**2.ยุทธศาสตร์การพัฒนาและส่งเสริมคุณภาพชีวิตและสังคม**

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

แบบ ผ.02

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖6 – ๒๕70) เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2567**

**องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง อำเภอกระบุรี จังหวัดระนอง**

**ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20ปี ยุทธศาสตร์ ที่ 2 ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน**

**ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน**

**ค. Srtainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่/ เป้าประสงค์ -**

**ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน**

**จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดระนอง ยุทธศาสตร์ ที่ 4 การจัดระเบียบชุมชน สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย**

 **2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและส่งเสริมคุณภาพชีวิตและสังคม**

 **กลยุทธ์พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา**

 **2.1 แผนงานการศึกษา**

|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1. | โครงการ Open House เปิดบ้านวิชาการ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัด องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง | เพื่อแสดงผลงานทางวิชาการของเด็กปฐมวัยศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง | เด็กปฐมวัยศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัด องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียงได้แสดงออกและแสดงศักยภาพอย่างเหมาะสม | - | - | 50,000 | 50,000 | 50,000 | ร้อยละ 80 ของเด็กปฐมวัยศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัด องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง | เด็กปฐมวัยศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัด องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง ได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพ | กองการศึกษาฯ |
| 2. | โครงการปัจฉิมนิเทศ นักเรียน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัด องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง | เพื่อสร้างแรงจูงใจให้แก่นักเรียน ส่งเสริมการกล้าคิดกล้าแสดงออก สร้างความภาคภูมิใจในความสำเร็จ | เพื่อปัจฉิมนิเทศนักเรียน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัด องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง | - | - | 50,000 | 50,000 | 50,000 | ร้อยละ 100 ของเด็กนักเรียนที่จบการศึกษา | เด็กนักเรียนที่จบการศึกษาความภาคภูมิใจในความสำเร็จจากการจบการศึกษาจากศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก | กองการศึกษาฯ |
| 3. | อุดหนุนโรงเรียนไทยรัฐวิทยา 97 (บ้านบางบอน) ในโครงการพัฒนาศักยภาพด้านดนตรีสากล(วงโยธวาทิต)  | เพื่อส่งเสริมให้เด็กนักเรียนได้เรียนรู้ด้านดนตรีสากล (วงโยธวาทิต) | เพื่อจ่ายเป็นเงินอุดหนุนโรงเรียนไทยรัฐวิทยา 97 (บ้านบางบอน)ในโครงการพัฒนาศักยภาพด้านดนตรีสากล(วงโยธวาทิต)  | - | - | 320,000 | - | - | ร้อยละ จำนวนนักเรียน ได้เรียนรู้เกี่ยวกับดนตรีสากล (วงโยธวาทิต) | เด็กนักเรียนมีความรู้และทักษะด้านดนตรีสากล(วงโยธวาทิต) | กองการศึกษาฯ |

 **กลยุทธ์ส่งเสริมอนุรักษ์ ศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรมประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่นให้เป็นเอกลักษณ์ท้องถิ่น**

 **2.3 แผนงานศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ**

| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1. | โครงการส่งเสริมและสืบสาน วัฒนธรรมไทย สานสายใยท้องถิ่น  | เพื่อส่งเสริมและสืบสานวัฒนธรรม อันดีงามของไทย  | จัดกิจกรรมส่งเสริมและสืบสาน วัฒนธรรม ไทยและท้องถิ่น | - | - | 150,000 | 150,000 | 150,000 | ร้อยละ 90 ของประชาชนที่เข้าร่วมกิจกรรมส่งเสริมและสืบสาน วัฒนธรรมไทยและท้องถิ่น | ประชาชนได้ร่วมกันอนุรักษ์ และสืบสานวัฒนธรรม ไทยและท้องถิ่น | กองการศึกษาฯ |

**กลยุทธ์พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสุขภาพชีวิต**

 **2.4 แผนงานสาธารณสุข**

|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | อุดหนุนหน่วยงานสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 4 (สุราษฎร์ธานี) ในโครงการทำหมัน ลิง-กัง | เพื่อลดอัตราการเกิดของลิง-กังในอนาคต และป้องกันโรคติดต่อจากลิงสู่คน | เพื่อจ่ายเป็นค่าอุดหนุนโครงการทำหมันลิง-กังประมาณ ปีละ 100 ตัว  | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | ร้อยละ 80 ของประชาชนมีความปลอดภัย | ลดอัตราการเกิดของลิง-กัง | สำนักปลัด |
| 2 | โครงการทำหมันสุนัขและแมวจรจัด | เพื่อลดอัตราการเกิดของสุนัขและแมวจรจัด และเพื่อป้องกันการติดต่อของโรคพิษสุนัขบ้า | ทำหมันสุนัขและแมวจรจัด จำนวน 50 ตัว | - | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | สุนัขและแมวจรจัด ร้อยละ 80 ได้รับการทำหมัน | อัตราการเกิดของสุนัขจรจัดลดลง | สำนักปลัด/ปศุสัตว์ จ.ระนอง |
| 3 | โครงการบริการการแพทย์ฉุกเฉิน | บริการช่วยเหลือผู้ที่ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุ หรือเจ็บป่วยฉุกเฉิน | จ้างเหมาอาสาสมัครฉุกเฉินการแพทย์ จำนวน 4 คน | - | 480,000 | 480,000 | 480,000 | 480,000 | ร้อยละ 80ของประชาชนในพื้นที่ได้รับบริการด้านสาธารณสุข | ประชาชนในพื้นที่ได้รับความปลอดภัย | สำนักปลัด |

