



แผนพัฒนาท้องถิ่น

พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๘

องค์การบริหารส่วนตำบลระโนด
อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา



แผนพัฒนาท้องถิ่น

พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๘

องค์การบริหารส่วนตำบลระโนด

อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลระโนด
เรื่อง การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)
ครั้งที่ ๖/๒๕๖๘

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลระโนด อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา มีประกาศลงวันที่ ๑ เดือนตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๔ เรื่องใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) นั้น

เพื่อประโยชน์ของประชาชนในการจัดทำบริการสาธารณะและกิจกรรมสาธารณะเพื่อให้การพัฒนาบรรลุตามวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้ องค์การบริหารส่วนตำบลระโนดจึงได้เพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ ครั้งที่ ๖/๒๕๖๘ โดยเป็นไปตามความในข้อ ๔ ข้อ และ ข้อ ๒๒ วรรคหนึ่ง (๑) และ (๒) แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลระโนด และประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมแล้ว และสภาองค์การบริหารส่วนตำบลระโนดได้มีมติให้ความเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมขององค์การบริหารส่วนตำบลระโนดเพื่อเป็นแนวทางในการบริหารกิจการขององค์การบริหารส่วนตำบลระโนด ตามมาตรา ๕๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ เรียบร้อยแล้ว

เพื่อให้เป็นไปตามความในข้อ ๒๒วรรคสองข้อ ๒๔ และข้อ ๒๕แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๙ และ(ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๘ เพื่อนำไปปฏิบัติโดยใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติมและงบประมาณจากเงินสะสมรวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่นรายละเอียดปรากฏตามท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๕ เดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(ลงชื่อ)

(นายเลิศ คงเย็น)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลระโนด

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน	๑
บัญชีสรุปโครงการพัฒนา แผนพัฒนาฯ เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๘	๒
รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาฯ เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๘	๓ - ๑๓
รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาฯ เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๘	๑๔
โครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานพัฒนาท้องถิ่น	
บัญชีครุภัณฑ์ เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๘	๑๕-๑๗

คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๘ ขององค์การบริหารส่วนตำบลระโนด ในครั้งนี้เป็นการเพิ่มเติมโครงการที่มีความจำเป็นในการพัฒนาตำบลระโนด ที่ได้รับการนำเสนอเพิ่มเติมมาจากช่องทางต่างๆ เช่นการรับฟังความคิดเห็นจากเวทีประชาคม การนำเสนอผ่านผู้นำท้องถิ่นและสมาชิกสภาท้องถิ่นและข้อเสนอจากส่วนราชการที่รับผิดชอบในงานด้านต่างๆ โดยประกอบด้วยโครงการในยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิตของประชาชน ทั้งนี้เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนในพื้นที่ตำบลระโนด การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลระโนดฉบับนี้ ได้ดำเนินการตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และฉบับเพิ่มเติม

