**ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์การส่งเสริมอุตสาหกรรมการผลิต การค้าและการบริการให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม**

**ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในท้องถิ่น**

**ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.กุดแห่ ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน**

* 1. **แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา**

| ที่ | **โครงการ** | วัตถุประสงค์ | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | **หน่วยงานรับผิด**  **ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2561**  **(บาท)** | **2562**  **(บาท)** | **2563**  **(บาท)** | **2564**  **(บาท)** | **256๕**  **(บาท)** |
| ๑ | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านกุดแห่ ม.1 (สายทางบ้านกุดแห่-วัดป่าภูเซิม) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทาง 535 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,140 ตารางเมตรพร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 600,000 | 600, 000 | - | ถนนลาดยางแบบพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน 1 เส้น | ประชาชนมีเส้นทางสัญจร คมนาคมสะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 2. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านกกโพธิ์  ม.2 ตำบลนากลาง (เส้นทางบ้านกกโพธิ์-บ้านวังเซิม) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทาง 1,380 เมตร หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,520 ตารางเมตรพร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 687,000 | 687,000 | 687,000 | ถนนลาดยางแบบพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน 1 เส้น | ประชาชนมีเส้นทางสัญจร คมนาคมสะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |

| ที่ | **โครงการ** | วัตถุประสงค์ | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | **หน่วยงานรับผิด**  **ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2561**  **(บาท)** | **2562**  **(บาท)** | **2563**  **(บาท)** | **2564**  **(บาท)** | **256๕**  **(บาท)** |
| 3. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านนันทจันทร์ ม.5 (เส้นทางบ้านนันทจันทร์-บ้านโนนแดง) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 1,980 เมตร หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,900 ตารางเมตรพร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,108,800 | 1,108,800 | 1,108,800 | 1,108,800 | 1,108,800 | ถนนลาดยางแบบพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน 1 เส้น | ประชาชนมีเส้นทางสัญจร คมนาคมสะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 4. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านนครพัฒนา ม.9 (เส้นทางเพชรสุวรรณ-จันทร์จิรา) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ระยะทาง 3,650 เมตร หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 21,900 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,452,800 | 2,452,800 | 2,452,800 | 2,452,800 | 2,452,800 | ถนนลาดยางแบบพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน 1 เส้น | ประชาชนมีเส้นทางสัญจร คมนาคมสะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 5. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านโนนแดง  ม.12 (เส้นทางบ้านโนนแดง-ป่าจิกหนา) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 850 เมตร หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,250 ตารางเมตรพร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 794,000 | 794,000 | 794,000 | ถนนลาดยางแบบพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน 1 เส้น | ประชาชนมีเส้นทางสัญจร คมนาคมสะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 6. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านสนามชัย ม.6 (เส้นทางบ้านสนามชัย-ห้วยนางงาม) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทาง 5.800 กม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 23,200 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,150,  400 | 2,150,  400 | 2,150,400 | 2,150,400 | 2,150,400 | ถนนลาดยางแบบพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน 1 เส้น | ประชาชนมีเส้นทางสัญจร คมนาคมสะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 7. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านกกโพธิ์  ม.2 (เส้นทางบ้านกกโพธิ์-บ้านโนนสว่าง) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางแบบผิวจราจรพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ระยะทาง 3.500 กม. หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 14,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,568,  000 | 1,568,  000 | 1,568,000 | 1,568,000 | 1,568,000 | ถนนลาดยางแบบพาราแอสฟัลต์คอนกรีต จำนวน 1 เส้น | ประชาชนมีเส้นทางสัญจร คมนาคมสะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 8. | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  บ้านป่าแดงงาม ม.5  (สายป่าแดง-โป่งแค) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ระยะทาง 500 เมตร หนา 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,500 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 575,000 | 575,000 | 575,000 | ถนนลาดยางคอนกรีต จำนวน 1 เส้น | ประชาชนมีเส้นทางสัญจร คมนาคมสะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 9. | โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  บ้านกุดแห่ ม.1  (สายกุดแห่-หนองขี้เถ้า) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการเสริมผิวจราจรถนนลาดยางทับหน้าคอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 1,500 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 870,000 | 870,000 | 870,000 | ถนนคอนกรีต จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 10. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางบ้านกุดแห่ ม.1 (สายหนองตานา-หนองบก) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางทับหน้าคอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 1,500 เมตร หนา 0.05 เมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 870,000 | 870,000 | 870,000 | ถนนคอนกรีต จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 11. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์ติกคอนกรีต  บ้านโพธิ์ค้ำ ม.2  (เส้นหนองตานา-หนองบก) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 2 กม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 896,000 | 896,000 | 896,000 | 896,000 | 896,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 12. | โครงการขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  บ้านศรีอุบล ม.4  (สายซอยพ่อสวาท) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 1 กม. หนา 0.15 ม.หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 552,000 | 552,000 | 552,000 | 552,000 | 552,000 | ถนนคสล. จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 13. | โครงการขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  บ้านศรีอุบล ม.4  (สายทางกุดดินจี่) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 2 กม. หนา 0.15 ม.หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,104,  000 | 1,104,00 | 1,104,000 | 1,104,000 | 1,104,000 | ถนนคสล. จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 14. | โครงการขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  บ้านศรีอุบล ม.4  (สายซอยพ่อจำปี) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 2 กม. หนา 0.15 ม.หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,104,  000 | 1,104,00 | 1,104,000 | 1,104,000 | 1,104,000 | ถนนคสล. จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 15. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์ติกคอนกรีต  บ้านป่าแดงงาม ม.5  (เส้นป่าแดงงาม-โป่งแค) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 3,000ม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,344,000 | 1,344,000 | 1,344,000 | 1,344,000 | 1,344,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 16. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านนครพัฒนา ม.9  (เส้นนครพัฒนา-กุดดินจี่) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 4,500ม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 18,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 17. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านนันทจันทร์ ม.5  (เส้นนันทจันทร์-ป่าจิกหนา) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 4,000ม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 16,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,792,000 | 1,792,000 | 1,792,000 | 1,792,000 | 1,792,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 18. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านนันทจันทร์ ม.5  (เส้นนันทจันทร์-โนนสว่าง) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 3,000ม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,344,000 | 1,344,000 | 1,344,000 | 1,344,000 | 1,344,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 19. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านพรชัย ม.9  (เส้นวัดเทพพรชัยและโป่งป่าไผ่) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000ม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 18,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 20. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านพรชัย ม.9  (เส้นพรชัย-นาแก) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 3,000ม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 18,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | 2,000,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 21. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต  บ้านฝายแดง ม.7  (เส้นวัดป่าฝายแดง-ปั๊มน้ำมัน) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,100ม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,500 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 616,000 | 616,000 | 616,000 | 616,000 | 616,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 22. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอน  กรีต บ้านโนนแดง ม.12  (สายป่าจิกหนา-ทางวัดพระโต) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 5 กม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 25,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,800,000 | 2,800,000 | 2,800,000 | 2,800,000 | 2,800,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 23. | โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอน  กรีต บ้านโนนแดง ม.12  (เส้นต้นตาลรีสอร์ท-คุ้มป่าจิกหนา) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 5 กม. หนา 5 ซม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 20,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,240,000 | 2,240,000 | 2,240,000 | 2,240,000 | 2,240,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 24. | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลต์คอน  กรีต (เส้นทางบ้านหินแบ่นศิลา-บ้านกุดแห่ ม.1) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,500.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,400.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,557,000 | 1,557,000 | 1,557,000 | 1,557,000 | 1,557,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 25 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลต์คอน  กรีต (เส้นทางบ้านสนามชัย-ห้วยนางงาม 1 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 10,000.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,730,000 | 1,730,000 | 1,730,000 | 1,730,000 | 1,730,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 26 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลต์คอน  กรีต (เส้นบ้านป่าแดงงาม-วัดป่าภูเซิม 1) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,650.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,900.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,712,000 | 1,712,000 | 1,712,000 | 1,712,000 | 1,712,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 27 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลต์คอน  กรีต (เส้นบ้านหินแบ่นศิลา-บ้านกุดแห่ 1) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,400.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,400.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,906,000 | 2,906,000 | 2,906,000 | 2,906,000 | 2,906,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 28 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลต์คอน  กรีต (เส้นบ้านหินแบ่นศิลา-บ้านกุดแห่ 2) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,900.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 11,400.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 3,944,000 | 3,944,000 | 3,944,000 | 3,944,000 | 3,944,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 29 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลคอนกรีต (เส้นบ้านหินแบ่นศิลา-บ้านกุดแห่ 2) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,800.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 16,800.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,906,000 | 2,906,000 | 2,906,000 | 2,906,000 | 2,906,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 30 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลคอนกรีต (เส้นบ้านสนามชัย-ห้วยนางงาม 1) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,900.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,500.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 3,287,000 | 3,287,000 | 3,287,000 | 3,287,000 | 3,287,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 31 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลคอนกรีต (เส้นบ้านกกโพธิ์-บ้านโนนสว่าง) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,150.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,900.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,387,000 | 2,387,000 | 2,387,000 | 2,387,000 | 2,387,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 32 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลคอนกรีต (เส้นบ้านกกโพธิ์-บ้านโนนสว่าง) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,200.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,245,600 | 1,245,600 | 1,245,600 | 1,245,600 | 1,245,600 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 33 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลคอนกรีต (เส้นบ้านศรีอุบล-บ้านกุดดินจี่) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,200.