

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)  
เทศบาลตำบลคำน้ำแซบ อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ สายทาง ซอยนวนนคร หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 1.20*172*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบและ ประมาณราคา ทด.	572,000	-	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำ สะดวกขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางซอยมั่งมีศรีสุข หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 3*115*0.15 เมตร ตามแบบและประมาณราคา เทศบาลฯ	227,500	-	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)  
เทศบาลตำบลคำน้ำแซบ อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
3	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางซอยบ้านพ้อฉลอง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้ได้ถนนที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 2*89*0.15 เมตร ตามแบบและประมาณ ราคาเทศบาลฯ	120,500	-	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางซอยบ้านยายพิมล พูลเพิ่ม หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อการระบายน้ำสะดวกขึ้น	<u>ช่วงที่ 1</u> ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 3*80*0.15 เมตร <u>ช่วงที่ 2</u> ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 2*36*0.15 เมตร ตามแบบและประมาณ ราคาเทศบาลฯ	-	-	-	201,000	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
5	โครงการซ่อมแซมถนน ในตำบล หมู่ที่ 1-10	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ซ่อมแซมถนนภายในตำบล ตามแบบเทศบาลฯ	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน	การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางซอยบ้านพ่อสมร นามสูง หมู่ที่ 1	เพื่อการระบายน้ำสะดวก เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 3*226*0.15 เมตร ตามแบบและประมาณ ราคาเทศบาลฯ	-	433,600	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง
7	ตีเส้นจราจรถนนสายหลัก ในตำบลและติดตั้งป้ายเตือน	เพื่อความปลอดภัยใน การใช้รถใช้ถนน	ตีเส้นจราจรถนนสายหลัก ในตำบลและติดตั้งป้ายเตือน ตามแบบเทศบาลฯ	-	-	-	400,000	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน	การคมนาคมสะดวก ปลอดภัย	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
8	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ ซอยบ้าน อ.ถวัลย์ หมู่ที่ 1 (ส่วนปลาย)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกขึ้น	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 6 เมตร ยาว 30.50 เมตร หนา 0.15 เมตร ระบบระบายน้ำ ท่อ คสล. ขนาด ๘๐๐ มม. ๐.60 เมตร พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคา ทต.ค่าน้ำแซบ	188,500	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การระบายน้ำสะดวกขึ้น	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยแม่ยุ สุดเดช หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบและประมาณราคา เทศบาลตำบลค่าน้ำแซบ	-	-	240,000	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
10	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ หมู่ที่ 1 สายทาง ซอยเชื่อมถนน อบจ.- วัดบ้านท่าซ้องเหล็ก	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 4*555*0.15 เมตร ระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม.พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคา เทศบาลฯ	3,403,300	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวกขึ้น การคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างลานกีฬา หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่เล่นกีฬา ออกกำลังกาย เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์	ลานกีฬาอเนกประสงค์ ตามแบบและประมาณราคา เทศบาลฯ	-	1,000,000	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	ประชาชนมีสถานที่เล่นกีฬา และออกกำลังกาย ห่างไกลยาเสพติด ประชาชนมีสุขภาพดี	กองช่าง

	รวม ม.1			4,711,800	1,633,600	440,000	801,000	200,000			
--	---------	--	--	-----------	-----------	---------	---------	---------	--	--	--

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
12	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ หมู่ที่ 2 ซ. ข้างวัดลงทำน้ำมูล	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อการระบายน้ำสะดวก เพื่อได้ถนนที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 4*233*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ท่อ คสล. ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบเทศบาลฯ	-	-	-	-	796,000	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังสายทางบ้านนายวิเชียรไชยสา หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนนลูกรัง ขนาด 4*417*0.25 เมตร ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	-	-	-	405,000	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางขอยร่วมใจพัฒนา (แยกไปนาสะแบง) หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อได้ถนนที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 4*147*0.15 เมตร ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	-	457,500	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวกขึ้น การคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
