



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)  
แก้ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖

ของ  
องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง  
อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

## บันทึกหลักการและเหตุผล

ประกอบการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 3/2566

### หลักการ

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง ได้ประกาศใช้ แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสม เพื่อให้การพัฒนาเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน จึงมีความจำเป็นดำเนินการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 หมวด 4 ข้อ 21 การแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น เมื่อผู้บริหารท้องถิ่นได้เห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่นที่แก้ไขแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบ พร้อมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น อำเภอและจังหวัดทราบด้วย และหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท 0810.3/ว 3867 ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2564 เรื่อง แนวทางการดำเนินการตามแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ข้อ 2 ผู้บริหารท้องถิ่นมีอำนาจในการแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่น ใน “ราคากลาง” แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 เปลี่ยนแปลงสูงขึ้นจากแผนพัฒนาท้องถิ่น หรือ การแก้ไข “แผนงาน” ตามรูปแบบการจำแนกประเภทรายรับ - รายจ่าย งบประมาณรายจ่ายประจำปีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและการแก้ไขปีที่จะดำเนินการตามโครงการพัฒนาที่ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่นให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

### เหตุผล

เพื่อให้การดำเนินการตามแผนพัฒนาท้องถิ่น ถูกต้องและมีความสอดคล้องในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมได้อย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ผลผลิตเป้าหมายของโครงการ เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570) แก้ไข ครั้งที่ 3/2566



# สารบัญ

	หน้า
บัญชีสรุปโครงการที่แก้ไข แบบ ผ.01	1
บัญชีรายละเอียดโครงการที่แก้ไข แบบ ผ.02	2 - 18
ภาคผนวก	

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) แก้ไข ครั้งที่ 3/2566

แบบ ผ.01

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง

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)
1 .ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน												
1.1 กลยุทธ์ที่ 1, 2, 3, 4												
(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	16	29,293,300	-	-	-	-	-	-	-	-	16	29,293,300
(2) แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	16	29,293,300	-	-	-	-	-	-	-	-	16	29,293,300

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566 - 2570)แก้ไข ครั้งที่ 3/2566  
องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง

แบบ ผ.02

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของโลก หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะนำอยู่ ปลอดภัย เด็ดโตอย่างยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน เป้าประสงค์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพ เชื่อถือได้ ยั่งยืนและมีความทนทาน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริม พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อยกระดับเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว การค้า การลงทุน อุตสาหกรรม เศรษฐกิจ BCG และเศรษฐกิจพิเศษ
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองท้องถิ่นในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาเมือง
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
- 1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก หมู่ที่ 2 บ้านหนองกรดน้อย -เริ่มจากบ้านนายติมตลอด เมยขุนทด ถึงบ้านนายร่วม ภูมิโคกรักษ์ (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 96 ลำดับที่ 2)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 270 เมตร		591,300				จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความที่แก้ไขใหม่

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	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากบ้านนายติมหลอด เมยขุนทด ถึงบ้านนายร่วม ภูมิโคกรักษ์ บ้านหนองกราดน้อย หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 270 เมตร	591,300					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ.02

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง หมู่ที่ 8 บ้านหนองใหญ่ -เริ่มจากบ้านนายเถิก ถึงไร่ นายประทีป ชัยสิทธิ์  (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 129 ลำดับที่ 10)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 700 เมตร	227,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง เริ่มจาก บ้านนายเถิก ถึงไร่ นายประทีป ชัยสิทธิ์ บ้านหนองใหญ่ หมู่ที่ 8	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 700 เมตร	650,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ.02

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
26	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ที่ 12 บ้านเสารี่ห้า -เริ่มจากถนน นม. 3165 ถึงไร่ นายสมชาย (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 120 ลำดับที่ 26)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร พร้อมท่อลอดเหลี่ยม 2 ช่อง	336,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก เริ่มจากถนน นม. 3165 ถึงไร่ นายสมชาย บ้านเสารี่ห้า หมู่ที่ 12	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร พร้อมท่อลอดเหลี่ยม 2 ช่อง	400,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง



