

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำก่อสร้างทำนบกั้นน้ำหนองกระทุ่ม หมู่ที่ 1	- เพื่อกักเก็บน้ำไว้สำหรับอุปโภคบริโภค	- จำนวน 1 แห่ง	62,500	62,500	200,000	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำหมู่ที่ 2 คลองหนองหว่า – ที่นายนายโลม มากะเต	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้งและแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	4,500,000	4,500,000	-	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยสมอ หมู่ที่ 3	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้งและแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	3,000,000	4,500,000	-	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างฝายชะลอน้ำ หมู่ที่ 3 ห้วยสมอ	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้งและแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	150,000	150,000	250,000	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างถังเก็บน้ำฝน หมู่ที่ 7	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค และปลูกพืชทางการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	100,000	100,000	200,000	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้น หมู่ที่ 7 (ข้างนา นางสาวประเสริฐ)	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้ง และแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	250,000	-	-	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชน มีน้ำเพียงพอในการทำ เกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคและการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้น หมู่ที่ 7 (นานายย่อย นีสัยดี)	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้ง และแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	250,000	-	-	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชน มีน้ำเพียงพอในการทำ เกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคและการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้น หมู่ที่ 7 (คลองห้วย ขวาง)	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้ง และแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	65,000	65,000	200,000	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชน มีน้ำเพียงพอในการทำ เกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคและการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองช่าง
9	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ก่อสร้างทำนบกั้นน้ำ หมู่ที่ 8 (จากคลองบ้านโคกที่ เชื่อมบ้าน บ้านโคกตุม	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้ง และแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	100,000	100,000	200,000	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชน มีน้ำเพียงพอในการทำ เกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคและการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างฝายน้ำ ล้น หมู่ที่ 8 (ที่นาย เคลือบ มากะเต ,นาย ดิน)	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้ง และแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	65,000	65,000	200,000	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชน มีน้ำเพียงพอในการทำ เกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคและการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(1) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ก่อสร้างฝายน้ำล้นหมู่ที่ 10 จากหนองหว่าถึงที่นายนาย ฉลวย	- เพื่อกักเก็บน้ำไว้สำหรับ อุปโภค และบริโภค	- จำนวน 1 แห่ง	100,000	100,000	100,000	200,000		ร้อยละ 70ของประชาชน มีน้ำเพียงพอในการทำ เกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
12	ก่อสร้าง บันไดลงสระน้ำ หนองหว่า หมู่ที่ 11	- เพื่อให้เกิดความสะดวกและ ปลอดภัยต่อประชาชน	- จำนวน 1 แห่ง	50,000	50,000	100,000	-	-	ร้อยละ 70ของประชาชน มีน้ำเพียงพอในการทำ เกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

1.1 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(1) แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ โครงการขุดลอกคลองหนองหัว หมู่ที่ 2	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ไว้ใช้อุปโภค บริโภค และ ปลูกพืชทางการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	231,750	231,750	200,000	-	-	ร้อยละ 70ของ ประชาชนมีน้ำเพียงพอ ในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคและการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองเกษตร
2	โครงการขุดลอกห้วยพิบ หมู่ที่ 3 (จากฝายน้ำล้น – ห้วยสมอ)	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ไว้ใช้อุปโภค บริโภค และ ปลูกพืชทางการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง กว้าง 15 ม. ยาว 500 ม. ลึก 3.00 ม.	672,750	672,750	200,000	-	-	ร้อยละ 70ของ ประชาชนมีน้ำเพียงพอ ในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคและการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองเกษตร
3	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการขุดลอกคลองห้วยสมอ หมู่ที่ 3	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ไว้ใช้อุปโภค บริโภค และ ปลูกพืชทางการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	217,500	217,500	217,500	-	-	ร้อยละ 70ของ ประชาชนมีน้ำเพียงพอ ในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคและการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองเกษตร
4	โครงการขุดลอกหนองละหาน และอัดบดหินคลุกรอบหนอง ละหานพร้อมรั้ว หมู่ที่ 3	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ไว้ใช้อุปโภค บริโภค และ ปลูกพืชทางการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	217,500	300,000	-	-	-	ร้อยละ 70ของ ประชาชนมีน้ำเพียงพอ ในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับ อุปโภค บริโภคและการเกษตร อย่างเพียงพอ	กองเกษตร