**กลยุทธ์พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสุขภาพชีวิต**

 **2.5 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน**

|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการจิตอาสาพัฒนาชุมชน | เพื่อพัฒนาการสร้างจิตสำนึกและปลูกฝังให้มีจิตสาธารณะพร้อมที่จะช่วยเหลือสังคม | 1.ผู้บริหาร พนักงานส่วนตำบล,พนักงานจ้างสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง2.กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน3.จิตอาสาและประชาชนทั่วไป | - | 30,000 | 30,000 | 30,000 | 30,000 | ผู้บริหาร พนักงานส่วนตำบล,พนักงานจ้างสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียงกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน จิตอาสาและประชาชนทั่วไป มีโอกาสได้ทำกิจกรรมร่วมกัน ร้อยละ 70  | ประชาชนมีจิตสาธารณะ พร้อมที่จะช่วยเหลือสังคมและลงมือทำเพื่อสังคม | สำนักปลัด |

**3.ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ**

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

แบบ ผ.02

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖6 – ๒๕70) เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2567**

**องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง อำเภอกระบุรี จังหวัดระนอง**

**ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20ปี ยุทธศาสตร์ ที่ 2 ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน**

**ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค**

**ค. Srtainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่/ เป้าประสงค์ -**

**ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน**

**จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดระนอง ยุทธศาสตร์ ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และสาธารณูปการ**

 **3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ**

 **กลยุทธ์ พัฒนาระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้มีประสิทธิภาพครอบคลุมทุกพื้นที่และได้มาตรฐาน**

 **3.1 แผนงานเคหะและชุมชน**

| **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยท่าเรือเขาทือ แยกตาเหวี่ยง หมู่ที่ 3 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างในที่สาธารณะ | ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยท่าเรือเขาทือ แยกตาเหวี่ยง หมู่ที่ 3ระยะทาง 650 ม.  | - | - | 500,000 | - | - | ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ ซอยท่าเรือเขาทือ แยกตาเหวี่ยง หมู่ที่ 3 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีแสงสว่างอย่างเพียงพอและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| 2 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าครัวเรือน (ซอยประชารัฐ 3) หมู่ที่ 9 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพียงพอในครัวเรือน | ขยายเขตไฟฟ้าครัวเรือน (ซอยประชารัฐ 3) หมู่ที่ 9ระยะทาง 600 ม. | - | - | 330,000 | - | - | ขยายเขตไฟฟ้าครัวเรือน (ซอยประชารัฐ 3) หมู่ที่ 9 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีแสงสว่างอย่างเพียงพอและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| 3 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ (ซอยประชารัฐ 4) หมู่ที่ 9 | เพื่อให้ประชาชนมีแสงสว่างอย่างเพียงพอและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ (ซอยประชารัฐ 4) หมู่ที่ 9ระยะทาง 100 ม. | - | - | 200,000 | - | - | ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะ (ซอยประชารัฐ 4) หมู่ที่ 9 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีแสงสว่างอย่างเพียงพอและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |

**กลยุทธ์ พัฒนาระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้มีประสิทธิภาพครอบคลุมทุกพื้นที่และได้มาตรฐาน**

 **3.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการเป่าล้างบ่อบาดาล ซอยห้วยผักหนาม หมู่ที่ 1 | เพื่อฟื้นฟูสภาพของบ่อบาดาลที่มีอยู่แล้วให้มีน้ำสะอาดและมีประสิทธิภาพของน้ำได้ดียิ่งขึ้น | เป่าล้างบ่อบาดาล ซอยห้วยผักหนามหมู่ที่ 1 | - | - | 100,000 | - | - | เป่าล้างบ่อบาดาล ซอยห้วยผักหนามหมู่ที่ 1 จำนวน 1 แห่ง  | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำที่สะอาดในการอุปโภค-บริโภค | กองช่าง |
| 2 | โครงการก่อสร้างระบบประปาแชมเปญ หมู่ที่ 1 | เพื่อให้ราษฎรมีน้ำในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ | ก่อสร้างระบบประปาแชมเปญหมู่ที่ 1 ขนาดความจุ 15 ลบ.ม.ความสูง 15 ลบ.ม. | - | - | 300,000 | - | - | ระบบประปาแชมเปญ หมู่ที่ 1 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 3 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยหงษะ (ตอน1) หมู่ที่ 3 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยหงษะ (ตอน1) หมู่ที่ 3 ปริมาณงานกว้าง 4 ม. ยาว 300 ม.หนา 0.15 ม. | - | - | 960,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยหงษะ (ตอน1) หมู่ที่ 3 จำนวน 1โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | กองช่าง |
| 4 | โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตาบัว หมู่ที่ 4 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตาบัว หมู่ที่ 4 ปริมาณงานกว้าง 4 ม. ยาว 150 ม.หนา 0.15 | - | - | 490,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยตาบัว หมู่ที่ 4 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | กองช่าง |
| 5 | โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตาพล หมู่ที่ 4 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตาพล หมู่ที่ 4 ปริมาณงานกว้าง 4 ม. ยาว 150 ม.หนา 0.15 | - | - | 490,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยตาพล หมู่ที่ 4 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | กองช่าง |
| 6 | โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตาจันทร์ หมู่ที่ 4 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตาจันทร์ หมู่ที่ 4 ปริมาณงานกว้าง 4 ม. ยาว 150 ม.หนา 0.15 | - | - | 490,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยตาจันทร์ หมู่ที่ 4 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | กองช่าง |
| 7 | โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล.ซอยเจริญสุขหมู่ที่ 4 | อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชน | ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล.ซอยเจริญสุข หมู่ที่ 4 ปริมาณงานขนาด 1 ช่อง กว้าง 2.10ม. ลึก 2.10 ม.ยาว 8.00 ม. | - | - | 480,000 | - | - | ท่อลอดเหลี่ยม คสล.ซอยเจริญสุข หมู่ที่ 4 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัย | กองช่าง |
| 8 | โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยเพชรสามัคคีหมู่ที่ 4 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยเพชรสามัคคีหมู่ที่ 4 ปริมาณงานกว้าง 4 ม. ยาว 150 ม.หนา 0.15 | - | - | 490,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยเพชรสามัคคีหมู่ที่ 4 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | กองช่าง |
| 9 | โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยท่าช้าง-ห้วยเคียน (ตอน3) หมู่ที่ 4 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยท่าช้าง-ห้วยเคียน (ตอน3)หมู่ที่ 4 ปริมาณงานกว้าง 4 ม. ยาว 150 ม.หนา 0.15 | - | 490,000 | - | - | - | ถนน คสล.ซอยท่าช้าง-ห้วยเคียน (ตอน3)หมู่ที่ 4 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | กองช่าง |
| 10 | โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตารุณ หมู่ที่ 7 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตารุณ หมู่ที่ 7ปริมาณงานกว้าง 4 ม. ยาว 150 ม.หนา 0.15 | - | - | 490,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยตารุณ หมู่ที่ 7 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | กองช่าง |
| 11 | โครงการเจาะบ่อบาดาลบริเวณระบบประปาถังสูง หมู่ที่ 7 | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ | เจาะบ่อบาดาลบริเวณระบบประปาหมู่ที่ 7 ถังสูง ขนาด 6 นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า 100 ม. | - | - | 300,000 | - | - | เจาะบ่อบาดาลบริเวณระบบประปาถังสูง หมู่ที่ 7 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 12 | โครงการเจาะบ่อบาดาลที่สาธารณะ หมู่ที่ 10 | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ | เจาะบ่อบาดาลที่สาธารณะ หมู่ที่ 10 ระบบประปาถังสูง ขนาด 6 นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า 100 ม. | - | - | 300,000 | - | - | เจาะบ่อบาดาลที่สาธารณะ หมู่ที่ 10 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 13 | โครงการขยายไหล่ทาง ถนน คสล.สายน้ำทุ่น – ยโส หมู่ที่ 10 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ขยายไหล่ทาง ถนน คสล.สายน้ำทุ่น – ยโส หมู่ที่ 10ปริมาณงานกว้างข้างละ 1.50 ม. ยาว 800 ม.  | - | - | 840,000 | - | - | ขยายไหล่ทาง ถนน คสล.สายน้ำทุ่น – ยโส หมู่ที่ 10จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | กองช่าง |

**กลยุทธ์ พัฒนา ปรับปรุง บำรุงแหล่งน้ำให้มีคุณภาพและเพียงพอต่อความต้องการของประชาชน**

 **3.3 แผนงานการเกษตร**

|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการขุดลอกหน้าฝายธารทอง หมู่ที่ 7 | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ในช่วงฤดูแล้ง | ขุดลอกหน้าฝายธารทอง หมู่ที่ 7 ระยะทาง 100 ม. | - | - | 250,000 | - | - | ขุดลอกหน้าฝายธารทอง หมู่ที่ 7 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำเพียงพอในการอุปโภค บริโภค | กองช่าง |
| 2 | โครงการขุดลอกสระเก็บน้ำที่สาธารณะ หมู่ที่ 11 | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอต่อความต้องการ | ขุดลอกสระเก็บน้ำที่สาธารณะ หมู่ที่ 11 ดินขุดไม่น้อยกว่า10,300 ลบ.ม. | - | - | 490,000 | - | - | ขุดลอกสระเก็บน้ำที่สาธารณะ หมู่ที่ 11 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำเพียงพอในการอุปโภค บริโภค | กองช่าง |

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

แบบ ผ.02/2

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖6 – ๒๕70) เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2567**

**องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง อำเภอกระบุรี จังหวัดระนอง**

**สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**

**ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20ปี ยุทธศาสตร์ ที่ 2 ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน**

**ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค**

**ค. Srtainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่/ เป้าประสงค์ -**

**ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน**

**จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดระนอง ยุทธศาสตร์ ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และสาธารณูปการ**