งานนโยบายและแผน
องค์การบริหารส่วนตำบลระโนด

ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน

ที่	ยุทธศาสตร์	ด้าน	แผนงาน	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	หน่วยงาน สนับสนุน
๑	การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การเศรษฐกิจ	๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๒ แผนงานเคหะชุมชน ๓ แผนงานการพาณิชย์ ๔ แผนงานการเกษตร	กองช่าง กองช่าง กองช่าง กองช่าง	
๒	การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิตของ ประชาชน	บริการชุมชนและสังคม	๑ แผนงานการศึกษา ๒ แผนงานสาธารณสุข ๓ แผนงานการศาสนาวัฒนธรรม และนันทนาการ ๔.แผนงานสังคมสงเคราะห์ ๕.แผนงานบกลาง	กองการศึกษาฯ สำนักปลัด กองการศึกษาฯ สำนักปลัด สำนักปลัด	กองช่าง
๓	การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	บริการชุมชนและสังคม	๑ แผนงานสร้างความเข้มแข็งชุมชน ๒. แผนงานเคหะชุมชน ๓ แผนงานการเกษตร	สำนักปลัด กองช่าง กองช่าง	
๔	การพัฒนาด้านการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่ง แวดล้อม	การเศรษฐกิจ บริการชุมชนและสังคม	๑ แผนงานการเกษตร ๒ แผนงานเคหะชุมชน ๓ แผนงานสร้างความเข้มแข็งชุมชน	สำนักปลัด สำนักปลัด สำนักปลัด	
๕	ด้านการส่งเสริมศาสนา ประเพณี ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญา ท้องถิ่น	บริการชุมชนและสังคม	๑ แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและ นันทนาการ	กองการศึกษาฯ	
๖	การพัฒนาด้านสังคมและความ มั่นคงปลอดภัย	บริการชุมชนและสังคม บริหารงานทั่วไป	๑ แผนงานสร้างความเข้มแข็งชุมชน ๒ แผนงานรักษาความสงบภายใน	สำนักปลัด สำนักปลัด	
๗	การพัฒนาด้านการเมืองและการ บริหารจัดการ	บริหารงานทั่วไป	๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป	สำนักปลัด	กองคลัง
	รวม ๗ ยุทธศาสตร์	๔ ด้าน	๑๒ แผนงาน		

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลระโนด

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๑) ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน												
๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา												
๑.๒ แผนงานเกษตรชุมชน												
๑.๓ แผนงานการพาณิชย์												
๑.๔ แผนงานการเกษตร					๒๐	๓,๑๔๒,๐๐๐	๓	๑,๒๔๕,๐๐๐	๒	๓๒๐,๐๐๐	๒๕	๔,๗๕๓,๐๐๐
รวม					๒๐	๓,๑๔๒,๐๐๐	๓	๑,๒๔๕,๐๐๐	๒	๓๒๐,๐๐๐	๒๕	๔,๗๕๓,๐๐๐
๒) ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน												
๒.๑ แผนงานการศึกษา					๑	๕๐๐,๐๐๐					๑	๕๐๐,๐๐๐
๒.๒ แผนงานสาธารณสุข							๑	๑,๗๖๐,๐๐๐			๑	๑,๗๖๐,๐๐๐
๒.๓ แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ												
๒.๔ แผนงานสังคมสงเคราะห์												
๒.๕ แผนงานบึงกลาง					๑	๕๐๐,๐๐๐	๑	๑,๗๖๐,๐๐๐			๒	๒,๒๖๐,๐๐๐
รวม					๑	๕๐๐,๐๐๐	๑	๑,๗๖๐,๐๐๐			๒	๒,๒๖๐,๐๐๐
๖) ยุทธศาสตร์การพัฒนาสิ่งแวดล้อมและความมั่นคงปลอดภัย												
๖.๑ แผนงานสร้างความเข้มแข็งชุมชน					๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๓	๔๕,๐๐๐
๖.๒ แผนงานการรักษาความสงบภายใน												
รวม					๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	๓	๔๕,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น					๒๒	๓,๖๕๗,๐๐๐	๕	๓,๐๘๐,๐๐๐	๓	๓๓๕,๐๐๐	๓๐	๗,๐๗๒,๐๐๐

ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านความสามารถทางการแข่งขัน
 ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าการเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูงเทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
 ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๘ งานที่ดีและเศรษฐกิจเติบโต
 ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการโลจิสติกส์และโครงสร้างพื้นฐาน
 จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดสงขลา ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาศักยภาพโครงสร้างพื้นฐานและโครงสร้างคมนาคม

