



แผนพัฒนาท้องถิ่น  
(พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)  
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง  
อำเภอบ้านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

**บันทึกหลักการและเหตุผล**  
**ประกอบแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566**

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2566 – 2570) เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติมและงบประมาณจากเงินสะสม ในช่วงของแผนนั้น

เนื่องจากการจัดทำโครงการ/กิจกรรม ดังปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) ที่ประกาศใช้แล้วนั้น ยังไม่ครอบคลุมและมีความจำเป็นเร่งด่วนในการให้บริการสาธารณะ เพื่อช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ตามอำนาจหน้าที่ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบงจึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566 ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2561

ข้อ 22 เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(1) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(2) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม ให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2537 ด้วย เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ดังนั้นองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566 เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติมและงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

งานยุทธศาสตร์และงบประมาณ สำนักปลัด  
องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง

## สารบัญ

	หน้า
บัญชีสรุปโครงการที่แก้ไข แบบ ผ.01	1 - 3
บัญชีรายละเอียดโครงการที่แก้ไข แบบ ผ.02	4 - 46
บัญชีครุภัณฑ์ แบบ ผ.03	47 - 48
ภาคผนวก	

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566  
องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
<b>1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน</b>												
<b>1.1 กลยุทธ์ที่ 1, 2, 3, 4</b>												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	44	53,604,000	23	91,256,250	12	30,689,000	8	19,404,000	12	21,566,000	99	216,519,250
(2) แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	<b>44</b>	<b>53,604,000</b>	<b>23</b>	<b>91,256,250</b>	<b>12</b>	<b>30,689,000</b>	<b>8</b>	<b>19,404,000</b>	<b>12</b>	<b>21,566,000</b>	<b>99</b>	<b>216,519,250</b>
<b>2. ยุทธศาสตร์ด้านโครงการตามแนวพระราชดำริ พัฒนาการเกษตร แหล่งน้ำอย่างยั่งยืน</b>												
<b>2.1 กลยุทธ์ที่ 5, 6, 7</b>												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	1	500,000	1	500,000	-	-	2	1,000,000	4	2,000,000
(2) แผนงานเคหะชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(3) แผนงานการเกษตร	-	-	2	752,000	3	14,500,000	1	3,150,000	-	-	6	18,402,000
<b>รวม</b>			<b>3</b>	<b>1,252,000</b>	<b>4</b>	<b>15,000,000</b>	<b>1</b>	<b>3,150,000</b>	<b>2</b>	<b>1,000,000</b>	<b>10</b>	<b>20,402,000</b>
<b>3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ</b>												
<b>3.1 กลยุทธ์ที่ 8, 9, 10</b>												
(1) แผนงานบริหารทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(2) แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(3) แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	1	50,000	-	-	-	-	1	50,000
<b>รวม</b>					<b>1</b>	<b>50,000</b>					<b>1</b>	<b>50,000</b>
<b>4. ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิต</b>												
<b>4.1 กลยุทธ์ที่ 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17</b>												
(1) แผนงานบริหารงานทั่วไป	1	10,000	1	10,000	1	10,000	1	10,000	1	10,000	5	50,000
(2) แผนงานการศึกษา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566  
องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
(3) แผนงานสาธารณสุข	1	500,000	-	-	-	-	-	-	-	-	1	500,000
(4) แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(5) แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(6) แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(7) แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(8) แผนงานการรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1,000,000	2	1,000,000
(9) แผนงานงบกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	<b>2</b>	<b>510,000</b>	<b>1</b>	<b>10,000</b>	<b>1</b>	<b>10,000</b>	<b>1</b>	<b>10,000</b>	<b>3</b>	<b>1,010,000</b>	<b>8</b>	<b>1,550,000</b>
<b>5. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการตามหลักการ บริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี</b>												
<b>5.1 กลยุทธ์ที่ 18, 19, 20, 21, 22</b>												
(1) แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(2) แผนงานบริหารงานทั่วไป(งานบริหารงานคลัง)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(3) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(4) แผนงานรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(5) แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(6) แผนงานงบกลาง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม</b>												
<b>6.1 กลยุทธ์ที่ 23, 24, 25</b>												
(1) แผนงานรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566  
องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
(2) แผนงานสาธารณสุข	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(3) แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(4) แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการท่องเที่ยวและบริการ</b>												
<b>7.1 กลยุทธ์ที่ 26, 27, 28</b>												
(1) แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>46</b>	<b>54,114,000</b>	<b>27</b>	<b>92,518,250</b>	<b>18</b>	<b>45,749,000</b>	<b>10</b>	<b>22,564,000</b>	<b>17</b>	<b>23,576,000</b>	<b>118</b>	<b>238,521,250</b>









รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570)เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566  
องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของโลก หมวดหมายที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะนำอยู่ ปลอดภัย เติบโตอย่างยั่งยืน

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน เป้าประสงค์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื้อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริม พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อยกระดับเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การค้า การลงทุน อุตสาหกรรม เศรษฐกิจ BCG และเศรษฐกิจพิเศษ