15	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ สายทางซอยคาราโอเกะ (ข้างบ้านผู้กองเยาว์) หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 4*99*0.15 เมตร พร้อม ระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อม บ่อพัก ตามแบบและ งบประมาณราคาเทศบาลฯ	-	-	-	-	518,000	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร การระบายน้ำสะดวก ขึ้น	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางซอยมุ้งมันพัฒนา (ข้างบ้านพ่อสมร) หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อได้ถนนที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 3*68*0.15 เมตร ตามแบบและประมาณ ราคาเทศบาลฯ	-	-	-	-	144,500	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	กองช่าง
17	โครงการซ่อมสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ สายทางซอยสันติสุข (หนองเปือย) หมู่ที่ 2 ตอนที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำ สะดวก	ซ่อมสร้างถนน คสล. ขนาด 5-6*230*0.15 เมตร พร้อม ระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.80 ม. พร้อม บ่อพัก ตามแบบและ งบประมาณราคาเทศบาลฯ	1,681,700	-	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
18	โครงการก่อสร้างขยายผิวจราจรถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ สายทางซอยหน้าบ้านนายประสิทธิ์ พระชั้นทอง หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ขยายผิวจราจรถนน คสล. ขนาด 1.40*180*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	-	-	585,500	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวกขึ้น การคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง



ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
19	โครงการก่อสร้างขยายผิวจราจรถนน คสล.พร้อมระบบระบายน้ำ สายทางซอยสันติสุข 4 (ศาลากลางบ้าน) หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ขยายผิวจราจรถนน คสล. ขนาด 1.40*300*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	978,000	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างขยายผิวจราจรถนน คสล.พร้อมระบบระบายน้ำ สายทางซอยสันติสุข 3 (บ้านยายจร) หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ขยายผิวจราจรถนน คสล. ขนาด 1.40*312*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	-	1,026,000	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
21	โครงการก่อสร้างขยายฝิว จราจรถนน คสล.พร้อมระบบ ระบายน้ำ สายทางซอย สันติสุข 2 (บ้านยายเพ็ญ) หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ขยายฝิวจราจรถนน คสล. ขนาด 1.40*116*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อบั่ก ตามแบบและ ประมาณราคาเทศบาลฯ	-	384,500	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
22	โครงการก่อสร้างขยายฝิว จราจรถนน คสล.พร้อมระบบ ระบายน้ำ สายทางซอย สันติสุข 1 (บ้านยายเจียม) หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ขยายฝิวจราจรถนน คสล. ขนาด 1.40*303*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อบั่ก ตามแบบและ ประมาณราคาเทศบาลฯ	995,000	-	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างระบบ ระบายน้ำ ซอยบ้านยายอร หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำ สะดวกขึ้น	วางท่อระบายน้ำ ขนาด ศก. 0.60 เมตร พร้อมบ่อบั่ก คสล. ความยาวรวม 300 เมตร ตามแบบเทศบาลฯ	-	700,000	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
24	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ ซอย หลังบริษัทคำเพชร -บ้าน คาราโอเกะ หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำ สะดวกขึ้น	ขนาดกว้าง 4* 200*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ท่อ คสล. ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ตามแบบและประมาณราคา เทศบาลตำบลค่าน้ำแซบ	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การคมนาคมสะดวก ขึ้น การระบายน้ำ สะดวกขึ้น	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เส้นบ้านสวนคำศรี หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 4*200*0.15 เมตร ตามแบบและประมาณราคา เทศบาลตำบลค่าน้ำแซบ	-	-	-	-	500,000	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร	กองช่าง
รวม ม.2				3,654,700	2,568,000	585,500	1,405,000	1,958,500			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
26	โครงการก่อสร้างขยายผิวจราจรถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ สายทางหน้าบ้านพ่อสุกัน-ซอยบ้านพ่อทองมี บุญเข้ม หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ขยายผิวจราจรถนน คสล. ขนาด 1.50*158*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	523,500	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การระบายน้ำสะดวกขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
27	โครงการก่อสร้างระบบ ระบายน้ำ หมู่ 3 ซอย 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อการระบายน้ำสะดวก	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ ศก. 0.80 ม. พร้อม บ่อพัก คสล. ความยาวรวม 192 ม. ตามแบบเทศบาลฯ	-	500,000	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น	กองช่าง
28	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางตะวันตกหมู่บ้าน นาแม่พวงพะยอม อารีย์ หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 4*219*0.15 เมตร ตามแบบและประมาณ ราคาเทศบาลฯ	-	557,000	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเมืองน่าอยู่ทันสมัยและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