๑. ยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลโนด ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
 ๑.๑ กลยุทธ์ การสำรวจพื้นที่เพื่อการจัดทำโครงการด้านโครงสร้างพื้นฐาน
 ๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๑.๑ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)			
๑	โครงการซ่อมแซมถนนคลองส่งน้ำของ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านระโนด หมู่ที่ ๔	เพื่อซ่อมแซมถนนคลองส่งน้ำ ให้สามารถใช้เป็นเส้นทาง คมนาคมของเกษตรกรในการ ทำการเกษตร	กว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร ทำการถมดินคลุม จำนวน ๑๐๓ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๘๓,๐๐๐ (บาท)		ร้อยละ ๑๐๐ ของ เส้นทางที่คลองส่ง น้ำ ได้รับการซ่อม แซม	เกษตรกรสามารถได้ดินคลองส่ง น้ำเพื่อขนส่งพืชผลทางการ เกษตรและทำการเกษตร	สำนักปัด
๒	โครงการวางท่อระบายน้ำ คล. พร้อมบ่อพักถนนสายขมิ้นเจ๊มึงหินเหนือ หมู่ที่ ๖	เพื่อระบายน้ำจากครัวเรือน และชุมชน	ท่อ คล.ขนาด ๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพักยาว ๒๑๖ เมตร รายละเอียดอื่นตามแบบที่ อบต. กำหนด			๓๕๐,๐๐๐ (บาท)		ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนในพื้นที่ มีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๖ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางระบายน้ำในฤดูน้ำท่วม	กองช่าง
๓	โครงการวางท่อระบายน้ำ คล. พร้อมบ่อพักถนนสายวงแหวนตะวันตก หมู่ที่ ๖	เพื่อระบายน้ำจากครัวเรือน และชุมชน	ท่อ คล.ขนาด ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักยาว ๙๕.๐๐ เมตร รายละเอียดอื่นตามแบบที่ อบต. กำหนด			๒๕๐,๐๐๐ (บาท)		ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนในพื้นที่ มีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๖ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางระบายน้ำในฤดูน้ำท่วม	กองช่าง