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(๑) แผนงานการเกษตร (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการขุดลอกคลองโคกแกะ หมู่ที่ 4	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค และปลูกพืชทางการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	250,000	250,000	250,000	-	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร
6	<u>โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ</u> โครงการขุดลอกหนองคู หมู่ที่ 5	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค และปลูกพืชทางการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	112,500	112,500	200,000	-	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร
7	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการขุดลอกหนองเจ๊ก หมู่ที่ 6	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค และปลูกพืชทางการเกษตร	- กว้าง 80 เมตร ยาว 100 เมตร ลึก 5 เมตร	112,500	112,500	200,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร
8	โครงการขุดลอกคลองห้วยขวาง หมู่ที่ 7	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้งและแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	100,000	100,000	150,000	-	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร
9	โครงการขุดคลองจากน่านาง อาน สร้อยสนเทศ ถึงน่านางสมนึก เขียมมณีนรัตน์ คลองขนาดเล็ก	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้งและแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง ยาว 2,000 เมตร	500,000	500,000	500,000	-	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(๑) แผนงานการเกษตร (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	ชุดลอกหนองลำตวน ถึงถนน บ้านโคกตะแบก หมู่ที่ 8	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้งและแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง ยาว 3,700 เมตร	65,000	65,000	200,000	-	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร
11	โครงการชุดหนองม่วง หมู่ที่ 9 (สระหนองม่วง)	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค และปลูกพืชทางการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	100,000	100,000	200,000	200,000	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร
12	<u>โครงการชุดลอกแหล่งน้ำ</u> โครงการชุดลอกหนองน้ำ หมู่ที่ 10	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้งและแก้ปัญหาภัยแล้ง	- จำนวน 1 แห่ง	84,900	84,900	200,000	100,000	100,000	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร
13	โครงการชุดลอกสระน้ำหนองหัว หมู่ที่ 11	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค และปลูกพืชทางการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	100,000	100,000	200,000	100,000	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร
14	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการชุดลอกสระน้ำหนองศาลา พร้อมสร้างรั้ว หมู่ที่ 11	- เพื่อเก็บกักน้ำใช้ในฤดูแล้งและแก้ปัญหาภัยแล้ง	- กว้าง 40 ม.ยาว 40 ม. ลึก 3.00 ม. จำนวน 1 แห่ง	100,000	100,000	200,000	200,000	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(๑) แผนงานการเกษตร (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	โครงการขุดลอกหนองวัด หมู่ที่ 12	- เพื่อให้มีแหล่งน้ำสำหรับเก็บกักน้ำเพื่อการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	100,000	100,000	200,000	100,000	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร
16	โครงการขุดลอกสระ อบต.	- เพื่อให้มีแหล่งน้ำใช้ทำประปา หมู่ที่ 4 และมีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	- จำนวน 1 แห่ง	200,000	200,000	200,000	-	-	ร้อยละ 70 ของประชาชนมีน้ำเพียงพอในการทำเกษตร	- มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองเกษตร

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถังเก็บ น้ำฝน หมู่ที่ 1-12	- เพื่อให้ประชาชนมี น้ำไว้ใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	- จำนวน 12 แห่ง	200,000	-	-	-	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
2	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ 1-12	- เพื่อให้ประชาชนมี น้ำไว้ใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	- ซ่อมแซมบ่อบาดาล จำนวน 1 แห่ง	80,000	80,000	200,000	-	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
3	โครงการซ่อมแซมบ่อบาดาล หมู่ 1-12	- เพื่อให้ประชาชนมี น้ำไว้ใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	- ซ่อมแซมบ่อบาดาล จำนวน 12 แห่ง	100,000	100,000	100,000	-	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
4	ติดตั้งระบบเครื่องผลิตน้ำดื่ม ในเขต พื้นที่ตำบลบ้านไทรพร้อมเครื่อง บรรจุน้ำด้วยสำหรับบริการ ประชาชนในพื้นที่	- เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดสำหรับ อุปโภค บริโภค	- จำนวน 12 แห่ง	500,000	500,000	200,000	-	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ประชาชนมีน้ำ สะอาดสำหรับ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
5	โครงการขุดเจาะบาดาลเพื่อ การเกษตร ขนาด 6 นิ้วโดยใช้ เครื่องสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์	- เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดสำหรับ อุปโภค บริโภค	หมู่ที่ 1-12	300,000	200,000	-	-	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ทำให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้มี น้ำประปาใช้อย่าง ทั่วถึง	กองช่าง

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์ในเขตพื้นที่ ตำบลบ้านไทรสำหรับบริการ ประชาชนในพื้นที่	- เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดสำหรับ อุปโภค บริโภค	หมู่ที่ 1-12	200,000	200,000	200,000	-	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
7	โครงการสำรวจแหล่งน้ำบาดาล	- เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดสำหรับ อุปโภค บริโภค	หมู่ที่ 1-12	400,000	100,000	100,000	100,000	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ ห้วยหนองหว่า	- เพื่อให้ประชาชนมี น้ำสะอาดสำหรับ อุปโภค บริโภค	หมู่ที่ 1-12	20,000,000 (งบอื่นๆ)	-	-	-	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	กองช่าง

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการพัฒนาระบบประปา โครงการขยายเขตจำหน่าย น้ำประปา และปรับปรุง ซ่อมแซม ระบบประปาหมู่บ้าน	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ประโยชน์	- จำนวน 4 แห่ง	500,000	500,000	200,000	200,000	200,000	- ร้อยละ ๗๐ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ทำให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้มี น้ำประปาใช้อย่าง ทั่วถึง	กองช่าง
2	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ ที่ 1,3,4,5,7,8,9,10	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ประโยชน์	- จำนวน 8 แห่ง	9,000,000	9,000,000	200,000	200,000	200,000	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ทำให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้มี น้ำประปาใช้อย่าง ทั่วถึง	กองช่าง
3	โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์กับระบบ ประปาหมู่บ้าน	- เพื่อประหยัดค่าใช้จ่าย	- หมู่ที่ 1,6,9,11,12	200,000	200,000	200,000	200,000	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ทำให้ อบต.ลด ภาระค่าใช้จ่าย	กองช่าง
4	โครงการขยายเขตวางท่อเมน ระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 1,6,9,11,12	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ประโยชน์	- จำนวน 12 แห่ง	100,000	100,000	200,000	100,000	100,000	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ทำให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้มี น้ำประปาใช้อย่าง ทั่วถึง	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างประปา หมู่ที่ 6 (บ้านน้อย)	- เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ ใช้ประโยชน์	- จำนวน 1 แห่ง	1,500,000	-	-	-	-	- ร้อยละ 70ของ ประชาชนมี น้ำประปาใช้	- ทำให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้มี น้ำประปาใช้อย่าง ทั่วถึง	กองช่าง

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนาตำบลบ้านเมืองน่าอยู่

๑.๑ กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก

(๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา (ต่อ)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการบริการสาธารณะอื่น โครงการก่อสร้างศาลาอเนกประสงค์ หมู่ที่ 1 - 12	- เพื่อใช้ประโยชน์ในหมู่บ้าน	- จำนวน 10 แห่ง	100,000	100,000	500,000	500,000	500,000	- ร้อยละ 80 ของประชาชนมีศาลาอเนกประสงค์ไว้ใช้ประโยชน์	- ประชาชนมีศาลาอเนกประสงค์ใช้ในหมู่บ้านและอื่นๆ	กองช่าง
2	ถมที่สาธารณะประโยชน์ พร้อมล้อมรั้วรอบที่ทำการ อบต. หลังเก่า หมู่ที่ 1	- เพื่อให้มีสถานที่ในการประกอบกิจกรรมของหมู่บ้านได้อย่างสะดวก	- ถมที่สาธารณะประโยชน์ พร้อมล้อมรั้วรอบที่ทำการ อบต. หลังเก่า	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	- มีที่สาธารณะไว้ใช้ประโยชน์	- ประชาชนมีสถานที่สำหรับจัดกิจกรรมเป็นไปด้วยความสะดวก	กองช่าง
3	ถมที่สาธารณะประโยชน์ หมู่ที่ 1 (บริเวณสี่แยกหน้าบ้านนายสนอง หุยประโคน)	- เพื่อให้มีสถานที่ในการประกอบกิจกรรมของหมู่บ้านได้อย่างสะดวก	- ถมที่สาธารณะประโยชน์ หมู่ที่ 1 จำนวน 1 จุด	100,000	100,000	100,000	-	-	- ร้อยละ 80 ของประชาชนมีสถานที่ในการประกอบกิจกรรมของหมู่บ้านได้อย่างสะดวก	- ประชาชนมีสถานที่สำหรับจัดกิจกรรมเป็นไปด้วยความสะดวก	กองช่าง
4	ถมที่สาธารณะประโยชน์ หมู่ที่ 1 (บริเวณแยกหน้าบ้านนายกรี ประประโคน)	- เพื่อให้มีสถานที่ในการประกอบกิจกรรมของหมู่บ้านได้อย่างสะดวก	- ถมที่สาธารณะประโยชน์ หมู่ที่ 1 จำนวน 1 จุด	100,000	100,000	100,000	-	-	- ร้อยละ 80 ของประชาชนมีสถานที่ในการประกอบกิจกรรมของหมู่บ้านได้อย่างสะดวก	- ประชาชนมีสถานที่สำหรับจัดกิจกรรมเป็นไปด้วยความสะดวก	กองช่าง
5	ก่อสร้างศาลาเฉลิมพระเกียรติใน อบต.บ้านไทร พร้อมสร้างรั้วรอบด้านทิศตะวันตก	- เพื่อให้บริการประชาชนในเขตพื้นที่และความปลอดภัยของอาคาร	จำนวน 1 แห่ง	500,000	-	-	-	-	- ร้อยละ 80 ของประชาชน- มีศาลาไว้ใช้ประโยชน์	- ทำให้มีศาลาไว้ใช้ประโยชน์	กองช่าง