 **3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคและสาธารณูปการ**

 **กลยุทธ์ พัฒนาระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้มีประสิทธิภาพครอบคลุมทุกพื้นที่และได้มาตรฐาน**

 **3.1 แผนงานเคหะและชุมชน**

|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะซอยห้วยตาภู่ หมู่ที่ 3 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างในที่สาธารณะ | ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะซอยห้วยตาภู่ หมู่ที่ 3 ระยะทาง 1,500 ม.  | - | - | 1,200,000 | - | - | ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะซอยห้วยตาภู่ หมู่ที่ 3 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีแสงสว่างอย่างเพียงพอและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| 2 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าครัวเรือน (ซอยประชารัฐ 6) หมู่ที่ 9 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพียงพอในครัวเรือน | ขยายเขตไฟฟ้าครัวเรือน(ซอยประชารัฐ 6) หมู่ที่ 9 ระยะทาง 3,000 ม. | - | - | 1,650,000 | - | - | ขยายเขตไฟฟ้าครัวเรือน(ซอยประชารัฐ 6) หมู่ที่ 9 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีแสงสว่างอย่างเพียงพอและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| 3 | โครงการขยายเขตไฟฟ้าครัวเรือน (ซอยห้วยช่อง- บกกราย) หมู่ที่ 9 | เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพียงพอในครัวเรือน | ขยายเขตไฟฟ้าครัวเรือน (ซอยห้วยช่อง-บกกราย) หมู่ที่ 9 ระยะทาง 2,000 ม. | - | - | 1,100,000 | - | - | ขยายเขตไฟฟ้าครัวเรือน(ซอยห้วยช่อง-บกกราย) หมู่ที่ 9 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีแสงสว่างอย่างเพียงพอและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |

**3.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.วัดลำเลียง ม.1 - ห้วยรากไม้ ม.4 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนน คสล.วัดลำเลียง ม.1 – ห้วยรากไม้ ม.4 ปริมาณงาน กว้าง 4 ม.ยาว2,000 ม.หนา 0.15  | - | - | 6,400,000 | - | - | ถนน คสล.วัดลำเลียง ม.1 – ห้วยรากไม้ ม.4 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 2 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยห้วยตาสี หมู่ที่ 2 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยห้วยตาสี หมู่ที่ 2 ปริมาณงาน กว้าง 4 ม.ยาว 1,500 ม.หนา 0.15  | - | - | 5,400,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยห้วยตาสี หมู่ที่ 2 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 3 | โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยห้วยตาภู่ แยกตาแดง หมู่ที่ 3 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยห้วยตาภู่ แยกตาแดง หมู่ที่ 3 ปริมาณงานกว้าง 2 ม. ยาว 100 ม. | - | - | 1,500,000 | - | - | ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยห้วยตาภู่แยกตาแดง หมู่ที่ 3 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 4 | โครงการก่อสร้างถนนซอยห้วยตาภู่ หมู่ที่ 3 ต.ลำเลียงเชื่อมต่อ หมู่ที่ 7 ต.น้ำจืด | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนนซอยห้วยตาภู่ หมู่ที่ 3 ต.ลำเลียงเชื่อมต่อ หมู่ที่ 7 ต.น้ำจืด ปริมาณงานกว้าง 5 เมตร ยาว 500 ม หนา 0.15. | - | - | 5,000,000 | - | - | ก่อสร้างถนนซอยห้วยตาภู่ หมู่ที่ 3 ต.ลำเลียงเชื่อมต่อ หมู่ที่ 7 ต.น้ำจืด จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 5 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยหงษะ (ตอน2) หมู่ที่ 3 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยหงษะ (ตอน2) หมู่ที่ 3ปริมาณงาน กว้าง 5 ม.ยาว 600 ม.หนา 0.15 | - | - | 2,400,000 | - | - | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยหงษะ (ตอน2)หมู่ที่ 3 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 6 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยท่าเรือเขาทือ แยกตาเหวี่ยง (ตอน2) หมู่ที่ 3 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยท่าเรือเขาทือ แยกตาเหวี่ยง (ตอน2) หมู่ที่ 3ปริมาณงาน กว้าง 4 ม.ยาว 600 ม หนา 0.15. | - | - | 2,400,000 | - | - | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยท่าเรือเขาทือ แยกตาเหวี่ยง (ตอน2) จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 7 | โครงการขยายเขตแนวท่อประปา เชื่อมระบบส่งน้ำจากเขื่อนกรมชลประทาน หมู่ที่ 5 | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ | ขยายเขตแนวท่อประปา เชื่อมระบบส่งน้ำจากเขื่อนกรมชลประทาน หมู่ที่ 5ระยะทาง 4,200 ม. | - | - | 1,890,000 | - | - | ขยายเขตแนวท่อประปา เชื่อมระบบส่งน้ำจากเขื่อนกรมชลประทาน หมู่ที่ 5 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 8 | โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง คลองลำเลียง หมู่ที่ 5 | เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการกัดเซาะตลิ่งพัง | ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง คลองลำเลียง หมู่ที่ 5 ระยะทาง ยาว 500ม. | - | - | 15,000,000 | - | - | เขื่อนป้องกันตลิ่ง คลองลำเลียง หมู่ที่ 5 จำนวน 1 โครงการ | ลดปัญหาการ พังทลายเสียหายของที่พักอาศัย และพื้นที่การเกษตรของประชาชน | จ.ระนอง/กรมชลประทาน |
| 9 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยในช่อง - วังเข้ หมู่ที่ 6 | เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่และสะดวกในการสัญจรไปมา | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยในช่อง - วังเข้ หมู่ที่ 6 แบบโซล่าเซลล์ จำนวน 35 ต้น | - | - | 2,240,000 | - | - | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยในช่อง - วังเข้ แบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ 6 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนในพื้นที่สะดวกแก่การสัญจรไป-มา | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 10 | โครงการปรับปรุงถนน บดอัด หินคลุก ซอยช่องลับ หมู่ที่ 7 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ปรับปรุงถนน บดอัด หินคลุก ซอยช่องลับ หมู่ที่ 7 ปริมาณงาน กว้าง 4 ม.ยาว 300 ม. หนา 0.15 ม. | - | - | 1,200,000 | - | - | ปรับปรุงถนน บดอัด หินคลุก ซอยช่องลับ หมู่ที่ 7 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 11 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยห้วยเหมือง-ห้วยเคียน (ตอน2) หมู่ที่ 7 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยห้วยเหมือง-ห้วยเคียน (ตอน2) หมู่ที่ 7ปริมาณงาน กว้าง 5 ม.ยาว 500 ม. หนา 0.15 ม | - | - | 2,000,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยห้วยเหมือง-ห้วยเคียน (ตอน2) หมู่ที่ 7จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 12 | โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยหอยกาบ (ตอน2) หมู่ที่ 7 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยหอยกาบ (ตอน2) หมู่ที่ 7 ปริมาณงาน กว้าง 4 ม.ยาว 1,000 ม. หนา 0.15 ไหล่ทางวัสดุดินลูกรังข้างละ 0.50 ม. | - | - | 4,4900,000 | - | - | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยหอยกาบ (ตอน2) หมู่ที่ 7จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 13 | โครงการก่อสร้างสะพาน คสล.ข้ามคลองบางหมีซอยกลุ่มหินแร่ หมู่ที่ 7 | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน | ก่อสร้างสะพาน คสล.ข้ามคลองบางหมีซอยกลุ่มหินแร่ หมู่ที่ 7ปริมาณงาน กว้าง 7 ม. ยาว 40 ม.  | - | - | 3,500,000 | - | - | ก่อสร้างสะพาน คสล.ข้ามคลองบางหมีซอยกลุ่มหินแร่ หมู่ที่ 7จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 14 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยเสมา (ตอน2) หมู่ที่ 8 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยเสมา (ตอน2) หมู่ที่ 8ปริมาณงาน กว้าง 4 ม.ยาว 1,000 ม.หนา 0.15 ม | - | - | 3,200,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยเสมา (ตอน2) หมู่ที่ 8จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 15 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยห้วยช่อง – บกกรายหมู่ที่ 9 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยห้วยช่อง- บกกราย หมู่ที่ 9 ปริมาณงาน กว้าง 5 ม.ยาว2,000 ม.หนา 0.15 ม | - | - | 8,000,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยห้วยช่อง- บกกราย หมู่ที่ 9 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 16 | โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำแบบมีฝาปิด ซอยห้วยไทรงาม หมู่ที่ 10 | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน | ก่อสร้างคูระบายน้ำแบบมีฝาปิด ซอยห้วยไทรงาม หมู่ที่ 10บริเวณซอยห้วยไทรงาม จำนวน 3 จุด ระยะทาง 500ม. | - | - | 1,150,000 | - | - | คูระบายน้ำแบบมีฝาปิด ซอยห้วยไทรงาม หมู่ที่ 10จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 17 | โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกห้วยกำ-แทงแม่ หมู่ที่ 10 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกห้วยกำ-แทงแม่ หมู่ที่ 10 ปริมาณงาน กว้าง 8 ม. ยาว 4,000 ม.  | - | - | 30,000,000 | - | - | ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติก ห้วยกำ-แทงแม่ หมู่ที่ 10 | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | แขวงทางหลวงระนอง/จ.ระนอง |
| 18 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยราชพฤกษ์ หมู่ที่ 11 | เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่และสะดวกในการสัญจรไปมา | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยราชพฤกษ์ หมู่ที่ 11 แบบโซล่าเซลล์ จำนวน 40 ต้น | - | - | 2,560,000 | - | - | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยราชพฤกษ์ หมู่ที่ 11 แบบโซล่าเซลล์จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนในพื้นที่สะดวกแก่การสัญจรไป-มา | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 19 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยนกยูง 1 หมู่ที่ 11 | เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่และสะดวกในการสัญจรไปมา | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยนกยูง1 หมู่ที่ 11 แบบโซล่าเซลล์ จำนวน 40 ต้น | - | - | 2,560,000 | - | - | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยนกยูง 1 หมู่ที่ 11 แบบโซล่าเซลล์ จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนในพื้นที่สะดวกแก่การสัญจรไป-มา | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 20 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยนกยูง 2 หมู่ที่ 11 | เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่และสะดวกในการสัญจรไปมา | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยนกยูง 2 หมู่ที่ 11 แบบโซล่าเซลล์ จำนวน 40 ต้น | - | - | 2,560,000 | - | - | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยนกยูง 2 หมู่ที่ 11 แบบโซล่าเซลล์ จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนในพื้นที่สะดวกแก่การสัญจรไป-มา | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 21 | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยโกศล หมู่ที่ 11 | เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่และสะดวกในการสัญจรไปมา | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยซอยโกศล หมู่ที่ 11 แบบโซล่าเซลล์ จำนวน 40 ต้น | - | - | 2,560,000 | - | - | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างซอยซอยโกศล หมู่ที่ 11 แบบโซล่าเซลล์ จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนในพื้นที่สะดวกแก่การสัญจรไป-มา | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 22 | โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตาหมาย หมู่ที่ 11 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยตาหมาย หมู่ที่ 11 ปริมาณงาน กว้าง 4 ม.ยาว1,000 ม.หนา 0.15 ม | - | - | 3,200,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยตาหมาย หมู่ที่ 11 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 23 | โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยป้าฮั่ว หมู่ที่ 11 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้าง ถนน คสล.ซอยป้าฮั่ว หมู่ที่ 11ปริมาณงาน กว้าง 4 ม.ยาว 500 ม.หนา 0.15 ม | - | - | 1,600,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยป้าฮั่ว หมู่ที่ 11 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |
| 24 | โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยเฟื่องฟ้า หมู่ที่ 11 | เพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน/อำนวยความสะดวกปลอดภัยให้กับประชาชนในการใช้เส้นทางคมนาคม | ก่อสร้างถนน คสล.ซอยเฟื่องฟ้า หมู่ที่ 11 ปริมาณงาน กว้าง 4 ม.ยาว 1,500 มหนา 0.15 ม | - | - | 4,800,000 | - | - | ถนน คสล.ซอยเฟื่องฟ้า หมู่ที่ 11 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการใช้เส้นทางคมนาคม | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง |

**กลยุทธ์ พัฒนา ปรับปรุง บำรุงแหล่งน้ำให้มีคุณภาพและเพียงพอต่อความต้องการของประชาชน**

 **3.3 แผนงานการเกษตร**

|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการขุดลอกสระน้ำบ้านวังเข้ หมู่ที่ 6 | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ในช่วงฤดูแล้ง | ขุดลอกสระน้ำบ้านวังเข้ หมู่ที่ 6 กว้าง 80 ม.ระยะทาง 120 ม.  | - | 1,400,000 | - | - | - | ขุดลอกสระน้ำบ้านวังเข้ หมู่ที่ 6 จำนวน 1 โครงการ | ประชาชนในพื้นที่มีน้ำเพียงพอในการอุปโภค บริโภค | อบจ.ระนอง/จ.ระนอง/กรมชลประทาน |

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖6 – ๒๕70) เพิ่มเติมครั้งที่ 2/2566**

**องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง อำเภอกระบุรี จังหวัดระนอง**

**สำหรับโครงการเกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**

**ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20ปี ยุทธศาสตร์ ที่ 2 ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน**

**ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน**

**ค. Srtainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่/ เป้าประสงค์ -**

**ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพและชุมชนอย่างยั่งยืน**

**จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดระนอง ยุทธศาสตร์ ที่ 2 การวางแผนการส่งเสริมการลงทุนพาณิชยกรรม**

 **5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน**

 **กลยุทธ์ การพัฒนา ฟื้นฟู แหล่งท่องเที่ยวให้มีศักยภาพ**

 **5.2 แผนงานอุตสาหกรรม**

|  **ที่** | **โครงการ** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย****(ผลผลิตของโครงการ)** | **งบประมาณ** | **ตัวชี้วัด****(KPI)** | **ผลที่คาดว่า****จะได้รับ** | **หน่วยงานรับผิด****ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568** **(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวในชุนชนตำบลลำเลียง | เพื่อเพิ่มแสงสว่างและมีความสะดวกในการเดินทางยามค่ำคืนลดปัญหาอาชญากรรมและเพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวในชุมชนตำบลลำเลียง | ติดตั้งไฟฟ้าโซล่าเซลล์ (Solar cell) ส่องสว่างบริเวณเส้นทางหลักภายในตำบลลำเลียง  | - | 10,000,000 | 10,000,000 | 10,000,000 | 10,000,000 | ติดตั้งไฟฟ้า โซล่าเซลล์ (Solar cell) ส่องสว่างบริเวณเส้นทางหลักภายในตำบลลำเลียง  | ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินและป้องกันการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน | จ.ระนองแบบ ผ.02/2 |