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๑.๑ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	โครงการวางท่อระบายน้ำ คล.ส. พร้อมบ่อพักถนนสายบ้านกลางซอย ๒ ฝั่งตะวันออก หมู่ที่ ๓	เพื่อระบายน้ำจากครัวเรือน และชุมชน	ท่อ คล.ส.ขนาด ๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพักยาว ๑๘๘ เมตร รายละเอียดอื่นตามแบบที่ อบต. กำหนด				๓๐๐,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนในพื้นที่ ที่มีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๓ และพื้นที่ใกล้เคียงเส้น ทางระบายน้ำในฤดูน้ำท่วม	กองช่าง
๕	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย ขอบเหนือฝั่งน้ำสาย ๑ หมู่ที่ ๑	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๘.๙๐๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการเกรดแต่ง ถนนเดิม ๕.๑๒๔ ตร.ม. ถมลูกรังจำนวน ๑๗๐ ลบ.ม. พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๑๓๕,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๑ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๖	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย ขอบเหนือฝั่งน้ำสาย ๒ หมู่ที่ ๑	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑.๒๕๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการเกรดแต่ง ถนนเดิม ๑.๔๘๐ ตารางเมตร ถมลูกรังจำนวน ๑๑๕ ตารางเมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๘๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๑ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๗	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย ขอบเหนือฝั่งน้ำสาย ๓ หมู่ที่ ๑	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒.๓๓๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการเกรดแต่ง ถนนเดิม ๗.๓๖๐ ตารางเมตร ถมลูกรังจำนวน ๑๔๕ ตารางเมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๑๓๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๑ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๑.๑ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)		
๘	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย ตะวันตกเฉียงพง หมู่ที่ ๒	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๙๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการเกรดแต่ง ถนนเดิม ๓,๙๖๐ ตารางเมตร ถมลูกรังจำนวน ๑๒๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๙๖,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๒ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๙	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย หน้าวัดระโบศ หมู่ที่ ๓	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑,๖๕๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการเกรดแต่ง ถนนเดิม ๓,๙๕๐ ตารางเมตร ถมลูกรังจำนวน ๑๓๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๑๐๑,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๓ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๐	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย โรงอีฐ หมู่ที่ ๓	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๙๒๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการเกรดแต่ง ถนนเดิม ๒,๑๖๐ ตารางเมตร ถมลูกรังจำนวน ๙๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๖๔,๐๐๐		ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๓ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๑.๑ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย ตะวันตกอำเภอใหม่ หมู่ที่ ๔	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการลาดแต่ง ถนนเดิม ๗๕๐ ตารางเมตร ถนนลูกรังจำนวน ๕๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๖๐,๐๐๐			ร้อยละ ๕๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๔ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง หลัก
๑๒	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย โพธิ์ทางไก่อ หมู่ที่ ๔ ถึง หมู่ที่ ๒	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการลาดแต่ง ถนนเดิม ๘,๐๐๐ ตารางเมตร ถนนลูกรังจำนวน ๑๖๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๑๔๓,๐๐๐			ร้อยละ ๕๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๔,๒ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๓	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย ขอบเมืองทองจันทร์ หมู่ที่ ๔ ถึง หมู่ที่ ๗	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒,๕๕๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการลาดแต่ง ถนนเดิม ๖,๐๐๐ ตารางเมตร ถนนลูกรังจำนวน ๑๗๔ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๑๒๔,๐๐๐			ร้อยละ ๕๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๔,๗ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๑.๑ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย ริมคลองระโนด(ตรงข้ามโรงเรียนหัววัง) หมู่ที่ ๕	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร ทำการซ่อมแซม โดยการกระตักดินเดิม ถนนเดิม ๒.๐๐๐ ตร.ม. ถมลูกรังจำนวน ๙๓ ลบ.ม. พร้อมเกลี่ยและบดทับ	๓๔,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๕ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๕	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย ขอบน่องพารมคู่วิชัย หมู่ที่ ๖	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๔๕๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการกระตัก ดินเดิม ๙๐๐ ตารางเมตร ถมลูกรังจำนวน ๑๒๐ ลูกบาศก์เมตร. พร้อมเกลี่ยและบดทับ	๘๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๖ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๖	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย หลังโรงเรียนศรีรุ้ง หมู่ที่ ๖	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๗๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการกระตัก ดินเดิม ๒๒๘๐ ตารางเมตร ถมลูกรังจำนวน ๑๒๕ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ	๙๐,๐๐๐					ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๖ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๑.๑ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย คลองควาย หมู่ที่ ๗	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๗๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการเกรด ถนนเดิม ๓.๘๕๐ ตารางเมตร ถนนลูกรังจำนวน ๑๕๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๑๑๕,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ได้ ประโยชน์จากความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๗ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง กองช่าง
๑๘	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรังสาย มบหิตตะวันออก หมู่ที่ ๗	เพื่อซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพ เดิมและประชาชนมีความ สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	สภาพเดิมกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร ทำการซ่อมแซมโดยการเกรด ถนนเดิม ๒.๕๐๐ ตารางเมตร ถนนลูกรังจำนวน ๑๕๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกลี่ยและบดทับ			๑๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ได้ ประโยชน์จากความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๗ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
๑๙	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม สายน้ำหลวงทางข้ามเมืองจอมทอง หมู่ที่ ๗	เพื่อทดแทนท่อ คลองเดิม และเพิ่มประสิทธิภาพใน การระบายน้ำ ในพื้นที่	ท่อเหลี่ยมขนาด ๑.๕๐ X๑.๕๐ X๑.๐๐ เมตร จำนวน ๑๒ ท่อน พร้อมถนนลูกรังหลังท่อ เทคอนกรีตผิวจราจรและลาด คอนกรีตปากท่อรวม ทั้งราวกันอันตราย รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด			๓๘๔,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ได้ ประโยชน์จากความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๗ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สำหรับเดินทางหรือขน พืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๑.๑ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐	ติดตั้งป้ายชื่อถนน หมู่ที่ ๑ ถึง ๖	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ ผู้ใช้เส้นทางคมนาคม	ขนาดป้าย ๒๕ x๓๕ เซนติเมตร เสาเหล็กชุบสังกะสี เส้นผ่าศูนย์กลาง ๓ นิ้ว ยาว ๓ เมตร จำนวน ๓๐ ป้าย รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด						ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๑ ถึง ๖ มีความสะดวกในการใช้ เส้นทาง	กองช่าง
๒๑	โครงการขุดเจาะถนนหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภคบริโภคอย่างทั่วถึง	ช่วงที่ ๑ วางท่อ HDPE ๙๐๐ มม. ขึ้นไป ขนาด ๑๐๐ มม. ยาว ๑๔๓ เมตร ริมถนนสาย ๔๐๐๙ฝั่งตะวันออก กม.ที่ ๕+๕๒๕-๕+๕๖๗ ช่วงที่ ๒ วางท่อ PB ขึ้นไป ขนาด ๕๐ มม. ยาว ๒๕๗ เมตร ริมถนนสาย ๔๐๐๙ ปากทางเข้า สำนักสงฆ์วัดสน-หน้าสำนักสงฆ์วัดสน ช่วงที่ ๓ วางท่อ PB ขึ้นไป ขนาด ๕๐ มม. ยาว ๑๔๕ เมตร ท้ายซอยโคกโหนด-บ้านเลขที่ ๑๘/๒ ช่วงที่ ๔ วางท่อ PB ขึ้นไป ขนาด ๕๐ มม. ยาว ๑๔๕ เมตร ริมถนนสาย ๔๐๐๙ ฝั่งตะวันตก ช่วง กม.๘+๑๓๖-๘+๑๔๘			๔๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๙๐ ของ ประชาชนในพื้นที่ มีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๑ มีน้ำประปาใช้เพียงพอ และทั่วถึง	กองช่าง

