๒,๓๗๐,๘๐๐	๓	๒,๓๗๐,๘๐๐
รวม	-	-	-	-	๑๑	๑๑,๙๐๓,๘๐๐	๑๑	๑๑,๙๐๓,๘๐๐	๑๑	๑๑,๙๐๓,๘๐๐	๑๑	๑๑,๙๐๓,๘๐๐
๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว												
๕.๑ แผนงานการเกษตร	-	-	๑	๔๐,๐๐๐	๒	๖๐,๐๐๐	๒	๘๐,๐๐๐	๓	๑๘,๐๐๐	๗	๑๕๘,๐๐๐
๕.๒ แผนงานส่งเสริมสหกรณ์	-	-	-	-	๑	๖๐,๐๐๐	๑	๖๐,๐๐๐	๑	๖๐,๐๐๐	๓	๑๘๐,๐๐๐
๕.๓ แผนงานป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนและระงับอัคคีภัย	-	-	-	-	๑	๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑	๔๐,๐๐๐
รวม	-	-	๑	๔๐,๐๐๐	๔	๑๖๐,๐๐๐	๓	๑๔๐,๐๐๐	๔	๗๘,๐๐๐	๑๑	๓๗๘,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น			๕	๘๙,๕๐๐	๗๔	๒๘,๑๖๓,๙๐๐	๑๐๒	๓๓,๒๘๓,๘๐๐	๑๐๕	๓๓,๖๑๒,๐๐๐	๒๒๘	๑๑๑,๓๙๕,๙๐๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕)

องค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดระยองที่ ๖ สร้างความเข้มแข็งและเพิ่มขีดความสามารถของภาคพาณิชย์กรรม และภาคบริการสู่การแข่งขันในระดับสากล
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดระยองที่ ๕ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทุกด้านอย่างสมดุลและยั่งยืน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอย่างสมดุล

๑.๑ แผนงานเฉพาะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางพารา แอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายทุ่งล่าง- เขาตะแคง หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๗๔๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร ไม่ มีไหล่ทาง หรือคิดเป็น พื้นที่ลาดยางพาราแอส ฟัลท์ติกคอนกรีตไม่น้อย กว่า ๔,๔๔๐.๐๐ ตร.ม.	-	๓,๑๐๘,๐๐๐	-	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ขอยกรู ๗ หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มี ไหล่ทางหรือคิดเป็นพื้น ที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริม เหล็กไม่น้อยกว่า ๔๘๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๗๐,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)				๒๕๖๕ (บาท)
๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยกรุน ๑๒ หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทางหรือคิดเป็น พื้นที่ผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๒๕,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แกกลาง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหลังวัดเขายายชุม ซอย ๑ หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มี ไหล่ทางหรือคิดเป็นพื้นที่ ผิวจราจรคอนกรีตเสริม เหล็กไม่น้อยกว่า ๕๔๔.๐๐ ตร.ม.	-	-	๓๐๖,๖๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แกกลาง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายนาตาหมอก ซอย ๑ หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ ทางดินลูกรังข้างละ ๐.๒๐ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ ผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๒๕,๘๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แกกลาง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยังปลา ๔ หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๒๕,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แมกลง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยเนินมะตูม ๓ หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๔๑๖.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๓๔,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แมกลง	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยหลังศาล หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางทางดินลูกรังข้างละ ๐.๒๐ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๓๓๘,๗๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แมกลง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยหนองตาลอด หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ใต้ทางดินลูกรังข้างละ ๐.๒๐ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๕๖๔,๕๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แกลง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๑๐	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณถนนสายแผ่นดินธรรม แผ่นดินทอง เชื่อมต่อถนนสายวัดศรีวิภาส-ท่าเรือแกลง หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำและน้ำท่วมซ้ำ	ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ยาว ๓๕๒.๐๐ เมตร ลึกไม่น้อยกว่า ๐.๕๐ เมตร	-	-	๘๕๕,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แกลง กักหนวด	สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซ้ำภัยในพื้นที่ และลดปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง
๑๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหนองคันไถ ขอย หมู่ที่ ๕ บ้านเขาโปลัด	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๒๕,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แกลง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๑๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหนองคันไถ ขอย หมู่ที่ ๕ บ้านเขาโปลัด	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๒๕,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แกลง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอย่านไโน หมู่ที่ ๕ บ้านเขาโอบสถ์	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทางหรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๒๕,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๑๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอย่านมาอะระหัง หมู่ที่ ๕ บ้านเขาโอบสถ์	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางดินลูกรังข้างละ ๐.