**บัญชีครุภัณฑ์**

แบบ ผ.03

**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 – 2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2567**

**องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง อำเภอกระบุรี จังหวัดระนอง**

| **ที่** | **แผนงาน** | **หมวด** | **ประเภท** | **วัตถุประสงค์** | **เป้าหมาย** | **งบประมาณ** | **หน่วยงาน****รับผิดชอบ****หลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2566****(บาท)** | **2567****(บาท)** | **2568****(บาท)** | **2569****(บาท)** | **2570****(บาท)** |
| 1 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานของกู้ชีพ-กู้ภัย | เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (ink tank printer) ราคาเครื่องละ 8,000.- บาท จำนวน 1 เครื่อง | - | 8,000 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 2 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานของกู้ชีพ-กู้ภัย | เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับประมวลผล แบบที่ 1 (จอแสดงภาพไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว ราคาเครื่องละ 24,000.-บาท จำนวน 1 เครื่อง | - | 24,000 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 3 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน ของกู้ชีพ-กู้ภัย | เครื่องสำรองไฟขนาด 800 VA ราคาเครื่องละ 2,500.-บาท จำนวน 1 เครื่อง | - | 2,500 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 4 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อให้การปฏิบัติงานในอาคารกู้ชีพ-กู้ภัย มีประสิทธิภาพมากขึ้น | เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน- แบบติดผนัง ขนาด 18,000 บีทียู ราคาเครื่องละ 21,500 บาท จำนวน 1 เครื่อง | - | 21,500 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 5 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพในอาคารกู้ชีพ-กู้ภัย | ตู้ล๊อกเกอร์ 4 ประตู ขนาดไม่น้อยกว่า 91.4 X 45.7 X 183 ซม. | - | 10,000 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 6 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพในอาคารกู้ชีพ-กู้ภัย | ตู้เก็บเอกสารเหล็ก 4 บานเปิด ด้านบนกระจกด้านล่างทึบ ขนาดไม่น้อยกว่า 121.8 X 45.7 X 183 ซม. | - | 16,000 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 7 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพของสำนักปลัด | โทรทัศน์แอล อีดี (LED TV) แบบ Smart TV ขนาด 65 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง พร้อมขาตั้งทีวี  | - | - | 40,000 | - | - | สำนักปลัด |
| 8 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ | เพื่อให้ อบต.ลำเลียงมีหม้อแปลงไฟฟ้าที่รองรับต่อการใช้กำลังไฟฟ้าอย่างเพียงพอ | หม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 160 kVA จำนวน 1 เครื่อง ชนิด 3 เฟส พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | - | 625,000 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 9 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพของกองคลัง | เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับประมลผล ราคาเครื่องละ 24,000 บาทจำนวน 1 เครื่อง | - | 24,000 | - | - | - | กองคลัง |
| 10 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพของกองคลัง | เครื่องสำรองไฟขนาด 800 VA ราคาเครื่องละ 2,500 บาท จำนวน 1 เครื่อง | - | 2,500 | - | - | - | กองคลัง |
| 11 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพของกองคลัง | เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (ink tank printer) ราคาเครื่องละ 8,000 บาท จำนวน 1 เครื่อง | - | 8,000 | - | - | - | กองคลัง |
| 12 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพของกองคลัง | โต๊ะทำงานเหล็กขนาด 4 ฟุตจำนวน 1 ตัว | - | 6,000 | - | - | - | กองคลัง |
| 13 | บริหารทั่วไป | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพของกองคลังและรองรับผู้ที่มาเสียภาษี | เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน- แบบติดผนัง ขนาด 26,000 บีทียู ราคาเครื่องละ 36,300 บาท จำนวน 1 เครื่อง | - | 36,300 | - | - | - | กองคลัง |
| 14 | รักษาความสงบภายใน | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ยานพาหานะและขนส่ง | เพื่อใช้สำหรับการเกิดอุทกภัยในพื้นที่ | เรือยนต์ (ไฟเบอกลาส) ขนาดไม่น้อยกว่า 11 ฟุต จำนวน 1 ลำ พร้อมเครื่องยนต์เรือ 4 จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า 9 แรง ติดท้ายเรือ | - | 60,000 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 15 | รักษาความสงบภายใน | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ | เพื่อใช้สำหรับการสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพ | เครื่องรับ-ส่งวิทยุระบบ VHF/FM ชนิดมือถือ 5 วัตต์สังเคราะห์ความถี่ประเภท 2 จำนวน 11 เครื่อง | - | - | 100,000 | - | - | สำนักปลัด |
| 16 | รักษาความสงบภายใน | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ 2 บริเวณปากทางซอยห้วยหลุด,บริเวณปากทางห้วยตาสี จำนวน 2 จุด  | - | - | 150,000 | - | - | สำนักปลัด |
| 17 | รักษาความสงบภายใน | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด หมู่ที่ 6 ปากทางเข้าบ้านวังเข้ จำนวน 1 จุด  | - | - | 100,000 | - | - | สำนักปลัด |
| 18 | รักษาความสงบภายใน | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ภายใน อบต.ลำเลียง  | - | - | 300,000 | - | - | สำนักปลัด |
| 19 | รักษาความสงบภายใน | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการขนส่งน้ำในการอุปโภคได้อย่างมีประสิทธิภาพและมาตรฐาน | ถังน้ำแบบเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า 7,000 ลิตร พร้อมระบบท่อดูดน้ำและระบบท่อส่งน้ำประจำถังน้ำแบบเหล็ก จำนวน 1 ใบ | - | 80,000 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 20 | รักษาความสงบภายใน | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์การเกษตร | เพื่อใช้สำหรับสูบน้ำเพื่อช่วยบรรเทาปัญหาภัยแล้ง | เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง เครื่องยนต์เบนซิน ขนาด 5 แรงม้า ราคาตัวละ 8,200 บาท | - | 8,200 | - | - | - | สำนักปลัด |
| 21 | อุตสาหกรรมและการโยธา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำรวจ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานค้นหาแผนที่ และการคำนวณเนื้อที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ | เครื่องค้นหาพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียมแบบพกพา จำนวน 1 เครื่อง ราคาเครื่องละ24,500 บาท | - | 24,500 | - | - | - | กองช่าง |