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมือง

1. ยุทธศาสตร์พัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางบ้านป่ารังงาม หมู่ที่ 3 โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากวัดป่าผางโค ต.ห้วยบง ถึงเขตบ้านห้วยทราย ต.วังโรงใหญ่ บ้านป่ารังงาม หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 4,500 เมตร		14,850,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากบ้านป่ารังงาม ถึงบ้านโปรงใหญ่ บ้านป่ารังงาม หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 4,500 เมตร			12,375,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากบ้านนายสุรชาติ เรียนขุนทด ถึงโค้งวัดป่ารังงาม บ้านป่ารังงาม หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร			4,950,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
4	<b>บ้านศิลาร่วมสามัคคี หมู่ที่ 4</b> โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากบ้านศิลาร่วมสามัคคี ถึงบ้านซับสนุ่น บ้านศิลาร่วมสามัคคี หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร		9,900,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
5	<b>บ้านหนองใหญ่ หมู่ที่ 8</b> โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากฝายน้ำล้นบ้านนางบัวเลื่อน ถึงบ้านหมวดที่อป บ้านหนองใหญ่ หมู่ที่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร		825,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
6	<b>บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 19</b> โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์สองชั้น (DOUBLE SURFACE TREATMENT) เริ่มจากบ้านนายช่วย ถึงสามแยกวัดโนนสะอาด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร	2,400,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์สองชั้น (DOUBLE SURFACE TREATMENT) เริ่มจากบ้านนายต้อย พิสันเทียะ ถึง บ้านนางสาวหนูเล็ก พิสันเทียะ บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร	1,000,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์สองชั้น (DOUBLE SURFACE TREATMENT) เริ่มจากบ้านนายต้อย เมียมขุนทด ถึง สามแยกวัดโนนสะอาด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 800 เมตร	1,920,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
9	บ้านโป่งใหญ่ หมู่ที่ 20 โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากบ้านโป่งใหญ่ ถึง บ้านป่ารังงาม บ้านโป่งใหญ่ หมู่ที่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 5,000 เมตร		13,750,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก ทางไปคุ้มโนนา บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4.50 เมตร ยาว 600 เมตร			1,485,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
11	บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23 โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบเซอร์เฟสทรีตเมนต์สองชั้น (DOUBLE SURFACE TREATMENT) เริ่มจากถนนสาย นม.3165 ถึงคลองห้วยลึก บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 2,200 เมตร	5,280,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
12	บ้านห้วยโปร่ง หมู่ที่ 24 โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก จากบ้านนายเสริม ถึงบ้านนายสมพงษ์ บ้านห้วยโปร่ง หมู่ที่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร		275,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากบ้านนายเจริญ ถึงบ้านนางบ้าย บ้านห้วยโปร่ง หมู่ที่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร			550,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากบ้านนายสมพงษ์ ถึงฝายน้ำล้น บ้านห้วยโป่ง หมู่ที่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร				825,000		ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
รวม 14 โครงการ				10,600,000	39,600,000	19,360,000	825,000	-			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากซอยศาลตาปู่ถึงหน้าบ้านนางละมุล ไมตรีจิต บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร	480,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก(คุ่มสวนป่า)เริ่มจากป้อมยาม ถึงศาลตาปู่ บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร	840,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
3	บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2 โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านนายสายนต์ ถึงบ้านนายจรัสศักดิ์ บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 3.50 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร	420,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านนางพร ชัยบุรีม ถึงประปาโรงเรียน บ้านป้างงาม หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร					1,200,000	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากศาลาประชาคมหมู่บ้าน ถึงบ้านนายสุรชาติ เรือนขุนทด บ้านป้างงาม หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร	720,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากหน้าวัดศิลาธรรมสามัคคี ถึงสามแยกโรงเรียนศิลาธรรมสามัคคี บ้านศิลาธรรมสามัคคี หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร	3,000,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านศิลาธรรมสามัคคี ต. ห้วยบง เชื่อมบ้านห้วยจรเข้ ต.หินดาด บ้านศิลาธรรมสามัคคี หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร		3,600,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง



1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านนายสมพร สงนอก ถึงบ้านนายสิทธิพร ราชิ บ้านน้อยพัฒนา หมู่ที่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร	480,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากศาลาตาปู่ ถึงชลประทานบ้านซับพลู หมู่ที่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร	1,800,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากเส้นอนามัยซับพลู(รอบวัด) ถึงถนน นม.3165 บ้านซับพลู หมู่ที่ 6	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร	3,000,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากสามแยกบ้านนายโพนสาวรีย์ ถึงไร่ นายบุญเลิศ ทิศขุนทด บ้านชัยยาง หมู่ที่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ 2 จุด จุดละ 2 แถว	950,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากศาลตาปู่ ถึงไร่ นายสมชัย เพี้ยซ้าย บ้านหนองใหญ่ หมู่ที่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร		240,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากถนนสาย นม.4033 ถึงบ้านนายสมมติ รอดสถิต บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร	540,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14	บ้านภูผาทอง หมู่ที่ 10 โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากถนนลาดยางในหมู่บ้านถึงบ่อประปาบ้านภูผาทอง บ้านภูผาทอง หมู่ที่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร	240,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
15	บ้านวังผาแดง หมู่ที่ 11 โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นบ้านนายทองใส ธรรมเที่ยง เริ่มจากถนนลาดยางถึงสำนักสงฆ์บ้านวังผาแดง บ้านวังผาแดง หมู่ที่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 120 เมตร หนา 0.15 เมตร	288,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
16	บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14 โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านนายณัฐพล สุวรรณธากุล ถึงบ้านนายไพโรจน์ บัวชุม บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 170 เมตร หนา 0.15 เมตร	510,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
17	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านนางศุ มากมูล ถึง บ้านนางพจมาน มากมูล บ้านซับลู น้อย หมู่ที่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร		600,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
18	<b>บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20</b> โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากถึงประปาหมู่บ้าน ถึง บ้านนายประสพ เห่งี่ยมสูงเนิน บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4.50 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.15 เมตร	1,620,000						ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากถนนสาย นม.2256 ถึง บ้านนายธงชัย สุขเปล่ง บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร		360,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
20	<b>บ้านซับลูน้ำเย็น หมู่ที่ 21</b> โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากสามแยกบ้านซับลู ต. ห้วยบง เชื่อมสามแยกบ้านโนนตั้ง ต. หนองแวง บ้านซับลูน้ำเย็น หมู่ที่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 12 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนา 0.15 เมตร		28,800,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
21	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านนายสมศักดิ์ ถึง ถนนสาย นม.3165 บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.15 เมตร	2,160,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
22	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านนางประทีพย์ บุตรผ่อง ถึงไร่ นางสุดใจ บุตรผ่อง บ้านห้วยโปร่ง หมู่ที่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร	480,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนายแดง ถึงบ้านนางฝน บ้านห้วยโปร่ง หมู่ที่ 24	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตร	96,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
รวม 23 โครงการ				17,624,000	33,600,000	-	-	1,200,000			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่มจากบ้านนายสำรอง ถึงบ้านนายสำรวย บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 350 เมตร	630,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
2	บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่มจากบ้านนายสนธิ ถึงไร่ นายอดุลย์ บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 1,500 เมตร			3,375,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
3	บ้านน้อยพัฒนา หมู่ที่ 5 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่มจากแยกบ้านนายสีไพร สุวรรณปักข์ ถึงไร่ นางพวงประไพ แก้วสว่าง บ้านน้อยพัฒนา หมู่ที่ 5	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 500 เมตร			1,350,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	บ้านชัยยาง หมู่ที่ 7 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่มจากบ้านนายสมย์ หวาน้ำคำ ถึง ถนนก้งหันลม บ้านชัยยาง หมู่ที่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ 2 จุด จุดละ 2 แฉก			3,000,000			ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง
5	บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่ม จากบ้านหินเพิง ถึงบ้านวังไทรงาม บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร				8,100,000		ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง
6	บ้านภูผาทอง หมู่ที่ 10 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่มจากถนนลาดยางในหมู่บ้าน ถึงไร่ นางศิลา บ้านภูผาทอง หมู่ที่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร					4,500,000	ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	บ้านเสาร้ห้า หมู่ที่ 12 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่มจากถนนสาย นม.3165 ถึงไร่นายนรินทร์ ทิศขุนทด บ้านเสาร้ห้า หมู่ที่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร	1,125,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ทางไปไร่นายประสิทธิ์ ออกอุ้ม บ้านเสาร้ห้า หมู่ที่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 105 เมตร		236,250				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
9	บ้านถ้่า หมู่ที่ 17 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่มจากบ้านนายสุวรรณ ถึงบริษัท ราชสีมากรีน สตาร์ซ จำกัด บ้านถ้่า หมู่ที่ 17	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 750 เมตร	2,025,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
10	บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ขยายบ้านนางลำยอง สีลา บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 1,150 เมตร			2,070,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง



1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก ขยาย เข้าไร่นางลมบล ญาติจันทิก บ้านวัง ไทรงาม หมู่ที่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 900 เมตร				1,620,000		ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่ม จากถนนสาย นม.4033 ถึงไร่นางผิว ไม้สันเทียะ บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร					1,440,000	ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่ม จากบ้านนางมาน สุนทรภักดิ์ ถึงไร่นาง ซ้อณ ไม้สันเทียะ บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 950 เมตร					1,710,000	ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง
14	บ้านขับสนุ่น หมู่ที่ 23 โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่ม จากถนนสาย นม.3165 ถึงไร่นายนิพล บ้านขับสนุ่น หมู่ที่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,200 เมตร					3,240,000	ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง
รวม 14 โครงการ				7,155,000	236,250	9,120,000	9,720,000	10,890,000			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง/หินคลุก บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1 โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง เริ่มจากบ้านนางบาทห้วยน ถึงคุ้มป่าสน บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร			324,000			ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่มจากบ้านนายเจริญ บัวหลวงงาม ถึงบ้านนางบาทห้วยน บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 130 เมตร				234,000		ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง
3	บ้านป่ารังงาม หมู่ที่ 3 โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง เริ่มจากนา นางตาดำ จันแทน ถึง สามแยกบ้านวังราง บ้านป่ารังงาม หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร				2,700,000		ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9 โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง เริ่มจากถนนลาดยาง ถึงไร่นายสมาน เชื้ออินทร์ บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร					1,800,000	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
5	บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 19 โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง เริ่มจากบ้านนางแอ็ด พึ่งประสพ ถึงสระน้ำบ้านโนนสะอาด บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 19	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 200 เมตร			210,000			ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
6	บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23 โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง เริ่มจากถนนซับพลู-ศิลาร่วม ถึงถนนกัณฑ์ลม บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 2,200 เมตร					2,376,000	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
รวม 6 โครงการ				-	-	534,000	3,934,000	4,176,000			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการปรับปรุง/ซ่อมสร้าง/ซ่อมแซมถนน บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2 โครงการซ่อมแซมถนนลาดยางแอส ฟัลท์ติก เริ่มจากบ้านนายน้อย ถึง บ้านนายสมยศ บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจร	เพิ่มขนาดความสูงของ ถนน 0.50 เมตร กว้าง 6 เมตร ยาว 50 เมตร พร้อมวางท่อขนาด 0.60 เมตร		165,000				ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง
2	บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20 โครงการซ่อมแซมถนนลาดยางแอส ฟัลท์ติก เริ่มจากถนนสาย นม.2256 ถึงหน้าบริษัท ราชสสีมา กรีน สตาร์ช จำกัด บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร	4,950,000				ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง	
3	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยางแอส ฟัลท์ติก เริ่มจากถนนสาย นม.2256 ถึงคุ้มโนนา บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจร	กว้าง 4.50 เมตร ยาว 1,000 เมตร		2,475,000			ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง	