๒๐เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๔๘๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๗๑,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๑๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอย่านพล หมู่ที่ ๗ บ้านมาบจันทร์	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	๒๒๕,๐๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายกระต๊อนลาย-สำนักทอง หมู่ที่ ๗ บ้านมาบจันทร์	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๓.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๑,๐๑๒.๐๐ ตร.ม.	-	-	๕๖๙,๖๐๐	-	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แกลง	ประชาชนไม่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๑๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย ๑,๕๗ หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๓๔๐,๐๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แกลง	ประชาชนไม่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๑๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยกรุน ๑๐ หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทางหรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๔๕๖,๐๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แกลง	ประชาชนไม่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๑๙	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ถนนสายหน้าวัดเขายายชุม หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ถนนสายหน้าวัดเขายายชุมมีแสงสว่างเพียงพอ	ไฟกิ่งเดียว เสาลูก ๗.๐๐ เมตร จำนวน ๕ ต้น	-	-	-	๑๘๕,๐๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แกลง		กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายมโนภาส ซอย ๓ หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๒.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่ มีไหล่ทาง หรือคิดเป็น พื้นที่ผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๙๑๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๕๑๘,๗๐๐ (บาท)	-	ตามแบบก่อสร้าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๒๑	โครงการขยายเขตน้ำประปา บริเวณ ถนนกลุ่ม ซอย ๑ - ซอยบ้านป่าคู ซอย ๑ หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	วางท่อ PVC Ø ๒ นิ้ว ชั้น ๘.๕ ยาว ๑,๓๙๔.๐๐ เมตร	-	-	-	๑๓๕,๒๐๐ (บาท)	-	ตามแบบก่อสร้าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๒๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ซอยผู้ใหญ่ชั้น หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๗๙.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทางหรือคิดเป็น พื้นที่ผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๒๓๗.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๑๓๕,๐๐๐ (บาท)	-	ตามแบบก่อสร้าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๒๓	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรัง ซอยตลิ่งหิ หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ปริมาณดินลูกรัง ไม่น้อย กว่า ๒๕๐.๐๐ ลบ.ม. ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๒๑๐ เมตร	-	-	-	๒๘,๘๐๐ (บาท)	-	ตามแบบก่อสร้าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๒๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ สายทุ่งล่าง-เขาตะแคง หมู่ที่ ๑ บ้านเขายายชุม	เพื่อให้ถนนมีแสงสว่าง เพียงพอต่อกันสัญจร ไปมาบนท้องถนน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ๑ เฟส ๒ สาย ระยะทาง ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร	-	-	-	๑๓๐,๐๐๐ (บาท)	-	ตามแบบก่อสร้าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยหลังศาล หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ใต้ลาดดินลูกรังข้างละ ๐.๒๐ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๓๓๘,๗๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๒๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยังปลา ๓ หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทางหรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๕๖๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๓๑๙,๒๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๒๗	โครงการขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง ขอยร่วมใจพัฒนา ขอย ๒ หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ชอยร่วมใจพัฒนา ขอย ๒ มีแสงสว่างเพียงพอในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้าระยะทาง ยาว ๑๓๐.๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งหม้อแปลง ๑ เฟส	-	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา เวลากลางคืน และปลอดภัย	กองช่าง
๒๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยเนินมะตูม ๔ หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๘๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทางหรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๓๒๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๑๘๒,๔๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)			
๒๙	โครงการขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง ซอยรักมิตร หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ซอยรักมิตร มีแสงสว่างเพียงพอ ในเวลากลางคืน	ขยายเขตไฟฟ้า ระยะ ทางยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งหม้อแปลง ๑ เฟส ๒ สาย	-	-	-	๒๒๐,๐๐๐	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง และปลอดภัย	ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร ไปมา เวลากลางคืน และปลอดภัย	กองช่าง