29	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ สายทางบ้านนายชูช่วย จันทร์พวง หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อการระบายน้ำสะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 4*54*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	-	-	-	-	267,000	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ สายทางบ้านแม่สมร วรณราช หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อการระบายน้ำสะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 2.50*183*0.15 ม. พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	-	-	-	-	729,500	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
31	โครงการก่อสร้างขยายผิวจราจรถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ ซอยข้างบ้านยายเพียร เจริญวงศ์ - หน้าบ้านพอสี จันทร หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ขยายผิวจราจรถนน คสล. ขนาด 1.50*120*0.15 เมตร พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	-	-	401,500	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง
32	โครงการก่อสร้างขยายผิวจราจรถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ ซอยข้างบ้านแม่อุบลรัตน์ หลวงเมือง หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวก	ขยายผิวจราจรถนน คสล. ขนาด 1.50*137*0.15 ม. พร้อมระบบระบายน้ำ ขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	452,500	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
33	โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง พร้อมวางท่อลอดถนน สายทางเลียบบางรถไฟ จากซอยบ้านพ่อสุรินทร์ ค้ำมาโฮม-บ้านนางคง หงษ์ทอง หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนนลูกรัง ขนาด 4*660*0.15 เมตร ตามแบบและประมาณราคา เทศบาลตำบลค้ำน้ำแซบ	-	327,000	-	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง
34	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ สายทางบ้านพ่อเย็น จงรักษ์ - นายองอาจ บัวลอย หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อการระบายน้ำสะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 2.80*30*0.15 เมตร ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคา เทศบาลตำบลค้ำน้ำแซบ	-	-	-	128,500	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวก ขึ้น การคมนาคมสะดวก ขึ้น	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
35	โครงการก่อสร้างระบบ ระบายน้ำ หมู่ที่ 3 ซอยบ้าน พ่อเฉลิมพล (จากแยกบ้าน พ่อประจิด สำราญ-บ้านแม่ พวงพะยอม อารีย์)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อการระบายน้ำเสียดวก	ท่อระบายน้ำ ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ความยาวรวม 150 เมตร ตามแบบและประมาณราคา เทศบาลตำบลค้ำน้ำแซบ	-	-	400,000	-	-	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำเสียดวก ขึ้น การคมนาคมเสียดวก ขึ้น	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้างระบบ ระบายน้ำ หมู่ที่ 3 (บ้านพ่อประเสริฐ บุญช่วย - บุญห่อ บุญช่วย)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อการระบายน้ำเสียดวก	ท่อระบายน้ำ ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ความยาวรวม 200 เมตร ตามแบบเทศบาลฯ	-	-	-	-	500,000	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำเสียดวก ขึ้น การคมนาคมเสียดวก ขึ้น	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ หมู่ 3 (แยกบ้านยายถ่อน - ลาน กีฬา)	เพื่อให้ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำ เสียดวกขึ้น	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.15 ม. ระบบระบายน้ำ ท่อ คสล. ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ตามแบบ และประมาณราคาเทศบาล ตำบลค้ำน้ำแซบ	-	-	-	-	500,000	ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน ผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร การระบายน้ำเสียดวก ขึ้น	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
38	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมวางท่อระบายน้ำ สายทางขอยดิน ช่างบ้าน พ่ออำไพ บัวงาม หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกขึ้น	ก่อสร้างถนน คสล. ขนาด 4*38*0.15 เมตร พร้อมวางท่อ คสล. ขนาด ศก. 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลฯ	-	-	-	182,000	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การระบายน้ำสะดวกขึ้น	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำ หมู่ที่ 3 (แยกบ้านพ่อเหลี่ยม - บ้านตาเส็ง ทองลือ)	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อการระบายน้ำสะดวก	ท่อระบายน้ำ ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ความยาวรวม 200 เมตร ตามแบบและประมาณราคาเทศบาลตำบลค่าน้ำแซบ	-	-	-	500,000	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน	การระบายน้ำสะดวก การคมนาคมสะดวก	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ (บาท)					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
40	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมระบบระบายน้ำ ซอย บ้านแม่ทองใบ-บ้านทศพล วรณราช หมู่ที่ 3	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกขึ้น	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.15 ม. ระบบระบายน้ำ ท่อ คสล. ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ตามแบบและประมาณราคาเทศบาล ตำบลค่าน้ำแซบ	-	-	-	500,000	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร การระบายน้ำสะดวกขึ้น	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำ สายทางซอย บ้าน อ.ดาว หมู่ที่ 3	เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกขึ้น	ก่อสร้างระบบระบายน้ำขนาดท่อ คสล. ศก. 0.60 เมตร ตามแบบและประมาณราคาเทศบาล	200,000	-	-	-	-	ร้อยละความพึงพอใจของประชาชน ผู้ใช้สัญจร	การระบายน้ำสะดวกขึ้น	กองช่าง