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๑.๑ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๒	โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ระบบท่อจ่ายน้ำ ของระบบประปาบ้านหัววัง และบ้านโคกทองเชื่อม ต่อกัน	วางท่อ HDPE ๘๐ ขึ้น PNB ขนาด ๑๑๐ มม.ยาว ๖๕๔ เมตร ริมถนนคสล.สายหัวคี่-หัววัง			๒๘๐,๐๐๐			ร้อยละ ๘๐ ของ ประชาชนในพื้นที่ มีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๕ มีน้ำประปาใช้เพียงพอ	กองช่าง
๒๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล.สายเชื่อมต่อ บ้านกลางซอย ๑ กับ บ้านกลางซอย ๒ หมู่ที่ ๓	เพื่อยกระดับมาตรฐานถนน จากลูกรังให้เป็นถนน คสล. สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๑๑ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำพืด			๕๐๐,๐๐๐			ร้อยละ ๘๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๓ และพื้นที่ใกล้เคียงมีเส้น ทางคมนาคมที่ปลอดภัย สะดวกสบาย	กองช่าง
๒๔	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังสาย หน้าโรงเรียนวัดโคกกร้ง หมู่ที่ ๓	เพื่อยกระดับมาตรฐานถนน จากถนนดินให้เป็นถนนลูกรัง สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๒๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำพืด					๑๕๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๓ มีเส้นทางคมนาคมสะดวก	กองช่าง
๒๕	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังสาย ทิศใต้บ้านอืดก้าน หมู่ที่ ๓	เพื่อยกระดับมาตรฐานถนน จากถนนดินให้เป็นถนนลูกรัง สะดวกในการคมนาคม ในพื้นที่	กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๔๐ เมตร หนา ๐.๒๐ เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำพืด					๑๘๐,๐๐๐	ร้อยละ ๘๐ ของ ประชาชนที่ใช้เส้น ทางมีความพึงพอใจ	ประชาชนในพื้นที่หมู่ที่ ๓ มีเส้นทางคมนาคมสะดวก	กองช่าง

- ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมทางสังคม
- ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหน้าที่ ๔ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความเข้มแข็งพอ เหมาะสม
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีสุขภาพดีและเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
- ง.ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ พัฒนาศักยภาพการเกษตร ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสังคมพหุวัฒนธรรม
- จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดสงขลา ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาและกักตุนความรู้และศักยภาพชีวิตและวัฒนธรรมของสถาบันครอบครัว

๑. ยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลสะโงะ โยทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาศักยภาพชีวิตของประชาชน

๑.๑ กลยุทธ์ พัฒนาศักยภาพเด็กเล็กผ่านเกณฑ์การประเมินของหน่วยงานที่ทำการประเมิน

๒.๑ แผนงานการศึกษา ๒.๑.๑ งานระดับก่อนวัยเรียนและประถมศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างอาคารเรียน พร้อมเพนทอนกริต หนึ่งอาคาร ศพ.อบต.ระโนด(วัดจาก)	เพื่อใช้ในการจัดการเรียน การสอนและกิจกรรมต่างให้กับ นักเรียน เช่น ออกกำลังกาย กีฬา ฯลฯ	ก่อสร้างอาคารเรียนประสงค์ พร้อมเพนทอนกริต ขนาด ๘ เมตร x ๑๖ เมตร รายละเอียดแบบตามที่ อบต. กำหนด			๕๐๐,๐๐๐			เด็กใน ศพด.อบต. ระโนด สามารถใช้ พื้นที่ในการทำ กิจกรรมได้อย่าง ปลอดภัย ๑๐๐	การมีสถานศึกษา จัดการเรียนการสอนและ กิจกรรมต่างๆให้กับ นักเรียน	กอง การศึกษา

- ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมทางสังคม
- ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความเข้มแข็งพอ เหมาะสม
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ยกระดับคุณภาพชีวิต ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้มีความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสังคมพหุวัฒนธรรม
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดสงขลา ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาและกีฬาสังคมสงเคราะห์ สาธารณสุขเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและความเข้มแข็งของสถาบันครอบครัว

๑. ยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลละโนด ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิตของประชาชน

๑.๑- กอยุทธ์์ ลานกิจกรรมหรือลานกีฬาได้รับการพัฒนาอย่างน้อยปีละ ๑ แห่ง

๒.๓ แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ ๒.๓.๑ งานกีฬาและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างลานกีฬาอเนกประสงค์ บ้านโคกทอง หมู่ที่ ๕	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ หมู่ที่ ๕ และพื้นที่ใกล้เคียงได้ใช้ในการจัดกิจกรรม เล่นกีฬา การแข่งขัน กีฬาหรือออกกำลังกาย	ขนาดกว้าง ๕๐.๖๐ เมตร ยาว ๗๐ เมตร พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓,๕๕๒ ตารางเมตร รายละเอียดรูปแบบตามที่ อบต. ละโนด กำหนด)				๑,๗๗๐,๐๐๐		ประชาชนที่ใช้พื้นที่มีความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของผู้ใช้งานใน ๓ เดือนแรกหลังจากโครงการแล้วเสร็จ	ประชาชนได้ประโยชน์จากการใช้พื้นที่ในการทำกิจกรรมสันทนาการต่างๆ	กองการศึกษา

- ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมทางสังคม
- ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความรู้และทักษะที่เพียงพอ เหมาะสม
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่ดีและสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ พัฒนาศักยภาพของจังหวัด ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ให้ความสำคัญกับคนและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสังคมพหุวัฒนธรรม
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดสงขลา ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การจัดการชุมชน/สังคมและความมั่นคงปลอดภัย
๑. ยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลบึงบอน ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาด้วยสังคมและความมั่นคงปลอดภัย

๑.๑ กลยุทธ์ เพิ่มงบประมาณด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้เพียงพอต่อการรองรับสถานการณ์ต่างๆที่อาจจะเกิดขึ้น

๒.๒ แผนงานการรักษาสภาพใน ๒.๒.๑ งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาลูก ละของขนาดเล็ก (P.M. ๒.๕)	เพื่อส่งเสริมความรู้ความเข้าใจให้ แก่ประชาชนเกี่ยวกับผู้ P.M.๒.๕ รวมไปถึงมาตรการเฝ้าระวังและการ ป้องกันเกิดผู้ P.M.๒.๕	๑.การจัดกิจกรรมส่งเสริมความรู้ ความเข้าใจ ๒. การจัดทำป้ายเตือนจุดเกิด เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นเป็นประจำ อย่างน้อย ๓ จุด			๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	กิจกรรมรณรงค์ หรือการประชาสัมพันธ์ อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง	ประชาชนมีความเข้าใจ เกี่ยวกับการเกิดผู้ P.M. ๒.๕ เพิ่มขึ้นและสามารถ ลดการเฝ้าในพื้นที่ได้	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๖/๒๕๖๘

สำหรับ โครงการที่เกิดขึ้นจากขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนตำบลระโนด

- ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านความสามารถทางการแข่งขัน
ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าการเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูงเทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๘ งานที่ดีและเศรษฐกิจเติบโต
ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน การท่องเที่ยวและบริการโลจิสติกส์และโครงสร้างพื้นฐาน
จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดสงขลา ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาศูนย์โครงสร้างพื้นฐานและโครงการชยายคมนาคม

๑. ยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลระโนด ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ การสำรวจพื้นที่เพื่อการจัดทำโครงการด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ๑.๑.๑ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	โครงการก่อสร้างเพื่อป้องกันตลิ่ง พร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์ หาดปากบาง(ตลิ่งเดิม)	เพื่อป้องกันน้ำทะเลกัดเซาะ ชายฝั่งและปรับปรุงภูมิทัศน์ ให้สวยงาม	เพื่อป้องกันตลิ่งชนิดแนวตั้ง ความยาว ๔๐๐ เมตร รายละเอียดแบบที่กรมโยธิการ และผังเมืองกำหนด	๕๐,๐๐๐,๐๐๐					พื้นที่หลังแนวเพื่อ สามารถป้องกันการ กัดเซาะได้ร้อยละ ๑๐๐ หลังจากการ ดำเนินโครงการใน ระยะเวลา ๑ เดือน	ประชาชนในพื้นที่ตำบล ระโนดและพื้นที่ใกล้เคียง มีแหล่งท่องเที่ยวเพิ่มเติม และรักษาชายฝั่งได้อย่าง ยั่งยืน	กองช่าง

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลระโนด

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
๑	แผนงานอุตสาหกรรมและ การค้า	ครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	จัดซื้อรถบรรทุกพ่วง ๗ล้อขับเคลื่อน ๔ ล้อ จำนวน ๑ คัน รายละเอียดคุณสมบัติ ๑) เป็นรถบรรทุกพ่วงหลัง (Loader Backhoe) ขับเคลื่อน ๔ ล้อ คิดบัญชีสำหรับตัดหญ้าและปลูก ทุ่นท้ายหลัง รถควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก ๒) ใช้เครื่องยนต์ดีเซล ๔ จังหวะ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๕๐ แรงม้า หรือเครื่องยนต์ไม่เกิน ๒,๖๐๐ รอบต่อนาที ระบบความร่อนด้วยน้ำ ๓) ระบบถ่ายพดกำลังแบบ Hydrostatic หรือแบบ Torque Converter ๔) ระบบบังคับเลี้ยวแบบ Hydrostatic หรือ Hydraulic ๕) บังเกิ้ล (๑) ชุดปั๊มดีเซล ติดตั้งอยู่หน้ารถ ควบคุมโดยระบบไฮดรอลิก (๒) ขนาดความจุของถังไม่น้อยกว่า ๐.๘๕ ลูกบาศก์เมตร (๓) ความสูงจากพื้นดินถึงสลิปบู๊ทที่ขณะยกสูงสุดไม่น้อยกว่า ๓.๓๐ เมตร ๖) บังเกิ้ลชุด (๑) ชุดปั๊มดีเซลติดตั้งอยู่ด้านหลัง มีกำลังขับทำป้อนแรง ขณะชุดดิน ความดันระบบไฮดรอลิก (๒) ขนาดความกว้างของบังเกิ้ลชุด ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ มิลลิเมตร (๓) ความจุของถัง ไม่น้อยกว่า ๐.๘๕ ลูกบาศก์เมตร (๔) มีระยะชุดไถได้ ไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ มิลลิเมตร					๓,๕๖๐,๐๐๐	กองช่าง

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
				<p>จัดซื้อรถบรรทุกหลัง ขับขับเคลื่อน ๔ ล้อ จำนวน ๑ คัน</p> <p>รายละเอียดคุณลักษณะ(ต่อ)</p> <p>(๕) มีระยะจุดเล็กไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐ มิลลิเมตร</p> <p>(๗) มีน้ำหนักใช้งาน (Operating Weight) ไม่น้อยกว่า ๖,๕๐๐ กิโลกรัม</p> <p>(๘) หลังคาแบบ Rops Canopy ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต</p> <p>(๙) ระบบไฟฟ้า ๑๒ โวลต์</p> <p>(๑๐) อุปกรณ์ประกอบ</p> <p>(๑๑) มีมอเตอร์ขับเคลื่อนการทำงานของเครื่องจักรกล</p> <p>(๑๒) เกจวัดอุณหภูมิของเครื่องยนต์หรือสัญญาณ</p> <p>(๑๓) มีสัญญาณไฟเตือนความดันน้ำมันเครื่อง และไฟชาร์จแบตเตอรี่</p> <p>(๑๔) มีเก้อบกระแสน้ำมันเชื้อเพลิง</p> <p>(๑๕) มีประแจสำหรับถอดใส่กรองทุกระบบ จำนวน ๑ ชุด</p> <p>(๑๖) แม่แรงไฮดรอลิก ขนาดเหมาะสมกับตัวเครื่องจักร จำนวน ๑ ชุด</p> <p>(๑๗) พาวเวอร์ลิฟท์สำหรับงานขึ้น จำนวน ๒ ชุด</p> <p>(๑๘) กระบอกรัดจระบี จำนวน ๑ ชุด</p> <p>(๑๙) เครื่องมือประจำรถ จำนวน ๑ ชุด</p> <p>(๑๐) ชุดประแจเหล็กสำหรับใช้กับรถจะต้องมีไม่น้อยกว่า ๑๐ ขนาด ตั้งแต่ขนาด ๑๔ ถึง ๒๔ มิลลิเมตร จำนวน ๑ ชุด และอุปกรณ์การขึ้นพร้อมกล่องเหล็ก (๑๑) ชุดประแจปากตายสำหรับใช้กับรถจะต้องมีไม่น้อยกว่า ๑๐ ขนาด ตั้งแต่ขนาด ๑๒ ถึง ๒๒ มิลลิเมตร จำนวน ๑ ชุด</p>						

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครูผู้ทำ)	งบประมาณ					หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	
				จัดซื้อวัสดุทำชุดหลัง ขมิ้นดิบสีส้ม ๔ สีส จำนวน ๓ ก้อน รายละเอียดคุณลักษณะ(ต่อ) (๑๒) มีสัญลักษณ์และอุปกรณ์อื่น ๆ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต (๑๓) สัญลักษณ์ให้ดูเด่นชัดสีเหลืองบนรอบตัว ขนาดเส้น เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๕๐ มิลลิเมตร ติดตั้งบนหัวถัง จำนวน ๑ ชุด (๑๔) หนังสือคู่มือ จำนวน ๑ ชุด ประกอบด้วยการใช้ (Operation Manual) คู่มือการซ่อม (Shop Manual) และคู่มือการล้างอะไหล่ (Parts Book)						
๒	เคหะและชุมชน	ครูผู้จัดทำ	ครูผู้ปฏิบัติงานบ้านงานครัว	ตู้ไม้ชั้นและอาสนหรือติดตั้ง จำนวน ๔ ตู้ ตู้ไม้ชั้นระบบ RO อัตราการผลิตไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร ต่อชั่วโมงพร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๔ ชุด พร้อมติดตั้ง (รายละเอียดตามที่ อบค. ระโนดกำหนด)			๕๐๐,๐๐๐			กองช่าง
๓	เคหะและชุมชน	ครูผู้จัดทำ	ครูผู้จัดทำไฟฟ้าและวิทยุ	การปรับปรุงระบบเสียงไร้สายเพื่อการประชาสัมพันธ์ หมู่ที่ ๑-๗ เปลี่ยนบอร์ดเครื่องส่งใหม่ ๑ เครื่อง ตามที่ กสทช.กำหนด ชุดควบคุมแบบมีลิ้นชัก ๑ ชุด แสดงผลผ่านหน้าจอมอนิเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐ นิ้ว สามารถแนบจอได้ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ โยง จำนวน ๑ เครื่อง เครื่องรับ ปรับเปลี่ยนความถี่ โดยการเปลี่ยนเมนบอร์ดใหม่ทั้งหมดที่อัตราผลตอบแทน แล้วตามที่ กสทช.กำหนด จำนวน ๒๕ เครื่อง			๕๕๗,๐๐๐			กองช่าง