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,491,000 | 2,491,000 | 2,491,000 | 2,491,000 | 2,491,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 34 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลคอนกรีต (เส้นบ้านนครพัฒนา-บ้านกุดดินจี่) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 10.00 เมตร ระยะทาง 1,000.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 10,000.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 912,500 | 912,500 | 912,500 | 912,500 | 6,000,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 35 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลคอนกรีต (เส้นบ้านนครพัฒนา-บ้านกุดดินจี่) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 10.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,076,000 | 2,076,000 | 2,076,000 | 2,076,000 | 2,076,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 36 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลคอนกรีต (เส้นบ้านนครพัฒนา-บ้านโนนสว่าง 1 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,250.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,500.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 2,595,000 | 2,595,000 | 2,595,000 | 2,595,000 | 2,595,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 37 | โครงการก่อสร้างถนนพาราแอสฟัลคอนกรีต (เส้นบ้านนครพัฒนา-บ้านโนนสว่าง 1 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางพาราแอสฟัลต์คอนกรีต ชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,300.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,800.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,349,000 | 1,349,000 | 1,349,000 | 1,349,000 | 1,349,000 | ถนนลาดยางพาราแอสฟัลต์ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 38 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านหินแบ่นศิลา-บ้านกุดแห่ 1 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,400.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,400.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,260,000 | 1,260,000 | 1,260,000 | 1,260,000 | 1,260,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 39 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านหินแบ่นศิลา-บ้านกุดแห่ 1 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,500.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,000.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 675,000 | 675,000 | 675,000 | 675,000 | 675,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 40 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านหินแบ่นศิลา-บ้านกุดแห่ 2 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,900.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 11,400.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,710,000 | 1,710,000 | 1,710,000 | 1,710,000 | 1,710,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 41 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านหินแบ่นศิลา-บ้านกุดแห่ 2 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 2,800.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 16,800.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,260,000 | 1,260,000 | 1,260,000 | 1,260,000 | 1,260,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 42 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านสนามชัย-ห้วยนางงาม 1 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 1,900.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,500.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,425,000 | 1,425,000 | 1,425,000 | 1,425,000 | 1,425,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 43 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านสนามชัย-ห้วยนางงาม 1 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 2,000.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 10,000.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 750,000 | 750,000 | 750,000 | 750,000 | 750,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 44 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านสนามชัย-ห้วยนางงาม 2 ) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 368.00 เมตร (รวมไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร) หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,208.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | - | 828,000 | - | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 45 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านป่าแดงงาม-วัดป่าภูเซิม 1) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,650.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,900.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,903,000 | 1,903,000 | 1,903,000 | 1,903,000 | 1,903,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 46 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านกกโพธิ์-บ้านโนนสว่าง) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,900.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | - | 2,587,500 | 2,587,500 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 47 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านกกโพธิ์-บ้านโนนสว่าง) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,200.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 900,000 | 900,000 | 900,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 48 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านศรีอุบล-  บ้านกุดดินจี่) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,200.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,620,000 | 1,620,000 | 1,620,000 | 1,620,000 | 1,620,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 49 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านนครพัฒนา-  บ้านกุดดินจี่) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 10.00 เมตร ระยะทาง 1,000.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 10,000.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 750,000 | 750,000 | 750,000 | 750,000 | 750,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 50 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านนครพัฒนา-  บ้านกุดดินจี่) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 10.00 เมตร ระยะทาง 1,200.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 900,000 | 900,000 | 900,000 | 900,000 | 900,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 51 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านนครพัฒนา-  บ้านโนนสว่าง 1) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,250.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,500.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | 1,125,000 | 1,125,000 | 1,125,000 | 1,125,000 | 1,125,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |
| 52 | โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ  (เส้นบ้านนครพัฒนา-  บ้านโนนสว่าง 1) | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,300.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,800.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 975,000 | 975,000 | 975,000 | ถนนที่ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ จำนวน 1 เส้น | เพื่อให้ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวกและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น | กองช่าง |

**ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์การส่งเสริมและเพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน**

**ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในท้องถิ่น**

**ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.กุดแห่ ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน**

**1.1 แผนงานอุตสาหกรรม**

| ที่ | **โครงการ** | วัตถุประสงค์ | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | **หน่วยงานรับผิด**  **ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2561**  **(บาท)** | **2562**  **(บาท)** | **2563**  **(บาท)** | **2564**  **(บาท)** | **256๕**  **(บาท)** |
| ๑ | โครงการก่อสร้างอาคารเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กขนาด 200 คน 8 ห้องเรียน ตอกเสาเข็ม (ตามแบบ สถ.ศพด.3) | เพื่อให้มีอาคารเรียนที่ตรงตามมาตรฐานและการศึกษาของเด็กมีคุณภาพมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างอาคารเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดศิลาพัฒนาราม จำนวน 1 ศูนย์ | - | - | - | 6,300,000 | - | มีอาคารเรียนสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่ได้มาตรฐาน จำนวน 1 ศูนย์ | ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมีอาคารเรียนที่ตรงตามมาตรฐานและเด็กมีคุณภาพการศึกษาที่ดีขึ้น | กองช่าง |
| 2. | โครงการก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ขนาด 51-80 คน แบบ สถ.ศพด.2 | เพื่อให้มีอาคารเรียนที่ตรงตามมาตรฐานและการศึกษาของเด็กมีคุณภาพมากยิ่งขึ้น | โดยทำการก่อสร้างอาคารเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดศิลาพัฒนาราม จำนวน 1 ศูนย์ | - | - | - | 1,800,000 | - | มีอาคารเรียนสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่ได้มาตรฐาน จำนวน 1 ศูนย์ | ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมีอาคารเรียนที่ตรงตามมาตรฐานและเด็กมีคุณภาพการศึกษาที่ดีขึ้น | กองช่าง |
| ***รวมจำนวน 2 โครงการ*** | | | |  |  | **-** | **8,100,000** |  |  |  |  |

**ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์การส่งเสริมและเพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน**

**ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในท้องถิ่น**

**ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.กุดแห่ ที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

**1.3 แผนงานการเกษตร**

| ที่ | **โครงการ** | วัตถุประสงค์ | **เป้าหมาย**  **(ผลผลิตของโครงการ)** | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ | **หน่วยงานรับผิด**  **ชอบหลัก** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2561**  **(บาท)** | **2562**  **(บาท)** | **2563**  **(บาท)** | **2564**  **(บาท)** | **256๕**  **(บาท)** |
| ๑ | โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำห้วยนางงาม  บ้านสนามชัย ม.6  **เสนอโดยประชาคม ม.6** | -เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ | โดยทำการก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำห้วยนางงาม พร้อมป้ายโครงการ(ตามแบบอบต.กุดแห่ กำหนด) | - | - | 7,000,000 | 7,000,000 | 7,000,000 | จำนวนแหล่งน้ำได้รับการพัฒนา จำนวน 1 แห่ง | ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคและเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ | กองช่าง |
| 2. | โครงการจัดการน้ำตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (ธนาคารน้ำใต้ดินแบบบ่อเปิด) | 1.เพื่อดำเนินการจัดทำเป็นต้นแบบให้กับชุมชนในเขตพื้นที่ อบต.  2.เป็นแหล่งเก็บน้ำลงสู่ใต้ดินแก้ปัญหาภัยแล้งแก่ภาคเกษตรกร | บ้านสนามชัย ม.6 | - | - | 7,000,000 | 7,000,000 | 7,000,000 | จำนวน 1 แห่ง | เป็นแหล่งเก็บน้ำลงสู่ใต้ดินแก้ปัญหาภัยแล้งให้กับประชาชนในเขตพื้นที่ | กองช่าง |
| ***รวมจำนวน 2 โครงการ*** | | | | ***-*** | **-** | **14,000,000** | **14,000,000** | **14,000,000** |  |  |  |