| 22 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านลำเลียง หมู่ที่ 6 | - | - | 100,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 23 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสองแพรก หมู่ที่ 7 | - | - | 100,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 24 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสองแพรกขวาหมู่ที่ 8 | - | - | 100,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 25 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านห้วยไทรงามหมู่ที่ 10 | - | - | 100,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 26 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านลำเลียง หมู่ที่ 6 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | โต๊ะทำงานเหล็ก ขนาด ๔ ฟุต ราคาตัวละ 6,0๐๐ บาท จำนวน 4 ตัว | - | 12,0๐๐ | 12,0๐๐ | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 27 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสองแพรกหมู่ที่ 7 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | โต๊ะทำงานเหล็ก ขนาด ๔ ฟุต ราคาตัวละ 6,0๐๐ บาท จำนวน 4 ตัว | - | 12,0๐๐ | 12,0๐๐ | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 28 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสองแพรกขวา หมู่ที่ 8 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | โต๊ะทำงานเหล็ก ขนาด ๔ ฟุต ราคาตัวละ 6,0๐๐ บาท จำนวน 4 ตัว | - | 12,0๐๐ | 12,0๐๐ | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 29 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านห้วยไทรงาม หมู่ที่ 10 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | โต๊ะทำงานเหล็ก ขนาด ๔ ฟุต ราคาตัวละ 6,0๐๐ บาท จำนวน 6 ตัว | - | 18,0๐๐ | 18,0๐๐ | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 30 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานภายในกองการศึกษาให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | โต๊ะทำงานเหล็ก ขนาด ๔ ฟุต ราคาตัวละ 6,0๐๐ บาท จำนวน 2 ตัว | - | 6,0๐๐ | 6,0๐๐ | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 31 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านลำเลียง หมู่ที่ 6 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เก้าอี้สำนักงาน ราคาตัวละ 3,000 บาท จำนวน 4 ตัว | - | 6,000 | 6,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 32 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสองแพรกหมู่ที่ 7 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เก้าอี้สำนักงาน ราคาตัวละ 3,000 บาท จำนวน 4 ตัว | - | 6,000 | 6,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 33 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสองแพรกขวา หมู่ที่ 8 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เก้าอี้สำนักงาน ราคาตัวละ 3,000 บาท จำนวน 4 ตัว | - | 6,000 | 6,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 34 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านห้วยไทรงาม หมู่ที่ 10 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เก้าอี้สำนักงาน ราคาตัวละ 3,000 บาท จำนวน 6 ตัว | - | 9,000 | 9,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 35 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในกองการศึกษาและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เก้าอี้สำนักงาน ราคาตัวละ 3,000 บาท จำนวน 2 ตัว | - | 3,000 | 3,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 36 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านลำเลียง หมู่ที่ 6 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | โต๊ะคอมพิวเตอร์ ขนาด 4 ฟุต ราคาตัวละ 4,000 บาท จำนวน 2 ตัว | - | 8,000 | 8,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 37 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสองแพรก หมู่ที่ 7 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | โต๊ะคอมพิวเตอร์ ขนาด 4 ฟุต ราคาตัวละ 4,000 บาท จำนวน 2 ตัว | - | 8,000 | 8,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 38 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสองแพรกขวา หมู่ที่ 8 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | โต๊ะคอมพิวเตอร์ ขนาด 4 ฟุต ราคาตัวละ 4,000 บาท จำนวน 2 ตัว | - | 8,000 | 8,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 39 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์สำนักงาน | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านห้วยไทรงาม หมู่ที่ 10 ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | โต๊ะคอมพิวเตอร์ ขนาด 4 ฟุต ราคาตัวละ 4,000 บาท จำนวน 2 ตัว | - | 8,000 | 8,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 40 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานใน**กองการศึกษาฯ**ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล ราคาเครื่องละ 24,๐๐๐ บาท จำนวน 1 เครื่อง  | - | 24,๐๐๐ | - | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 41 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก **ทั้ง 4 ศูนย์** ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล ราคาเครื่องละ 24,๐๐๐ บาท จำนวน 4 เครื่อง  | - | 96,๐๐๐ | - | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 42 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานใน**กองการศึกษาฯ**ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล ราคาเครื่องละ 24,๐๐๐ บาท จำนวน 1 เครื่อง  | - | - | 24,๐๐๐ | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 43 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก**ทั้ง 4 ศูนย์** ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล ราคาเครื่องละ 24,๐๐๐ บาท จำนวน 4เครื่อง  | - | - | 96,๐๐๐ | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 44 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก**ทั้ง 4 ศูนย์** ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งถังหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer) ราคาเครื่องละ 8,0๐๐ บาท จำนวน 4 เครื่อง | - | - | 32,0๐๐ | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 45 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก**ทั้ง 4 ศูนย์** ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เครื่องสำรองไฟ ขนาด ๘๐๐ VA ราคาเครื่องละ ๒,๕๐๐ บาท จำนวน 2 เครื่อง | - | - | 10,0๐๐ | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 46 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรืออิเล็กทรอนิกส์ | เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานใน**กองการศึกษาฯ**ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น | เครื่องสำรองไฟ ขนาด 1 kVA ราคาเครื่องละ 5,7๐๐ บาท จำนวน 1 เครื่อง | - | - | 5,700 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 47 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ | เพื่อให้มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอใน ศพด.บ้านลำเลียง หมู่ที่ 6 | หม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 kVA ชนิด1 เฟส จำนวน 1 เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | - | - | 350,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 48 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ | เพื่อให้มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอใน ศพด.บ้านสองแพรก หมู่ที่ 7 | หม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 kVA ชนิด1 เฟส จำนวน 1 เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | - | - | 350,000 | - | - | กองการศึกษาฯ |
| 49 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ | เพื่อให้มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอใน ศพด.บ้านสองแพรกขวา หมู่ที่ 8 | หม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 kVA ชนิด1 เฟส จำนวน 1 เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | - | - | - | - | 350,000 | กองการศึกษาฯ |
| 50 | การศึกษา | ครุภัณฑ์ | ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ | เพื่อให้มีไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอใน ศพด.บ้านห้วยไทรงาม หมู่ที่ 10 | หม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 kVA ชนิด1 เฟส จำนวน 1 เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ | - | - | - | 350,000 | - | กองการศึกษาฯ |