๓๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ขอยวังปลา ๑/๑ ซ้าย หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทางหรือคิดเป็น พื้นที่ผิวจราจรคอนกรีต เสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๓๔๒,๐๐๐	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๓๑	โครงการซ่อมแซมถนนดินลูกรัง ขอยร่วมพัฒนา ซอย ๒ หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ปริมาณดินลูกรัง ไม่น้อย กว่า ๔๕๐.๐๐ ลบ.ม. ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๐.๐๐ เมตร	-	-	-	๕๑,๘๐๐	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๓๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ขอยเนินมะตูม ๕ หมู่ที่ ๒ บ้านวังปลา	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตรไม่มีไหล่ ทางหรือคิดเป็นพื้นที่ผิว จราจร คสล. ไม่น้อย กว่า ๓๑๕.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๑๗๙,๕๐๐	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๓๓	โครงการก่อสร้างทางขึ้น-ลงเรือ คอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณประมง อวนปูชายหาดสวนสน หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่ออำนวยความสะดวก และมีความปลอดภัยต่อ ประชาชน	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๖.๐๐ เมตร	-	-	-	๕๒๑,๐๐๐	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง กำหนด	มีความปลอดภัยและ อำนวยความสะดวกให้ แก่ประชาชน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)				๒๕๖๕ (บาท)
๓๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองตาวอน ซอย ๑ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทางหรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๒๒๕,๐๐๐ (บาท)	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่งลง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๓๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยหนองตาข หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๕๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทางหรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๓๓๖.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๑๙๑,๕๐๐ (บาท)	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่งลง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๓๖	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายยูงทอง ซอย ๕ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๑๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๔๖๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๒๖๒,๒๐๐ (บาท)	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่งลง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๓๗	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยหนองสิ้ว ๒ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๔๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๕๖๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๓๑๙,๒๐๐ (บาท)	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่งลง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๘	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยหนองสิ้ว ๓ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๒๗.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๕๐๘.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๒๘๘,๕๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๓๙	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหนองคันไถ ขอย ๔ หมู่ที่ ๕ บ้านเขาโบสถ์	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๓๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๘๒๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๒๘๒,๘๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๔๐	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยห้วยโบสถ์ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมีการคมนาคมขนส่งที่สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางดินลูกรังข้างละ ๐.๒๐ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๓๔๓,๔๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อปต.แก่ง	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายถนนองตาสอด หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็น พื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๘๐๐.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๔๕๖,๐๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายหัวทุ่ง ๒ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๑๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือคิดเป็น พื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า ๘๗๖.๐๐ ตร.ม.	-	-	-	๔๕๙,๓๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายเป็นลำราง ๓ หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้ประชาชนมี การคมนาคมขนส่งที่ สะดวกปลอดภัย	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มี ไหล่ทางหรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจร คสล. ไม่ น้อยกว่า ๔๘๐.๐๐ตร.ม.	-	-	-	๒๗๓,๖๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัยใน การใช้เส้นทางคมนาคม	กองช่าง
๔๔	โครงการขยายเขตไฟฟ้า ขยายบ้าน ขยายแหลม หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้บริเวณขยาย บ้านขยายแหลมมีแสง สว่างเพียงพอ	ขยายเขตไฟฟ้า ระยะ ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งหม้อแปลง ๑ เฟส ๒ สาย	-	-	-	๕๒,๐๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	มีแสงสว่างเพียงพอต่อ การสัญจรไปมาบน ท้องถนน	กองช่าง
๔๕	โครงการปรับปรุงระบบหม้อแปลง ขยายตั้งโรงเรียนสามัคคีราษฎร์บำรุง หมู่ที่ ๔ บ้านหัวทุ่ง	เพื่อให้บริเวณขยาย หลัังโรงเรียนสามัคคี ราษฎร์บำรุง มีไฟฟ้า ใช้เพียงพอ	ปรับปรุงระบบหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	ตามแบบกองช่าง อบต.แก่ง	มีแสงสว่างเพียงพอต่อ การสัญจรไปมาบน ท้องถนน	กองช่าง