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากสี่แยกโรงเรียนบ้านชัยพลู ถึงโรงเรียนบ้านศิลาาร่วมสามัคคี บ้านชัยสนุ่น หมู่ที่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร		9,900,000				ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
5	โครงการซ่อมแซมถนนหินคลุก เริ่มจากบ้านนางพิศ ถึงวัดชัยพลูน้อย บ้านชัยสนุ่น หมู่ที่ 23	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร				3,300,000		ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
จำนวน 5 โครงการ				4,950,000	12,540,000	-	3,300,000	-			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ติดตั้งการ์ดเรล บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1 โครงการติดตั้งการ์ดเรลบริเวณฝาย ล่าง บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	เพื่อป้องกันและลดความ รุนแรงจากการเกิด อุบัติเหตุ	ติดตั้งการ์ดเรล ยาว 20 เมตร					35,000	ร้อยละความรุนแรง ของการเกิดอุบัติเหตุ ลดลง	ประชาชนมีความ ปลอดภัยในการ สัญจร	กองช่าง
2	บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2 โครงการติดตั้งการ์ดเรลบริเวณบล็อก คอนเวร์ส(Box culvert) บ้านหนอง กรดน้อย หมู่ที่ 2	เพื่อป้องกันและลดความ รุนแรงจากการเกิด อุบัติเหตุ	ติดตั้งการ์ดเรล สองข้าง ยาว 30 เมตร		55,000				ร้อยละความรุนแรง ของการเกิดอุบัติเหตุ ลดลง	ประชาชนมีความ ปลอดภัยในการ สัญจร	กองช่าง
3	บ้านซับน้ำเย็น หมู่ที่ 21 โครงการติดตั้งการ์ดเรล สามแยกเข้า หมู่บ้าน บ้านซับน้ำเย็น หมู่ที่ 21	เพื่อป้องกันและลดความ รุนแรงจากการเกิด อุบัติเหตุ	ยาว 15 เมตร		55,000				ร้อยละความรุนแรง ของการเกิดอุบัติเหตุ ลดลง	ประชาชนมีความ ปลอดภัยในการ สัญจร	กองช่าง
จำนวน 3 โครงการ				-	110,000	-	-	-			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	โครงการก่อสร้าง/ซ่อมแซม ท่อระบายน้ำ รางระบายน้ำ สะพาน บ้านน้อยพัฒนา หมู่ที่ 5 โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม(Box culvert) ถนน นม. 3165 บ้านน้อยพัฒนา หมู่ที่ 5	เพื่อระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วมขัง	ท่อลอดเหลี่ยม(Box culvert) ขนาด 2 ช่อง		500,000					จำนวนพื้นที่/ร้อยละของน้ำท่วมขังลดลง	ไม่เกิดน้ำท่วมขังพื้นที่เกษตรและชุมชน	กองช่าง
2	บ้านซับพลู หมู่ที่ 6 โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ขอยแยกไปอนามัย เริ่มจากหน้าวัด ถึงศาลตาปู่ บ้านซับพลู หมู่ที่ 6	เพื่อระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างรางระบายน้ำ กว้าง 0.60 เมตร ยาว 570 เมตร ลึก 0.50 เมตร		500,000				จำนวนพื้นที่/ร้อยละของน้ำท่วมขังลดลง	ไม่เกิดน้ำท่วมขังพื้นที่เกษตรและชุมชน	กองช่าง	
3	บ้านซับยาง หมู่ที่ 7 โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม(Box culvert) ข้ามทางเข้าวัดบ้านซับยาง หมู่ที่ 7 บ้านซับยาง	เพื่อระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วมขัง	ขนาด 2.40x2.40 เมตร ยาว 6 เมตร จำนวน 2 ช่อง		500,000				จำนวนพื้นที่/ร้อยละของน้ำท่วมขังลดลง	ไม่เกิดน้ำท่วมขังพื้นที่เกษตรและชุมชน	กองช่าง	
4	บ้านเสาร้ห้า หมู่ที่ 12 โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม(Box culvert) ทางไปไร่ นายประสิทธิ์ อุ่น บ้านเสาร้ห้า หมู่ที่ 12	เพื่อระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วมขัง	ท่อลอดเหลี่ยม(Box culvert) จำนวน 2 ช่อง			500,000			จำนวนพื้นที่/ร้อยละของน้ำท่วมขังลดลง	ไม่เกิดน้ำท่วมขังพื้นที่เกษตรและชุมชน	กองช่าง	

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14 โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองชลประทาน เริ่มจากบ้านซับพลูน้อย ถึงบ้านซับสนุ่น บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 10 เมตร ยาว 400 เมตร				2,500,000		ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้สัญจร	ประชาชนได้รับความปลอดภัยในการสัญจร	กองช่าง
6	บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23 โครงการวางท่อระบายน้ำ เริ่มจากถนนซับพลู-ศิลาาร่วมสามัคคี และจุดไธนายนสนธยา บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23	เพื่อระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วมขัง	ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 เมตร					500,000	จำนวนพื้นที่/ร้อยละของน้ำท่วมขังลดลง	ช่วยระบายน้ำไม่เกิดน้ำขัง	กองช่าง
รวม 6 โครงการ				-	1,500,000	500,000	2,500,000	500,000			



1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 3 ก่อสร้างและขยายเขต ปรับปรุง ซ่อมแซมระบบน้ำประปา ปรับปรุงแหล่งน้ำอุปโภค บริโภค

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซมระบบประปา บ้านปาร์วังาม หมู่ที่ 3 โครงการติดตั้งถังน้ำประปาใหม่ บ้าน ปาร์วังาม หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำประปาใช้ในการ อุปโภคบริโภค อย่าง เพียงพอ	ถังน้ำประปา จำนวน 1 ถัง		500,000				ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนผู้ใช้ น้ำประปา	ประชาชนมี น้ำประปาใช้ใน การอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
2	บ้านภูผาทอง หมู่ที่ 10 โครงการติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ระบบ ประปา บ้านภูผาทอง หมู่ที่ 10	เพื่อลดค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานไฟฟ้าระบบ ประปาหมู่บ้าน	ติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ ระบบประปา จำนวน 2 จุด		500,000				ร้อยละค่าใช้จ่ายด้านการ ใช้พลังงานไฟฟ้าลดลง	ลดภาระค่าใช้จ่าย ด้านพลังงานไฟฟ้า ในการผลิต น้ำประปา	กองช่าง
3	บ้านเสาร์ห้า หมู่ที่ 12 โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บ้านเสาร์ห้า หมู่ที่ 12	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำประปาใช้ในการ อุปโภคบริโภค อย่าง เพียงพอ	ถังประปาขนาดความจุ 15 ลูกบาศก์เมตร พร้อมวางท่อ พีวีซี เดิน ระบบท่อเมนตีใหม่ ยาว 1,000 เมตร	500,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนผู้ใช้ น้ำประปา	ประชาชนมี น้ำประปาใช้ใน การอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 3 ก่อสร้างและขยายเขต ปรับปรุง ซ่อมแซมระบบน้ำประปา ปรับปรุงแหล่งน้ำอุปโภค บริโภค

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 15 โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 15	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำประปาใช้ในการ อุปโภคบริโภค อย่าง เพียงพอ	ถึงประชาชนความจุ 30 ลูกบาศก์เมตร พร้อมวางท่อ พีวีซี ยาว 300 เมตร		500,000				ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนผู้ใช้ น้ำประปา	ประชาชนมี น้ำประปาในการ อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
5	บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20 โครงการซ่อมแซมถังน้ำประปาหมู่บ้าน คุ้มโนนา บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ สะอาดใช้ในการอุปโภค บริโภค ได้อย่างเพียงพอ ทุกครัวเรือน	ซ่อมแซมถังน้ำประปา คุ้มโนนา หมู่ที่ 20 บ้านโปร่งใหญ่					500,000	ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนผู้ใช้ น้ำประปา	ประชาชนมี น้ำประปาในการ อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ และทั่วถึง	กองช่าง
6	บ้านซับน้ำเย็น หมู่ที่ 21 โครงการติดตั้งถังน้ำประปาใหม่ บ้าน ซับน้ำเย็น หมู่ที่ 21	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ สะอาดใช้ในการอุปโภค บริโภค ได้อย่างเพียงพอ และทั่วถึงทุกครัวเรือน	ติดตั้งถังน้ำประปาใหม่ พร้อมเพิ่มขนาดความ สูง	500,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนผู้ใช้ น้ำประปา	ประชาชนมี น้ำประปาในการ อุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ และทั่วถึง	กองช่าง
รวม 6 โครงการ				1,000,000	1,500,000	-	-	500,000			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 4 การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงอาคารและสถานที่ หอกระจายข่าว