1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการซ่อมแซมถนนคันดินคุ่มประปา หมู่ที่ 20 บ้านโป่งใหญ่ (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 2/2566 หน้า 5 ลำดับที่ 3)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร	170,000					จำนวนถนนที่ มีการซ่อมแซม ได้มาตรฐาน	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการซ่อมแซมถนนคันดินคุ่มประปา บ้านโป่งใหญ่ หมู่ที่ 20	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร	200,000					จำนวนถนนที่ มีการซ่อมแซม ได้มาตรฐาน	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ที่ 10 บ้านภูผาทอง -เริ่มจากถนนลาดยาง ถึงบ้านนางระเบียบ (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แกไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 108 ลำดับที่ 15)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร	450,000					จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ หลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากถนนลาดยาง ถึงบ้านนางระเบียบ บ้านภูผาทอง หมู่ที่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร	450,000					จำนวนถนนที่ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
19	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ที่ 13 บ้านไทยสงบ (ซอยหลังบ้านนายบุญสืบ) (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แกไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 109 ลำดับที่ 19)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร	511,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยหลังบ้านนายบุญสืบ บ้านไทยสงบ หมู่ที่ 13	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร	511,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 14 บ้านซับพลูน้อย เริ่มจากบ้านนายคุณ ทนขุนทด ถึงวัดบ้านซับพลูน้อย (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 2/2566 หน้า 3 ลำดับที่ 1)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร	1,500,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านนายคุณ ทนขุนทด ถึงวัดบ้านซับพลูน้อย บ้านซับพลูน้อย หมู่ที่ 14	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร	1,500,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
25	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ที่ 15 บ้านทรัพย์สมบูรณ์ -เริ่มจากบ้านนางบุญโฮม อ่อนใจ ถึงบ้าน ร.ต.ท.สัญญา เรืองเดช (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 110 ลำดับที่ 25)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร	1,120,000						จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
8	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เริ่มจากบ้านนางบุญโฮม อ่อนใจ ถึงบ้าน ร.ต.ท.สัญญา เรืองเดช บ้านทรัพย์สมบูรณ์ หมู่ที่ 15	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร	1,120,000						จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก หมู่ที่ 7 บ้านซับยาง -เริ่มจากบ้านซับยาง ถึงคุ้มซับแห้ง (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 136 ลำดับที่ 7)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 8 เมตร ยาว 1,800 เมตร	12,960,000					จำนวนถนนที่มีการซ่อมแซมได้มาตรฐาน	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	โครงการซ่อมแซมถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก เริ่มจากบ้านซับยาง ถึงคุ้มซับแห้ง บ้านซับยาง หมู่ที่ 7	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 8 เมตร ยาว 1,800 เมตร	12,960,000					จำนวนถนนที่มีการซ่อมแซมได้มาตรฐาน	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
17	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ที่ 11 บ้านวังผาแดง -เริ่มจากบ้านนายทองใส ธรรมเที่ยง ถึงสำนักสงฆ์บ้านวังผาแดง (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 100 ลำดับที่ 17)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร	2,250,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบ เซอร์เฟสทรีตเมนต์สองชั้น(DOUBLE SURFACE TREATMENT) เริ่มจากบ้าน นายทองใส ธรรมเที่ยง ถึงสำนักสงฆ์บ้าน วังผาแดง บ้านวังผาแดง หมู่ที่ 11	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร	2,250,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
20	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง หมู่ที่ 22 บ้านมอสุวรรณ -เริ่มจากบ้านนางกิมเลี่ยน ถึงไร่นายกวี (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แกไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 132 ลำดับที่ 20)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร	585,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง เริ่มจากบ้านนางกิมเลี่ยน ถึงไร่นายกวี บ้านมอสุวรรณ หมู่ที่ 22	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร	585,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง



1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	โครงการก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง หมู่ที่ 24 บ้านห้วยโป่ง (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 177 ลำดับที่ 15)	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	ผนังกันตลิ่งพัง ยาว 300 เมตร	750,000					ผนังป้องกันตลิ่งพังที่ก่อสร้าง	ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอในการเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	โครงการก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งพัง บ้านห้วยโป่ง หมู่ที่ 24	เพื่อให้ประชาชนมีแหล่งน้ำใช้เพียงพอในการเกษตร และการอุปโภค บริโภค	ผนังกันตลิ่งพัง ยาว 300 เมตร	750,000					ผนังป้องกันตลิ่งพังที่ก่อสร้าง	ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอในการเกษตร และอุปโภค บริโภค	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
17	โครงการก่อสร้างระบบประปาบาดาล หมู่บ้าน(คุ้มหลังวัด) หมู่ที่ 16 บ้านซับไทร (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แกไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 149 ลำดับที่ 17)	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอ	ประปาหมู่บ้าน ขนาดความจุถึง 20 ลูกบาศก์เมตร	1,000,000					ประชาชนมีน้ำประปาใช้เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำประปาในการอุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
13	โครงการก่อสร้างระบบประปาบาดาล หมู่บ้านคุ้มหลังวัด บ้านซับไทร หมู่ที่ 16	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ในการอุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอ	ประปาหมู่บ้าน ขนาดความจุถึง 20 ลูกบาศก์เมตร	1,000,000					ประชาชนมีน้ำประปาใช้เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำประปาในการอุปโภค - บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ระบบ ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านหินเพิง (คุ้ม นายสุขสรรค์ พาแก้ว) (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แกไขครั้งที่ 2/2566 หน้า 6 ลำดับที่ 4)	เพื่อลดค่าใช้จ่ายพลังงาน ไฟฟ้าระบบประปาหมู่บ้าน	ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ ระบบประปาบ้านหิน เพิง หมู่ที่ 9	500,000					ลดค่าใช้จ่าย พลังงานไฟฟ้า ระบบประปา	ลดค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานไฟฟ้า	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14	โครงการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ระบบ ประปาหมู่บ้านคุ้มนายสุขสรรค์ พาแก้ว บ้านหินเพิง หมู่ที่ 9	เพื่อลดค่าใช้จ่ายพลังงาน ไฟฟ้าระบบประปาหมู่บ้าน	ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ ระบบประปาบ้านหิน เพิง หมู่ที่ 9	500,000					ลดค่าใช้จ่าย พลังงานไฟฟ้า ระบบประปา	ลดค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานไฟฟ้า	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
16	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ที่ 10 บ้านภูผาทอง -เส้นบ้านภูผาทอง ถึงบ้านไทยสงบ (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 100 ลำดับที่ 16)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 2,700 เมตร	4,860,000						จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
15	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวทางแบบ เซอร์เฟสทรีตเมนต์สองชั้น(DOUBLE SURFACE TREATMENT) เส้นบ้านภูผาทอง ถึงบ้านไทยสงบ บ้านภูผาทอง หมู่ที่ 10	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 6 เมตร ยาว 2,700 เมตร	4,860,000						จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 ก่อสร้างและปรับปรุง ถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำ ทางระบายน้ำ อย่างต่อเนื่องและได้มาตรฐาน

แบบ ผ.02

(3.1)แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ข้อความเดิม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง หมู่ที่ 4 บ้านศิลาร่วมสามัคคี -เริ่มจากบล็อกรองคอนเวร์สโรนาล้อม เผือกจันทิก ถึงถนนกัณฑ์หลม (ปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 แก้ไขครั้งที่ 1/2566 หน้า 128 ลำดับที่ 5)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร	966,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง

ข้อความที่แก้ไขใหม่

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
16	โครงการก่อสร้างถนนดินลูกรัง เริ่มจาก บล็อกรองคอนเวร์สโรนาล้อม เผือกจันทิก ถึงถนนกัณฑ์หลม บ้านศิลาร่วมสามัคคี หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	กว้าง 5 เมตร ยาว 3,000 เมตร	966,000					จำนวนถนนที่ได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง  
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี และงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสม ในช่วงของแผน นั้น

เพื่อให้แผนพัฒนาท้องถิ่น มีความถูกต้องสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน สามารถบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทันต่อสถานการณ์ อาศัยอำนาจตามความในระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ หมวด ๔ ข้อ ๒๑ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ โดยปิดประกาศและเผยแพร่ให้ทราบทั่วกันทางเว็บไซต์องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง [www.hauybongkorat.go.th](http://www.hauybongkorat.go.th) หัวข้อ แผนงาน/ข้อบัญญัติ>แผนพัฒนาท้องถิ่น

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายเจริญ บัวหลวงงาม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยบง