**ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 ยุทธศาสตร์การเสริมสร้างความมั่นคงเพื่อความสงบสุข**

**ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในท้องถิ่น**

**ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.กุดแห่ ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน**

* 1. **แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

**งานก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน**

| ที่ | **โครงการ** | วัตถุประสงค์ | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | **หน่วยงานรับผิด**  **ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2561**  **(บาท)** | **2562**  **(บาท)** | **2563**  **(บาท)** | **2564**  **(บาท)** | **256๕**  **(บาท)** |
| ๑. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านกุดแห่ ม.1  (เส้นทางบ้านกุดแห่-วัดป่าภูเซิม) | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.๐๐ เมตร ยาว ๑๖7 เมตร หนาเฉลี่ย  5.00 ซม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,002 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | 281,000 | 281,000 | - | - | - | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 2. | โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนองแกน้อย หมู่ 3 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนน คสล.(สายทางวัดป่าหนองแกน้อย ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 126.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 630.00 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบแปลน อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 434,000 | - | - | - | ถนนคสล. จำนวน 1 เส้น | ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 3. | โครงการก่อสร้างถนน คสล.บ้านฝายแดง หมู่ 7 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนน คสล.(สายทางวัดป่าบ้านฝายแดง ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 107.50 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 430.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบแปลน อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 286,000 | 300,000 | - | - | ถนนคสล. จำนวน 1 เส้น | ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 4. | โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้านหินแบ่นศิลา หมู่ 15 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนน คสล. ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 105.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 420.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบแปลน อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 285,000 | - | - | - | ถนนคสล. จำนวน 1 เส้น | ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 5. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบเคพซีล บ้านพรสวรรค์ หมู่ 8 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบเคพซีล (สายในหมู่บ้าน)ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 310.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,240.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบแปลน อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 285,000 | - | - | - | ถนนลาดยางผิวทางแบบเคพซีล จำนวน 1 เส้น | ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 6. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบเคพซีล บ้านโนนแดง  หมู่ 12 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบเคพซีล (สายซอยพิสมัยรีสอร์ท-บ้านนันทจันทร์) ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 310.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,240.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบแปลน อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 285,000 | - | - | - | ถนนลาดยางผิวทางแบบเคพซีล จำนวน 1 เส้น | ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 7. | โครงการก่อสร้างประปาหมู่บ้านชนิดหอถังสูง บ้านสนามชัย หมู่ 6 | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ | โดยก่อสร้างประปาหมู่บ้านแบบบาดาล ขนาดกลาง สูบจ่ายตรง ปริมาณงาน หอถังสูง ขนาด 10 ลบ.ม.(ถังไฟเบอร์กลาส ขนาด 2.5 ลบ.ม. จำนวน 4 ลูก) พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 442,600 | - | - | - | ระบบประปาหมู่บ้าน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคและบริโภคอย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 8. | โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก บ้านป่าแดงงาม หมู่ 5 | เพื่อป้องกันน้ำท่วมถนนภายในหมู่บ้าน | โดยวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก ปริมาณงาน ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40x1.00 เมตร ยาว 100 ท่อน พร้อมบ่อพัก คสล. จำนวน 10 บ่อ พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 286,000 | - | - | - | จำนวน 1 โครงการ | ลดปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน | กองช่าง |
| 9. | โครงการก่อสร้างร่องระบายน้ำ คสล.บ้านพรชัย หมู่ 9 | เพื่อป้องกันน้ำท่วมถนนภายในหมู่บ้าน | โดยก่อสร้างร่องระบายน้ำ คสล. ปริมาณงาน รางระบายน้ำ รูปตัว ยู คสล. ขนาดความกว้างภายใน 0.40 ยาว 66.00 เมตร ลึกไม่น้อยกว่า 0.40 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 286,000 | - | - | - | จำนวน 1 โครงการ | ลดปัญหาน้ำท่วมขังภายในหมู่บ้าน | กองช่าง |
| 10. | โครงการก่อสร้างรั้ว อบต.กุดแห่ | เพื่อให้สถานที่ราชการมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างรั้ว อบต.กุดแห่ สูง 1.80 เมตร ยาว 197.00 เมตร พร้อมประตูเหล็กเลื่อน กว้าง 6.00 เมตร สูง 1.80 เมตร จำนวน 2 ชุด พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 428,000 | - | - | - | จำนวน 1 โครงการ | สถานที่ราชการเกิดความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 11. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนดินลูกรัง บ้านศรีอุบล หมู่ 4 | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางสัญจรไป-มาที่สะดวกมากยิ่งขึ้น | ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 3,930.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.12 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 15,720.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 285,000 | - | - | - | ถนนดินลูกรัง จำนวน 1 เส้น | ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 12. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนน คสล. (สายกุดแห่-ภูเซิม) บ้านกุดแห่ ม.1 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางทับหน้าคอนกรีต ช่วงที่ 1 ขนาดผิวจราจร กว้าง 4.๐๐ เมตร ระยะทางยาว 47 เมตร  หนา ๐.0๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 188 ตร.ม. ช่วงที่ 2 ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 50.50 ม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 202 ตร.ม. ไหล่ทางข้างละ 0.50 ม. (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | 170,000 | - | - | - | - | ถนนเสริมผิวจราจรพาราแอสฟัลติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 13. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง บ้านกุดแห่ หมู่ 1 (สายกุดแห่-หนองไฮ)  **เสนอโดยประชาคม ม.1** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการก่อปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 5.00 กม. หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 20,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 260,000 | 260,000 | 260,000 | ถนนดินลูกรัง จำนวน 1 เส้น | ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| ๑4. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านโพธิ์ค้ำ ม.2  (เส้นกุดแห่-หนองขี้เถ้า)**เสนอโดยประชาคม ม.2** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 1.5 กม หนา 5.00 ซม. พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | 672,000 | 672,000 | 672,000 | 672,000 | 672,000 | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| ๑5. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านหนองแกน้อย ม.3 (สายอู่ประจักษ์-วัดบ้านหนองแกน้อย) | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ระยะทาง 84.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 336.00 ตร.ม. พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 250,000 | 250,000 | - | - | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 16. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านหนองแกน้อย ม.3  (สายบ้านพ่อประสิทธิ์)  **เสนอโดยประชาคม ม.3** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 200 เมตร หนา 5.00 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 224,000 | 224,000 | - | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 17. | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  บ้านหนองแกน้อย ม.3  (สายวัดป่าหนองแกน้อย)  **เสนอโดยประชาคม ม.3** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง4.๐๐ เมตร ระยะทางยาว 50๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 460,๐๐๐ | 460,๐๐๐ | 460,๐๐๐ | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น | มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 18. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านหนองแกน้อย ม.3  (เส้นหนองแก-หนองบก)  **เสนอโดยประชาคม ม.3** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 400 ม. ระยะทาง 8 กม. หนา 0.15 ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 414,000 | 414,000 | 414,000 | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 19. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านศรีอุบล  ม.4 (สายศรีอุบล-ภูดินทอง) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงและซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ผิวจราจรกว้าง 4 ม. ระยะทาง 134 ม. หนา0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 536 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 210,000 | - | - | - | - | ถนนลูกรังที่แล้วเสร็จ จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังที่ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | กองช่าง |
| 20. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์ติกคอนกรีต  บ้านป่าแดงงาม ม.5  (เส้นป่าแดงงาม-หนองแกน้อย โคกหนองบก) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 500 ม. หนา 0.05 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,500 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 470,000 | 470,000 | 470,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 21. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านป่าแดงงาม ม.5  (เส้นสายหลังวัดศิลาพัฒนาราม) | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 95 เมตร หนา 0.05 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 380 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ ๑ ป้าย (ก่อสร้างตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 213,000 | - | - | - | - | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 22. | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  บ้านป่าแดงงาม ม.5 (สายป่าแดงงาม-โป่งแค)  ***เสนอโดยประชาคม ม.5*** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 4.๐๐ เมตร ระยะทางยาว 170 เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 235,000 | 235,000 |  | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น | มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 23. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังเพื่อการเกษตร  บ้านป่าแดงงาม ม.5  1)สายบ้านป่าแดงงาม-ภูชี  2)สายห้วยอีข่า | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 3,000 ม. หนา 0.12 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 12,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 80,000 | 80,000 | 80,000 | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 24. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง  บ้านสนามชัย ม.6  (สายสนามชัย-ห้วยนางงาม) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้างไม่น้อยกว่า 4.00 ม. ระยะทาง 3,000 ม. หนา 0.12 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 12,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 240,000 | - |  |  |  | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 25. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง  บ้านสนามชัย ม.6  (สายซอยนาพ่อทองดาว) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 3,000 ม. หนา 0.12 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 12,0000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 240,000 | - | - | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 26. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านสนามชัย  ม.6  **เสนอโดยประชาคม ม.6** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 1,000 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 4,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 150,000 | 150,000 | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 27. | โครงการปรับเกลี่ยถนนลูกรังบ้านสนามชัย ม.6 (สายห้วยนางงามสนามชัย)  **เสนอโดยประชาคม ม.6** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับเกลี่ยถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 6,000 ม. หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 24,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 240,000 | 240,000 | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 28. | โครงการปรับปรุงถนนดินลูกรัง บ้านฝายแดง ม.7  (เส้นทางวัดป่าบ้านฝายแดง  ***เสนอโดยประชาคม ม.7*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงถนนดินลูกรัง โดยการเสริมผิวจราจรหินคลุกปรับเกรดเรียบ ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ระยะทาง 865.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 4,325 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 200,000 | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 29. | โครงการก่อสร้างถนน  เคฟซีลภายในหมู่บ้าน บ้านพรสวรรค์ ม.8  ***เสนอโดยประชาคม ม.8*** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางแบบเคฟซีล ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทางยาว 500 เมตร หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม.  พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 230,000 | 230,000 | - | ถนนลาด  ยางแบบเคฟซีล จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางเคฟซีลที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 30. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านพรสวรรค์ ม.8 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 87 เมตร หนา 0.05ซม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 384 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | 195,000 | - | - | - | - | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 31. | โครงการก่อสร้างถนน  คอนกรีตเสริมเหล็ก  จากถนนใหญ่-ศพด.วัดศิลาพัฒนาราม  ***เสนอโดยประชาคม*** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง  4 เมตร ระยะทางยาว 100 เมตร หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.  พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 276,000 | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น | มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่ประชาชน ผู้ปกครองของเด็กปฐมวัยสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 32. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง  บ้านพรสวรรค์ ม.8  (สายพรสวรรค์-หนองเอี่ยน) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง4.00 ม. ระยะทาง 3,750 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 15,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 300,000 | - | - | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 33. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังพร้อมลงบล๊อคคอนเวิร์ส บ้านพรสวรรค์ ม.8 (สายบ้านพรสวรรค์เชื่อมต่อตำบลด่านช้าง)  ***เสนอโดยประชาคม ม.8*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 3,300 ม. หนาเฉลี่ย 0.10 ม. พร้อมท่อลอดเหลี่ยม คสล.พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 250,000 | 250,000 | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 34. | โครงการก่อสร้างถนน  เคฟซีลภายในหมู่บ้าน บ้านพรชัย ม.9 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางแบบเคฟซีล ขนาดผิวจราจร  4 เมตร ระยะทางยาว 200 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 276,000 | 276,000 | - | ถนนลาด  ยางแบบเคฟซีล จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางเคฟซีลที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 35. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านพรชัย ม.9 | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 80 เมตร หนา 0.05ซม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 320 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | 180,000 | - | - | - | - | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 36. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตภายในหมู่บ้าน  บ้านพรชัย ม.9  (เส้นซอยที่3)  ***เสนอโดยประชาคม ม.9*** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 204 เมตร หนา 0.05ซม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 816 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 228,500 | 228,500 | - | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 37. | โครงการบดอัดแน่นถนนลูกรังบ้านพรชัย ม.9  (เส้นอ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำเต่า)  ***เสนอโดยประชาคม ม.9*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 250 ม. หนา 0.15 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 1,000 ตารางเมตร  พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 100,000 | - | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 38. | โครงการก่อสร้างถนน  คอนกรีตเสริมเหล็กบ้านกกโพธิ์ ม.2 ต.นากลาง  (ไปโรงสีข้างพ่อศูนย์) | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทางยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 800 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 185,000 | 185,000 | 185,000 | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดคอนกรีตเสริมเหล็กที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 39. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังพร้อมลงหินคลุก บ้านนันทจันทร์ ม.5  (สายนวลฉวี)  ***เสนอโดยประชาคม ม.5*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 2,500 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 10,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 25,000 | 200,000 | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 40. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังพร้อมลงหินคลุก บ้านนันทจันทร์ ม.5  (สายจันทร์ถวิล)  ***เสนอโดยประชาคม ม.5*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 300 เมตร หนา 0.20 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า1,200 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 50,000 | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 41. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังพร้อมลงหินคลุก บ้านนันทจันทร์ ม.5  (สายแต๋ม)  ***เสนอโดยประชาคม ม.5*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 400 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 1,600. ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 35,000 | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 42. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังพร้อมลงหินคลุก บ้านนันทจันทร์ ม.5  (สายดาบนะ)  ***เสนอโดยประชาคม ม.5*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 400 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 1,600 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 35,000 | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 43. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านนครพัฒนา ม.9 (เส้นนครพัฒนา-อ่างเก็บน้ำลำห้วยบน) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 3.50 ม. ระยะทาง 3,250 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 11,375 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 227,500 | - | - | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 44. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านนครพัฒนา ม.9 (เส้นนครพัฒนา-เส้นจันทร์แจ่ม) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 3.50 ม. ระยะทาง 630 เมตร หนา 0.20 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 2,205 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 88,500 | - | - | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 45. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านนครพัฒนา ม.9 (เส้นจันทร์จิรา-  เพชรสุวรรณ) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง  5 ม. ระยะทาง 3,800 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 19,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 40,000 | - | - | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 46. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง  บ้านนครพัฒนา ม.9  (เส้นทองสวาท) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ระยะทาง 730 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 2,190 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 45,000 | - | - | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 47. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง  บ้านนครพัฒนา ม.9  (เส้นฉวีวงษ์) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 500 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 40,000 | - | - | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 48. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง โดยการเสริมผิวจราจรบ้านนครพัฒนา ม.9  (สายศรีบุญเรือง)  ***เสนอโดยประชาคม ม.9*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง โดยการเสริมผิวจราจร ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 1,200 เมตร หนา 0.20 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 4,800 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 200,000 | 100,000 | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 49. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง โดยการเสริมผิวจราจรบ้านนครพัฒนา ม.9 (สายจันทร์แจ่ม)  ***เสนอโดยประชาคม ม.9*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง โดยการเสริมผิวจราจร ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 600 เมตร หนา0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 6,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 100,000 | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 50. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง โดยการเสริมผิวจราจรบ้านนครพัฒนา ม.9 (สายฉวีวงษ์)  ***เสนอโดยประชาคม ม.9*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการซ่อมแซมถนนลูกรัง พร้อมลงหินคลุก ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 1,700 เมตร หนา 0.10 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 6,800  ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ  (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 216,500 | - | - | ถนนลูกรัง จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 51. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ม.12 (เส้นทางบ้านโนนแดง –ป่าจิกหนา) | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว ๑๖7 เมตร หนา 5 ซม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 668 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้าย โครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | 400,000 | - | - | - | - | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 52. | โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  บ้านโนนแดง ม.12  (ซอยคำเหมือนพัฒนา)  ***เสนอโดยประชาคม ม.12*** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางทับหน้าคอนกรีต ขนาดผิวจราจร กว้าง 4.๐๐ เมตร ระยะทางยาว 70๐ เมตร หนา ๐.0๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,800 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 304,500 | 304,500 | 304,500 | 304,500 | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น | มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 53. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางทับหน้าคอนกรีต บ้านโนนแดง  ม.12 (จากโนนแดง – กกโพธิ์)  ***เสนอโดยประชาคม ม.12*** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางทับหน้าคอนกรีต ขนาดผิวจราจร กว้างไม่น้อยกว่า 4.๐๐ เมตร ระยะทางยาว 70๐ เมตร หนา  ๐.0๕ เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ๑ ป้าย (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 304,500 | 304,500 | 304,500 | 304,500 | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น | มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 54. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านโนนแดง ม.12 (สายหลังวัดพระโต ทิศตะวันตก)  ***เสนอโดยประชาคม ม.12*** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 400ม. หนา0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,600 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 224,000 | 224,000 | 224,000 | 224,000 | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 55. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์ติกคอนกรีต  บ้านโนนแดง ม.12  (เส้นพิสมัยรีสอร์ท) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 400 เมตร ระยะทาง 700ม. หนา 0.05 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,800 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 392,000 | 392,000 | 392,000 | 392,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 56. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านโนนแดง ม.12 (จากบ้านพ่อสังเวียน-คุ้มป่าจิกหนา)  ***เสนอโดยประชาคม ม.12*** | เพื่อให้ประชาชนในเขตพื้นที่สามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ระยะทางยาว 970 เมตร หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,850 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 679,000 | 679,000 | 679,000 | 679,000 | ถนนลาดยางแบบพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน 1 เส้น | ถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป-มาได้สะดวก | กองช่าง |
| 57. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน บ้านโนนแดง ม.12 (เส้นบ้านโพธิ์แก้ว-บ้านโนนสว่าง) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้างไม่น้อยกว่า 5.00 ม. ระยะทาง 1.565 กม. หนา 0.15 ม. หรือไม่พื้นที่น้อยกว่า 7,825 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | 280,000 | - | - | - | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 58. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านโนนแดง  ม.12  (สายซอยครูประภาส) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 600 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,400 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 95,000 | - | - | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 59. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านโนนแดง  ม.12 (สายหลวงตาโค่-สามแยกหลวงพระโก) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 2,240 ม. หนา 0.15 ม หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,960 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 173,000 | 173,000 | - | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 60. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านโนนแดง  ม.12 (สายนกแล) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 3,000 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 155,000 | 155,000 | 155,000 | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 61. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านโนนแดง  ม.12 (สายตู้ศูนย์) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 3,000 ม. หนา 0.15 ม.หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 155,000 | 155,000 | 155,000 | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 62. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านโนนแดง  ม.12 (สายข้างวัดป่าโนนแดง) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 120 ม หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 480 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 20,000 | - | - | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 63. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังบ้านโนนแดง  ม.12 (สายซอยโรงน้ำ) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 300 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 46,500 | - | - | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 64. | โครงการงซ่อมแซมถนนโดยลงหินคลุกบดอัดแน่นบ้านโนนแดง ม.12  (สายซอยพิสมัยรีสอร์ท) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการซ่อมแซมถนนลูกรังโดยการลงหินคลุกบดอัดแน่น ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 900 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,600 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | 150,000 | - | - | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 65. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมเสรอมผิวจราจรหินคลุกบดอัดแน่น บ้านโนนแดง ม.12 (สายโนนแดง-ห้วยอีเกิ้ง)  ***เสนอโดยประชาคม ม.12*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการเสริมผิวจราจรหินคลุกบดอัดแน่น ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 2 กม.หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 250,000 | 250,000 | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 66. | โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง บ้านโนนแดง ม.12 (เส้นป่าจิกหนา-หลวงพ่อโต)  ***เสนอโดยประชาคม ม.12*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการก่อสร้างถนนลูกรัง ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 2 กม.หนา 0.10 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 160,000 | - | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 67. | โครงการเสริมผิวจราจร บ้านโนนแดง ม.12 (สายหน้าวัดที่พักสงฆ์วังหินนิภาสามัคคี-หลังวัดหลวงพ่อโต)  ***เสนอโดยประชาคม ม.12*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการเสริมผิวจราจร ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 2.5 กม.หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 10,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 200,000 | 200,000 | 200,000 | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 68. | โครงการเสริมผิวจราจร บ้านโนนแดง ม.12 (สายคุ้มฮอยใหญ่-ที่พักสงฆ์วังหินสามัคคี)  ***เสนอโดยประชาคม ม.12*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการเสริมผิวจราจร ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 1 กม.หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 100,000 | 140,000 | - | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 69. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านหินแบ่นศิลา ม.15  (เส้นหลังวัดหนองบัวคำแสน)  ***เสนอโดยประชาคม ม.15*** | เพื่อให้ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,400. ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 448,000 | 448,000 | 448,000 | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 70. | โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง  บ้านหินแบ่นศิลา ม.15  (เส้นรอบหนองไฮ)  ***เสนอโดยประชาคม ม.15*** | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังมาตรฐาน ปริมาณงานผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 400 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,600 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 32,000 |  |  | ถนนลูกรังมาตรฐาน จำนวน 1 เส้น | มีถนนลูกรังมาตรฐานที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 71. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านกุดแห่ หมู่ 1  (เส้นบ้านกุดแห่-หนองขี้เถ้า) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 89.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 356.00 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 200,000 | - | - | ถนนลาด  ยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 72. | โครงการปรับปรุงคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสนามชัยหมู่ 6  (เส้นทางภายในหมู่บ้าน) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.๐๐ เมตร ยาว 115.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 460.00 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 200,000 | - | - | ถนน  คอนกรีต จำนวน ๑ เส้น | มีถนนคอนกรีตที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 73. | โครงการปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิวจราจรหินคลุก บ้านศรีอุบล หมู่ 4  (เส้นทางศรีอุบล-ภูดินทอง) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการเสริมผิวจราจรหินคลุก ขนาดผิวจราจรกว้าง 3.๐๐ เมตร ยาว 650.00 เมตร หนาเฉลี่ย0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,950.00 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 100,000 | - | - | ถนน  จำนวน ๑ เส้น | มีถนนที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 74. | โครงการปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิวจราจรหินคลุก  บ้านนันทจันทร์ หมู่ 5  (เส้นทางบ้านนันทจันทร์-โนนแดง) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดผิวจราจรกว้าง 3.5๐ เมตร ยาว 1,235.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,322.50 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 200,000 | - | - | ถนน  จำนวน ๑ เส้น | มีถนนที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 75. | โครงการปรับปรุงถนนลูกรังโดยการเสริมผิวจราจรหินคลุกบ้านนครพัฒนา หมู่ 9  (เส้นทางเพชรสุวรรณ-จันทร์จิรา) | เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการสัญจรไป-มา | โดยทำการปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,220.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,100.00 ตารางเมตร พร้อม ติดตั้งป้ายโครงการ (ก่อสร้างตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 200,000 | - | - | ถนน  จำนวน ๑ เส้น | มีถนนที่ประชาชนสามารถสัญจรไป – มา ได้สะดวก | กองช่าง |
| 76 | โครงการขยายเขตประปาหมู่บ้าน บ้านสนามชัย หมู่ 6 ตำบลกุดแห่ | เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำอุปโภค-บริโภคในหมู่บ้าน | โดยทำการขยายเขตประปาหมู่บ้าน บ้านสนามชัย หมู่ 6 โดยวางท่อเมนจ่ายน้ำประปาท่อ พีวีซี ชั้น 8.5 ขนาด O 2 นิ้ว ความยาวรวม 750 ท่อน (ประมาณ 3 กม.) (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 229,500 | 229,500 | - | ระบบขยายเขตประปาหมู่บ้าน จำนวน 1 แห่ง | ประชาชนในหมู่บ้านมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 77 | โครงการสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แผงโซล่าเชลล์ | เพื่อลดการใช้พลังงานไฟฟ้า | โดยใช้อุปกรณ์ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แผงโซล่าเซลล์ ขนาด 250 วัตต์ ปั้มสูบน้ำ DC/AC ขนาดไม่น้อยกว่า 20 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน | - | - | - | 500,000 | - | จำนวน 1 แห่ง | หมู่บ้านมีระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | กองช่าง |

**ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์การส่งเสริมอุตสาหกรรมการผลิต การค้าและการบริการให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม**

**ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในท้องถิ่น**

**ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.กุดแห่ ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน**

* 1. **แผนงานเคหะและชุมชน**

**ประเภทไฟฟ้า**

| ที่ | **โครงการ** | วัตถุประสงค์ | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | **หน่วยงานรับผิด**  **ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2561**  **(บาท)** | **2562**  **(บาท)** | **2563**  **(บาท)** | **2564**  **(บาท)** | **256๕**  **(บาท)** |
| ๑. | อุดหนุนโครงการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง บ้านกุดแห่ ม.1  **เสนอโดยประชาคม ม.1** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านกุดแห่ ม.1 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 2. | อุดหนุนโครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน 20 จุด ณ รอบหมู่บ้านบ้านกุดแห่ ม.1  **เสนอโดยประชาคม ม.1** | -เพื่อติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกจากไฟฟ้าส่องสว่างในการสัญจรไป-มา | -ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน 20 จุด ณ รอบหมู่บ้านบ้านกุดแห่ ม.1 | - | - | 100,000 | 100,000 | - | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 3. | อุดหนุนโครงการขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง บ้านโพธิ์ค้ำ ม.2  (สายหนองตานา-หนองบก)  **เสนอโดยประชาคม ม.2** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกจากไฟฟ้าส่องสว่างในการสัญจรไป-มาและประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพียงพอ | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง บ้านโพธิ์ค้ำ ม.2 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 4. | อุดหนุนโครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน 7 จุด (สายกุดแห่-หนองขี้เถ้า) บ้านโพธิ์ค้ำ ม.2  **เสนอโดยประชาคม ม.2** | -เพื่อติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกจากไฟฟ้าส่องสว่างในการสัญจรไป-มา | -ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน 7 จุด (สายหนองขี้เถ้า-หนองบก) บ้านโพธิ์ค้ำ ม.2  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 40,000 | 30,000 | - | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 5. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์ติดตั้งบ้านหนองแกน้อย ม.3  **เสนอโดยประชาคม ม.3** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกจากไฟฟ้าส่องสว่างในการสัญจรไป-มาและประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพียงพอ | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง บ้านหนองแกน้อย ม.3 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 6. | อุดหนุนโครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างรอบหมู่บ้าน บ้านหนองแกน้อย ม.3  **เสนอโดยประชาคม ม.3** | -เพื่อติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกจากไฟฟ้าส่องสว่างในการสัญจรไป-มา | -ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างภายในหมู่บ้าน บ้านหนองแกน้อย ม.3  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 |  |  | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 7. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์ติดตั้ง บ้านศรีอุบล ม.4  **เสนอโดยประชาคม ม.4** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกจากไฟฟ้าส่องสว่างในการสัญจรไป-มาและประชาชนมีไฟฟ้าใช้เพียงพอ | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง บ้านศรีอุบล ม.4 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 8. | อุดหนุนโครงการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง บ้านป่าแดงงาม ม.5  (เส้นหลักป่าแดงงาม-โคกหนองบก)  ***เสนอโดยประชาคม ม.5*** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านป่าแดงงาม ม.5 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 9. | อุดหนุนโครงการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง บ้านป่าแดงงาม ม.5  (เส้นป่าแดงงาม-โป่งแค)  ***เสนอโดยประชาคม ม.5*** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านป่าแดงงาม ม.5 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 10. | อุดหนุนโครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง  บ้านป่าแดงงาม ม.5  ***เสนอโดยประชาคม ม.5*** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านป่าแดงงาม ม.5 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 11. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง บ้านสนามชัย ม.6  (เส้นสนามชัย-ห้วยนางงาม)  **เสนอโดยประชาคม ม.6** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านสนามชัย ม.6 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 12. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าภายในหมู่บ้านพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง  บ้านสนามชัย ม.6  **เสนอโดยประชาคม ม.6** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านสนามชัย ม.6 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 13. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง  บ้านฝายแดง ม.7  **เสนอโดยประชาคม ม.7** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านฝายแดง ม.7 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 14. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าเพื่อการเกษตรพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง  บ้านฝายแดง ม.7  **เสนอโดยประชาคม ม.7** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านฝายแดง ม.7 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 15. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง  บ้านพรสวรรค์ ม.8  **เสนอโดยประชาคม ม.8** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านพรสวรรค์ ม.8 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 16. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้งบ้านพรสวรรค์ ม.8  **เสนอโดยประชาคม ม.8** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านพรสวรรค์ ม.8 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 17. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าส่องสว่างพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง  บ้านพรชัย ม.9  **เสนอโดยประชาคม ม.9** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านพรชัย ม.9 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 18. | อุดหนุนโครงการขยายเขตระบบไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้งบ้านพรชัย ม.9  **เสนอโดยประชาคม ม.9** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านพรชัย ม.9 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 19. | อุดหนุนโครงการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง  บ้านนันทจันทร์ ม.5  **เสนอโดยประชาคม ม.5** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านนันทจันทร์ ม.5 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 20. | อุดหนุนโครงการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง  บ้านนครพัฒนา ม.9  **เสนอโดยประชาคม ม.9** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านนครพัฒนา ม.9 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 21. | อุดหนุนโครงการขยายเขตไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงและอุปกรณ์การติดตั้ง  บ้านหินแบ่นศิล ม.15  **เสนอโดยประชาคม ม.15** | -เพื่อขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง  -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งบนท้องถนนบ้านหินแบ่นศิล ม.15 และรวมค่าการไฟฟ้าเรียกเก็บค่าสำรวจและออกแบบ  -อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | - | - | 100,000 | 100,000 | 100,000 | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้นหมู่บ้านละ 1 แห่ง | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |
| 22.  23. | โครงการอุดหนุนไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมสายพาดดับภายในเขต อบต.กุดแห่ | -เพื่อให้มีแสงสว่างเพียงพอในการสัญจรและสามารถลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในเวลากลางคืน | -ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมสายพาดดับภายในเขตพื้นที่ อบต.กุดแห่ | - | - | 200,000 | - | - | มีไฟฟ้าใช้และส่องสว่างเพิ่มขึ้น | ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไป-มา | กองช่าง |