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม หอกระจายข่าว บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1 โครงการติดตั้งระบบเสียงไร้สาย ภายในหมู่บ้าน บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ข้อมูลข่าวสารได้อย่าง สะดวกและทั่วถึง	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย ภายในหมู่บ้าน จำนวน 6 จุด บ้านห้วยบง หมู่ ที่ 1	500,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ข้อมูลข่าวสารอย่าง ทั่วถึง	ประชาชนได้รับ ข้อมูลข่าวสาร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
2	บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14 โครงการติดตั้งระบบเสียงไร้สาย ภายในหมู่บ้าน บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ข้อมูลข่าวสารได้อย่าง ทั่วถึง	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย ภายในหมู่บ้าน จำนวน 6 จุด บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14	500,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ข้อมูลข่าวสารอย่าง ทั่วถึง	ประชาชนได้รับ ข้อมูลข่าวสาร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
3	บ้านซับน้ำเย็น หมู่ที่ 21 โครงการติดตั้งระบบเสียงไร้สาย ภายในหมู่บ้าน บ้านซับน้ำเย็น หมู่ที่ 21	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ข้อมูลข่าวสารได้อย่าง ทั่วถึง	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย ภายในหมู่บ้าน จำนวน 5 จุด บ้านซับน้ำเย็น หมู่ที่ 21	500,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ข้อมูลข่าวสารอย่าง ทั่วถึง	ประชาชนได้รับ ข้อมูลข่าวสาร อย่างทั่วถึง	กองช่าง
รวม 3 โครงการ				1,500,000	-	-	-	-			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 4 การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงอาคารและสถานที่ ทอกระจายข่าว

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง/ต่อเติม/ซ่อมแซม อาคาร ศาลาประชาคม ศาลาอเนกประสงค์ บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18 โครงการปรับปรุงอาคารศาลา ประชาคม บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18	เพื่อปรับปรุงศาลา ประชาคมให้สวยงาม เหมาะแก่การประกอบ กิจกรรม	ทาสีอาคารศาลา ประชาคม ขนาดพื้นที่ 1,920 ตารางเมตร บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18		350,000				ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ใช้ บริการศาลาประชาคม	ประชาชนมีศาลา ประชาคมที่ สะอาดสวยงามใน การทำกิจกรรม	กองช่าง
รวม 1 โครงการ				-	350,000	-	-	-			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 2 ขยายเขตไฟฟ้า และไฟฟ้าสาธารณะ

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการขยายเขตไฟฟ้า/ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2 โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ เริ่ม จากบ้านนายถนอม ถึงบ้านนางวิมา บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้ทุกครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ยาว 200 เมตร		500,000				ร้อยละของจำนวน ครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้	ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้ครบทุกครัวเรือน	กองช่าง
2	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะ ทางเข้าวัดบ้านหนองกรด น้อย บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะ จำนวน 5 จุด พร้อมสายดับ				125,000		ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
3	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ เริ่มจากประปาหมู่บ้าน ถึงถนนสาย นม.2256 บ้านหนองกรดน้อย หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 20 จุด					500,000	ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
4	บ้านน้อยพัฒนา หมู่ที่ 5 โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ คุ้มป่างิ้ว บ้านน้อยพัฒนา หมู่ที่ 5	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 7 จุด	175,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 2 ขยายเขตไฟฟ้า และไฟฟ้าสาธารณะ

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	บ้านซับพลู หมู่ที่ 6 โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในหมู่บ้าน บ้านซับพลู หมู่ที่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 30 จุด	750,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
6	บ้านซับยาง หมู่ที่ 7 โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ เริ่มจากสามแยก ถนนสาย นม.3165 ถึงคุ้มซบแห้ง บ้านซับยาง หมู่ที่ 7	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 30 จุด	750,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
7	บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9 โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ เริ่ม จากบ้านนายไพรวัลย์ กลัดกระยาง ถึงบ้านนายสมบัติ รอดสถิต บ้านหิน เพิง หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้ทุกครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ยาว 200 เมตร			500,000			ร้อยละของจำนวน ครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้	ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้ครบทุกครัวเรือน	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 2 ขยายเขตไฟฟ้า และไฟฟ้าสาธารณะ

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	บ้านเสาร้ห้า หมู่ที่ 12 โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในหมู่บ้าน บ้านเสาร้ห้า หมู่ที่ 12	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 20 จุด	500,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
9	บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14 โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ ภายในหมู่บ้าน บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 13 จุด	325,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
10	โครงการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ เริ่ม จากบ้านนางหวาน บุญเชิด ถึงบ้าน นายประยูร ก้ามสันเทียะ บ้านซับพลู น้อย หมู่ที่ 14	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้ทุกครัวเรือน	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ยาว 90 เมตร					500,000	ร้อยละของจำนวน ครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้	ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้ครบทุกครัวเรือน	กองช่าง
11	บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 15 โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ รอบสระน้ำหลังตลาดห้วยบง หมู่ที่ บ้านทรัพย์สมบูรณ์ 15	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 30 จุด	750,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในกาสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 2 ขยายเขตไฟฟ้า และไฟฟ้าสาธารณะ

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ เริ่มจากบ้านนายสุวรรณ์ ถึงบริษัทราชสีมากรีน สตาร์ช จำกัด บ้านถ้ำเต่า หมู่ที่ 17	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 20 จุด	500,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
13	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ -หน้าศาลาประชาคม หมู่ที่ 18 จำนวน 4 จุด -ถนนทางขึ้นมอญี่ปูน จำนวน 4 จุด	100,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
14	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ รอบหมู่บ้าน บ้านซับน้ำเย็น หมู่ที่ 21	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 30 จุด	750,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนที่ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง



1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 2 ขยายเขตไฟฟ้า และไฟฟ้าสาธารณะ

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23 โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 30 จุด	750,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
16	บ้านห้วยโปร่ง หมู่ที่ 24 โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงานแสงอาทิตย์ จากหมู่บ้านถึงวัด บ้านห้วยโปร่ง หมู่ที่ 24	เพื่อให้ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัยใน การสัญจรยามค่ำคืน	ไฟฟ้าส่องสว่าง สาธารณะแบบพลังงาน แสงอาทิตย์ จำนวน 30 จุด	750,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชนที่ได้รับ ความสะดวกปลอดภัย ในการสัญจรยามค่ำคืน	ประชาชนมีความ สะดวกและ ปลอดภัยในการ สัญจรยามค่ำคืน	กองช่าง
รวม 16 โครงการ				6,100,000	500,000	500,000	125,000	1,000,000			

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน กลยุทธ์ที่ 4 การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงอาคารและสถานที่ หอกระจายข่าว

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ก่อสร้างทางจักรยาน/สวนสุขภาพ/ลานอเนกประสงค์ บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 15 โครงการก่อสร้างสวนสุขภาพและส่งเสริมสมรรถภาพด้วยการเดิน-วิ่ง ผีวคอนกรีตเสริมเหล็ก รอบสระน้ำ สาธารณะ บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 15	เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ในการออกกำลังกายและกิจกรรมการนันทนาการ	กว้าง 4 เมตร ยาว 550 เมตร	1,320,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้บริการ	ประชาชนมีสถานที่ในการออกกำลังกายและกิจกรรมการนันทนาการ	กองช่าง
2	โครงการถมดินสระน้ำสาธารณะหลังตลาดห้วยบง บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 15	เพื่อให้มีสถานที่ใช้ในการจัดกิจกรรมต่างๆ	กว้าง 47 เมตร ยาว 80 เมตร ลึก 10 เมตร		1,316,000				ร้อยละของจำนวนสถานที่ที่ใช้ในการจัดกิจกรรมเพิ่มขึ้น	มีสถานที่ใช้ในการจัดกิจกรรมต่างๆอย่างเพียงพอ	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างทางจักรยานผิวจราจรแอสฟัลท์ติก ถนนสาย นม. 3165 จากบ้านทรัพย์สมบูรณ์ ถึงบ้านน้อยพัฒนา บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 15	เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ปั่นจักรยานออกกำลังกาย ได้สะดวกและปลอดภัย	กว้าง 4 เมตร ยาว 700 เมตร	2,030,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้บริการ	ประชาชนมีสถานที่ปั่นจักรยานออกกำลังกายได้สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน กลยุทธ์ที่ 4 การก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงอาคารและสถานที่ หอกระจายข่าว

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	บ้านถ้ำเต่า หมู่ที่ 17 โครงการก่อสร้างทางจักรยานผิวจราจรแอสฟัลท์ติก ถนนสาย นม. 3165 เริ่มจากบ้านถ้ำเต่า ถึงบ้านน้อยพัฒนา บ้านถ้ำเต่า หมู่ที่ 17	เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ปั่นจักรยานออกกำลังกาย ได้สะดวกและปลอดภัย	กว้าง 4 เมตร ยาว 1,620 เมตร	4,700,000					ร้อยละความพึงพอใจ ของประชาชน ผู้ใช้บริการ	ประชาชนมี สถานที่ปั่น จักรยานออก กำลังกายได้ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
รวม 4 โครงการ				8,050,000	1,320,000	-	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570)เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566  
องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันให้มีน้ำใช้ เป้าประสงค์ 5 ดำเนินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบองค์รวมในทุกระดับรวมถึงผ่านทางความร่วมมือระหว่างเขตแดนตามความเหมาะสม เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน เป้าประสงค์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยกระดับบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดสมดุลและยั่งยืน

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์ด้านโครงการตามแนวพระราชดำริ

2. ยุทธศาสตร์ด้านโครงการตามแนวพระราชดำริ พัฒนาการเกษตร แหล่งน้ำ อย่างยั่งยืน

แบบ ผ.02

(3.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซมฝายน้ำล้น บ้านน้อยพัฒนา หมู่ที่ 5 โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นสระน้ำ สาธารณะประโยชน์ บ้านน้อย พัฒนา หมู่ที่ 5	เพื่อระบายน้ำไม่ให้ท่วมใน พื้นที่เกษตร	ฝายน้ำล้น ลึก 3 เมตร ยาว 15 เมตร			500,000			ร้อยละของพื้นที่ เกษตรไม่มีน้ำท่วม ซ้ำ	มีแหล่งน้ำอุปโภค บริโภคและป้องกัน น้ำท่วมพื้นที่เกษตร	กองช่าง
2	บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9 โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น (spillway) ช่างวัดหินเพิง บ้านหิน เพิง หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	กว้าง 10 เมตร ยาว 15 เมตร					500,000	จำนวนแหล่งน้ำ/ ร้อยละของพื้นที่ แหล่งน้ำที่ เพียงพอต่อ การเกษตร อุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำใช้ เพียงพอใน การเกษตร และ อุปโภค บริโภค	กองช่าง

2. ยุทธศาสตร์ด้านโครงการตามแนวพระราชดำริ พัฒนาการเกษตร แหล่งน้ำ อย่างยั่งยืน

2.1 กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาแหล่งน้ำ เชื้อกันน้ำ ฝายน้ำล้น ขุดสระน้ำ การขุดคลอง ระบบชลประทาน และการบริหารจัดการน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค และการเกษตร

แบบ ผ.02

(3.1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18 โครงการซ่อมแซมฝายน้ำล้นคลอง ลำมะกรูด บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	ซ่อมแซมรอยรั่วได้ฝาย น้ำล้นคลองลำมะกรูด บ้านวังไทรงาม หมู่ที่ 18		500,000				ร้อยละของฝายน้ำ ล้นที่ได้รับการ ซ่อมแซมใช้งานได้ ตามปกติ	ประชาชนมีน้ำใช้ เพียงพอใน การเกษตรและ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
4	บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20 โครงการซ่อมแซมฝายน้ำล้น คุ่มใน นา บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	ซ่อมแซมฝายน้ำล้น คุ่ม ในนา บ้านโปร่งใหญ่ หมู่ที่ 20					500,000	ร้อยละของฝายน้ำ ล้นที่ได้รับการ ซ่อมแซมใช้งานได้ ตามปกติ	ประชาชนมีน้ำใช้ เพียงพอใน การเกษตรและ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
รวม 4 โครงการ				-	500,000	500,000	-	1,000,000			

2. ยุทธศาสตร์ด้านโครงการตามแนวพระราชดำริ พัฒนาการเกษตร แหล่งน้ำ อย่างยั่งยืน

2.1 กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาแหล่งน้ำ เชื้อกันน้ำ ฝายน้ำล้น ชุดสระน้ำ การขุดคลอง ระบบชลประทาน และการบริหารจัดการน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค และการเกษตร

แบบ ผ.02

(3.2) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1 โครงการขุดลอกสระน้ำ(คุ่มสวนป่า) บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	กว้าง 120 เมตร ยาว 200 เมตร ลึก 3 เมตร		500,000				จำนวนแหล่งน้ำ/ร้อยละของพื้นที่แหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการเกษตร อุปโภคบริโภค	ประชาชนมีแหล่งน้ำใช้เพียงพอในการเกษตรและการอุปโภค บริโภค	กองช่าง
2	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำบ้านห้วยบง บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำบ้านห้วยบง			500,000			จำนวนแหล่งน้ำ/ร้อยละของพื้นที่แหล่งน้ำที่เพียงพอต่อการเกษตร อุปโภคบริโภค	ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอในการเกษตรและการอุปโภค บริโภค	กองช่าง

2. ยุทธศาสตร์ด้านโครงการตามแนวพระราชดำริ พัฒนาการเกษตร แหล่งน้ำ อย่างยั่งยืน

2.1 กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาแหล่งน้ำ เชื้อกันน้ำ ฝายน้ำล้น ชุดสระน้ำ การขุดคลอง ระบบชลประทาน และการบริหารจัดการน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค และการเกษตร

แบบ ผ.02

(3.2) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการขุดลอกฝาย (คุ่มบ้านนาย สุขสรรค์ พาแก้ว) บ้านหินเพิง หมู่ ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	กว้าง 40 เมตร ยาว 60 เมตร ลึก 3 เมตร		252,000				จำนวนแหล่งน้ำ/ ร้อยละของพื้นที่ แหล่งน้ำที่ เพียงพอต่อ การเกษตร อุปโภคบริโภค	ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอใน การเกษตรและการ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
4	โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำลำ มะกรูด บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	กว้าง 100 เมตร ยาว 800 เมตร ลึก 4 เมตร			11,200,000			จำนวนแหล่งน้ำ/ ร้อยละของพื้นที่ แหล่งน้ำที่ เพียงพอต่อ การเกษตร อุปโภคบริโภค	ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอใน การเกษตรและการ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
5	โครงการขุดลอกคลองลำมะกรูด บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	กว้าง 15 เมตร ยาว 2,000 เมตร ลึก 3 เมตร				3,150,000		จำนวนแหล่งน้ำ/ ร้อยละของพื้นที่ แหล่งน้ำที่ เพียงพอต่อ การเกษตร อุปโภคบริโภค	ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอใน การเกษตรและการ อุปโภค บริโภค	กองช่าง

2. ยุทธศาสตร์ด้านโครงการตามแนวพระราชดำริ พัฒนาการเกษตร แหล่งน้ำ อย่างยั่งยืน

2.1 กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาแหล่งน้ำ เชื้อนกันน้ำ ฝายน้ำล้น ขุดสระน้ำ การขุดคลอง ระบบชลประทาน และการบริหารจัดการน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค และการเกษตร

แบบ ผ.02

(3.2) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14 โครงการขุดอ่างเก็บน้ำ บ้านซับพลู น้อย หมู่ที่ 14	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	อ่างเก็บน้ำ ขนาดพื้นที่ 50 ไร่			2,800,000			จำนวนแหล่งน้ำ/ ร้อยละของพื้นที่ แหล่งน้ำที่ เพียงพอต่อ การเกษตร อุปโภคบริโภค	ประชาชนมีแหล่งน้ำ ใช้เพียงพอใน การเกษตรและการ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
รวม 6 โครงการ				-	752,000	14,500,000	3,150,000	-			



**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง**

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง และหมายความว่า 7 ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูงและสามารถแข่งขันได้

ค. Sustainable Development Goals : SDGs (การพัฒนาที่ยั่งยืน) เป้าหมายที่ 1 ขจัดความยากจนทุกรูปแบบ เป้าประสงค์ที่ 5 สร้างหลักประกันว่าจะมีการระดมทรัพยากรอย่างมีนัยสำคัญจากแหล่งที่หลากหลายรวมไปถึงการยกระดับความร่วมมือเพื่อการพัฒนา เป้าหมายที่ 8 ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง เป้าประสงค์ที่ 3 ส่งเสริมนโยบายที่มุ่งการพัฒนาที่สนับสนุนกิจกรรมที่มีผลผลิตภาพการสร้างงานที่สมควร

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 1 ส่งเสริม พัฒนา และยกระดับด้านการเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง ยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริมพัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน เพื่อยกระดับเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การค้า การลงทุน อุตสาหกรรม เศรษฐกิจ BCG และเศรษฐกิจพิเศษ

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์ด้านพัฒนาเศรษฐกิจ

**3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ**

3.1 กลยุทธ์ที่ 8 ส่งเสริมและเพิ่มทักษะการประกอบอาชีพของครัวเรือน และกลุ่มอาชีพ เพื่อเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถในการเพิ่มผลผลิต และกลยุทธ์ที่ 9 ส่งเสริม สนับสนุนการสร้างงานสร้างอาชีพให้กับประชาชนในท้องถิ่น ตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และเกษตรแปรรูป

แบบ ผ.02

**(3.2) แผนงานการเกษตร**

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1 โครงการปลูกผักปลอดสารพิษ บ้านห้วยบง หมู่ที่ 1	1.เพื่อเป็นการลดรายจ่ายของ ครัวเรือน 2.เพื่อส่งเสริมให้ ประชาชนลดการใช้สารเคมี	จำนวนครัวเรือนที่เข้าร่วม โครงการ			50,000			ร้อยละของ ครัวเรือนที่ปลูก ผักปลอดสารพิษ	ประชาชนมีความรู้ ทักษะในการปลูกพืช ปลอดสารพิษ	กองส่งเสริม การเกษตร
รวม 1 โครงการ				-	-	50,000	-	-			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง**

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม และหมายความว่า 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 3 สร้างหลักประกันให้คนมีชีวิตที่มีคุณภาพ และส่งเสริมสุขภาวะที่ดีของทุกเพศทุกวัย เป้าประสงค์ที่ 3 ยุติการแพร่กระจายของโรคเอดส์ วัณโรค มาลาเรีย และโรคเขตร้อนที่ถูกละเลย และต่อสู้กับโรคติดต่ออีกเสบ โรคติดต่อทางน้ำและโรคติดต่ออื่นๆ เป้าประสงค์ที่ 5 เสริมการป้องกันและการรักษาการใช้สารในทางที่ผิดซึ่งรวมถึงการใช้ยาเสพติดในทางที่ผิดและการใช้แอลกอฮอล์ในทางอันตราย
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 3 เสริมสร้างและพัฒนาชน ชุมชน เมือง และการยกระดับการบริหารจัดการภาครัฐ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต
4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิต

4.1 กลยุทธ์ที่ 14 การพัฒนาส่งเสริมด้านสุขภาพและอนามัยการป้องกันโรคติดต่อ และการป้องกันปัญหาสุขภาพเพศ

(2.2) แผนงานสาธารณสุข

แบบ ผ.02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23 โครงการจัดซื้อเครื่องออกกำลังกายกลางแจ้งพร้อมติดตั้ง บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23	เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนออกกำลังกาย สร้างสุขภาพพลานามัยให้แข็งแรงสมบูรณ์	จัดซื้อเครื่องออกกำลังกายพร้อมติดตั้ง บ้านซับสนุ่น หมู่ที่ 23	500,000					ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้บริการเครื่องออกกำลังกาย	ประชาชนมีสุขภาพพลานามัย สมบูรณ์แข็งแรง	กองสาธารณสุขฯ
<b>รวม 1 โครงการ</b>				<b>500,000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิต

4.1 กลยุทธ์ที่ 17 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยส่งเสริมระบบความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

แบบ ผ.02

(1.2) แผนงานรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	บ้านสิลาร่วมสามัคคี หมู่ที่ 4 โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิด(CCTV) บ้านสิลาร่วมสามัคคี หมู่ที่ 4	เพื่อป้องกัน รักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด(CCTV) จำนวน 5 จุด					500,000	ร้อยละปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่ลดลง	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	สำนักปลัด (งานป้องกันฯ)
2	หมู่ที่ 24 บ้านห้วยโปรง โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิด(CCTV) บ้านห้วยโปรงหมู่ที่ 24	เพื่อป้องกัน รักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด(CCTV) จำนวน 4 จุด					500,000	ร้อยละปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่ลดลง	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	สำนักปลัด (งานป้องกันฯ)
รวม 2 โครงการ				-	-	-	-	1,000,000			

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิต

4.1 กลยุทธ์ที่ 15 การส่งเสริมและสนับสนุนด้านคุณธรรม จริยธรรม ศิลธรรม และวัฒนธรรมประเพณี กลยุทธ์ที่ 17 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยส่งเสริมระบบความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

แบบ ผ.02

(1.1) แผนงานบริหารทั่วไป

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการจิตอาสา ทำความดีเพื่อชาติ ศาสนา และพระมหากษัตริย์	1.เพื่อขับเคลื่อนโครงการจิตอาสาเราทำความดีด้วยหัวใจ 2.เพื่อรณรงค์ปลูกจิตสำนึกให้ประชาชนตระหนักถึงความสำคัญของสิ่งแวดล้อม 3.เพื่อแสดงถึงความสามัคคีของประชาชนในพื้นที่ 4.เพื่อให้ประชาชนได้บำเพ็ญประโยชน์ต่อสถาบัน ชาติ ศาสนา และพระมหากษัตริย์	1.คณะผู้บริหาร สมาชิกสภา พนักงาน เจ้าหน้าที่ อบต.ห้วยบง 2.ผู้นำชุมชน ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ 3.จิตอาสาประชาชนทั่วไป	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม/ครั้ง	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	สำนักปลัด
รวม 1 โครงการ				10,000	10,000	10,000	10,000	10,000			

บัญชีครุภัณฑ์

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2566

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง

ประเภทครุภัณฑ์

1. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์การเกษตร

1.1 กลยุทธ์ที่ 23 ส่งเสริมการอนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ 03

(1.1) แผนงานการเกษตร

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
1	ครุภัณฑ์การเกษตร	รถฟาร์มแทรกเตอร์ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ ขนาด 60 แรงม้า 1) เป็นรถฟาร์มแทรกเตอร์ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ 2)ระบบเครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ 4 จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ มีกำลังไม่น้อยกว่า 60 แรงม้า 3)ระบบส่งกำลัง (1) มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า 8 เกียร์และเกียร์ถอยหลัง 4 เกียร์ 4) ระบบพวงมาลัยแบบเพาเวอร์ หรือไฮโดรสแตติก(ตามราคาท้องตลาด)		850,000				ติดตั้งเครื่องตัดหญ้าไหล่ทางเพื่อตัดหญ้าไหล่ทางในพื้นที่ตำบลห้วยบงให้ภูมิทัศน์สวยงาม	กองส่งเสริมการเกษตร

1. ประเภทครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์การเกษตร

1.1 กลยุทธ์ที่ 23 ส่งเสริมการอนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ผ 03

(1.1) แผนงานการเกษตร

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
			2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)		
2	ครุภัณฑ์การเกษตร	ไ้มีคต้นดิน (ตามราคาท้องตลาด)		100,000				ปรับพื้นที่ให้ภูมิทัศน์ดูสวยงาม เป็นระเบียบเรียบร้อย	กองส่งเสริม การเกษตร
3	ครุภัณฑ์การเกษตร	เครื่องตัดหญ้าไหล่ทางแบบยื่นข้าง ติดท้ายรถ พาร์มแทรกเตอร์ (ตามราคาท้องตลาด)		140,000				ตัดหญ้าไหล่ทางในพื้นที่ตำบล ห้วยบงให้ภูมิทัศน์สวยงาม	กองส่งเสริม การเกษตร
<b>รวม 3 โครงการ</b>				<b>1,090,000</b>					





ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง  
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

.....

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. (๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น ประชาคมท้องถิ่น และสภาองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง ไปแล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามความในหมวด ๔ ข้อ ๒๒ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ และสามารถสืบค้นข้อมูลได้ที่ [www.hauybonkorat.go.th](http://www.hauybonkorat.go.th) หัวข้อ แผนงาน/ข้อบัญญัติ

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายเจริญ บัวหลวงงาม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง