



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)

เพิ่มเติมครั้งที่ 4/2567

จัดทำโดย

องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

อำเภอแก่งคร้อ จังหวัดชัยภูมิ



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗

.....
ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม ได้เพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ ตามระเบียบของกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำพัฒนาองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ โดยผ่านความเห็นชอบจากสภาองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม ในการประชุมสภาสมัยวิสามัญ สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๗

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ เพื่อให้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีและเป็นแนวทางในการบริหารพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่มต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายวิชาญ วิชาธรรม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน

สภาพทั่วไปและสภาพทางเศรษฐกิจและสังคม

1. ด้านกายภาพ

1.1 ลักษณะทางกายภาพของพื้นที่

1.1.1 ที่ตั้ง

ตำบลนาหนองทุ่มอยู่ห่างจากอำเภอแก้งคร้อ ทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ประมาณ 12 กิโลเมตร ไปตามถนนทางหลวงชนบท หมายเลข ชย 12081 สายบ้านแก้งคร้อ- บ้านนาหนองทุ่ม

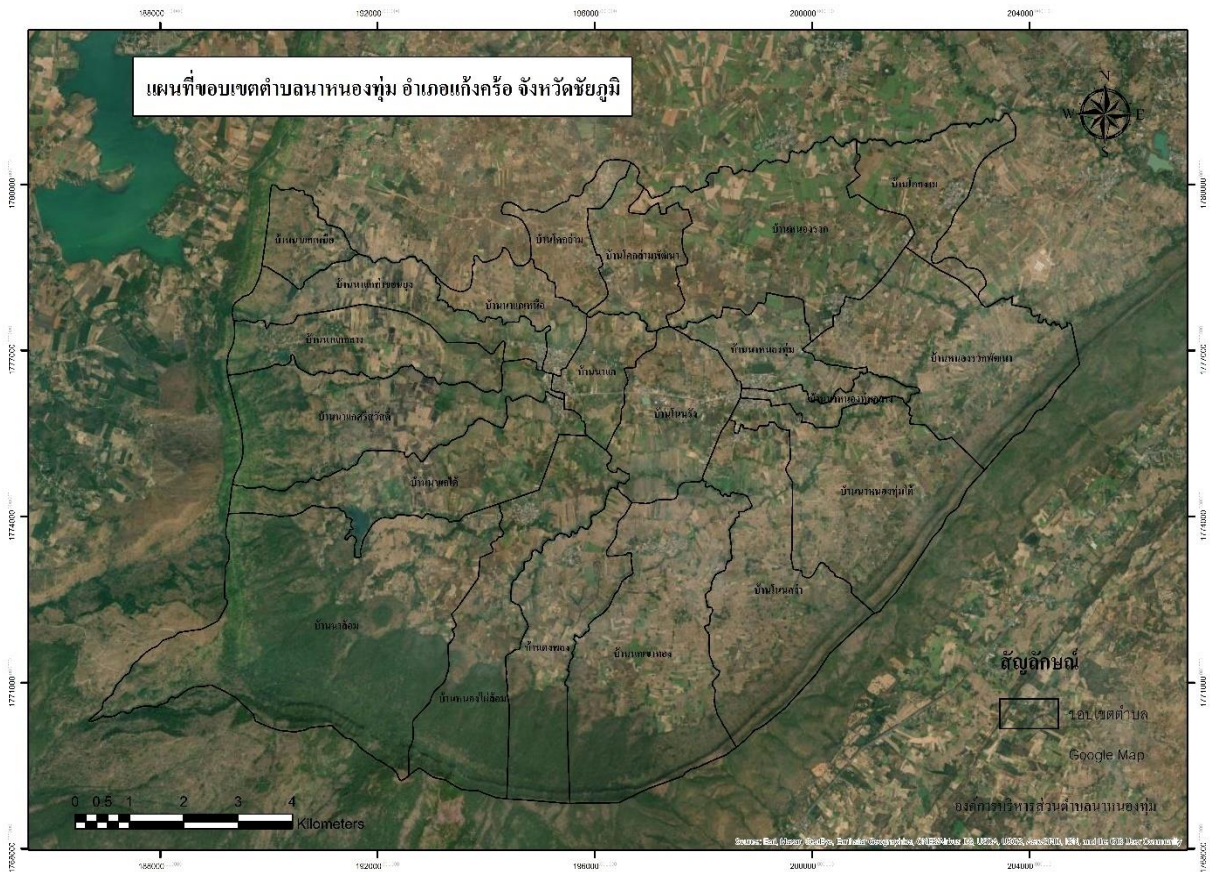
1.1.2 เนื้อที่

ตำบลนาหนองทุ่ม มีพื้นที่โดยประมาณ 92 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 50,625 ไร่ (ทั้งตำบลรวมเขตเทศบาลตำบลนาหนองทุ่มด้วย) โดยเขตเทศบาลมีเนื้อที่ประมาณ 11 ตารางกิโลเมตร ที่เหลือเป็นพื้นที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลจำนวน 81 ตารางกิโลเมตร

1.1.3 ภูมิประเทศ

ลักษณะภูมิประเทศตำบลนาหนองทุ่มมีสภาพพื้นที่เป็นที่ราบลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย และเป็นพื้นที่ที่ราบเชิงเขา 2 ด้าน คือ ทิศตะวันตกและทิศใต้มีภูเขาโค้ง และภูเขาแลนคาเหมาะแก่การเพาะปลูกข้าว เนื่องจากมีแหล่งน้ำตามธรรมชาติหลายแหล่งและนอกจากนี้ยังมีน้ำจากเขื่อนลำปะทาว ซึ่งตั้งอยู่ในตำบลเก่าอาศัยด้วยการปล่อยน้ำจากเขื่อนมาตามอุโมงค์ส่งน้ำเพื่อไหลลงคลองส่งน้ำภายในตำบลบริเวณบ้านนาแกและหมู่บ้านใกล้เคียงในตำบลนาหนองทุ่ม โดยมีโครงการไฟฟ้าพลังน้ำห้วย-ปะทาว สังกัดกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานกระทรวงพลังงานเป็นผู้ควบคุมการปล่อยน้ำซึ่งการปล่อยน้ำดังกล่าวทำให้ราษฎรมีน้ำใช้อุปโภคและทำการเกษตรได้ตลอดปีโดยตำบลนาหนองทุ่มมีอาณาเขตติดต่อตำบลต่าง ๆ ในอำเภอแก้งคร้อ ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับ	ตำบลโคกสูงอำเภอแก้งคร้อ จังหวัดชัยภูมิ
ทิศใต้	ติดต่อกับ	ภูเขาโค้ง (ตำบลห้วยไร่ อำเภอคอนสวรรค์) และตำบลเสียว อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับ	ตำบลของสามหม่ออำเภอแก้งคร้อ จังหวัดชัยภูมิ และตำบลห้วยไร่ อำเภอคอนสวรรค์ จังหวัดชัยภูมิ
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับ	ตำบลเก่าอาศัยอำเภอแก้งคร้อ จังหวัดชัยภูมิ และตำบลนาฝาย อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ



ภาพถ่ายทางอากาศตำบลนาหนองทุ่ม

1.1.4 สภาพภูมิอากาศ

ตำบลนาหนองทุ่มมีลักษณะอากาศร้อนชื้น อยู่ในภูมิอากาศแบบมรสุมเขตร้อนมีฤดู ๓ ฤดู โดยระยะเวลาในแต่ละฤดูกาลอาจคลาดเคลื่อนไปตามสภาพดินฟ้าอากาศของแต่ละปี มีอากาศหนาวจัดในฤดูหนาว ร้อนจัดในฤดูร้อน และช่วงฝนสลับกับช่วงแล้งแตกต่างกันอย่างชัดเจนตามห้วงเวลาตามฤดูกาล ดังนี้

ฤดูหนาว	ประมาณเดือน	พฤศจิกายน	–	เดือน	กุมภาพันธ์
ฤดูร้อน	ประมาณเดือน	มีนาคม	–	เดือน	พฤษภาคม
ฤดูฝน	ประมาณเดือน	มิถุนายน	–	เดือน	ตุลาคม

1.1.5 ลักษณะของดิน

ลักษณะดินส่วนมากเป็นดินเหนียวปนทราย และมีบางแห่งเป็นดินร่วนปนทราย มีความชุ่มน้ำอุดมสมบูรณ์ดี การใช้ประโยชน์ที่ดินในตำบลนาหนองทุ่มเป็นแบบผสมผสาน แบ่งประเภทการใช้ที่ดินออกเป็น 3 ประเภท โดยประมาณ ดังนี้

ลักษณะพื้นที่	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ร้อยละ %
พื้นที่อยู่อาศัย	2,117	4.22
พื้นที่การเกษตร	47,800	95.32
พื้นที่สาธารณะประโยชน์	228	0.46
รวมเนื้อที่ทั้งหมด	50,145	100

1.1.6 ลักษณะแหล่งน้ำ

ตำบลนาหนองทุ่มมีแหล่งน้ำตามธรรมชาติและมีคลองส่งน้ำของโครงการไฟฟ้าพลังน้ำห้วยปะทาว กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน ใช้น้ำในการผลิตกระแสไฟฟ้าและปล่อยออกมาตามคลองส่งน้ำให้ประชาชนได้ใช้ในการเกษตรอุปโภค-บริโภค รวมแหล่งน้ำที่มีในพื้นที่ (ทั้งในเขต อบต.และเขตเทศบาลตำบลนาหนองทุ่ม) ดังนี้

ลำดับ	ชื่อสถานที่เช่น ห้วย,อ่างเก็บน้ำ,หนอง	หมู่ที่	หมายเหตุ
1	สระบ้านโคกงาม	1	
2	สระโสภา	1	
3	ห้วยแสนคำ	1	
4	ห้วยขี้หนู	2	
5	หนองฝื่อ	2	
6	สระเหนือบ้าน	2	
7	สระโหมกกลางทุ่งนา	2	
8	สระน้ำสาธารณะประโยชน์	2	
9	สระคูมตะวันออก	4	
10	สระต้นทั้น	4	
11	อ่างเก็บน้ำห้วยหินเก็ง	4	
12	อ่างเก็บน้ำซับจันทร์แดง	4	
13	อ่างเก็บน้ำห้วยนา	7	
14	อ่างโปร่งใหญ่	8	
15	ห้วยโสกไล่ไก่	8	
16	อ่างเก็บน้ำห้วยอีงอง	9	
17	ห้วยโสกนกแกว	12	
18	อ่างท่าขาม	13	
19	ห้วยโสกโก	13	
20	ห้วยใหญ่	14	

ลำดับ	ชื่อสถานที่เช่น ห้วย,อ่างเก็บน้ำ,หนอง	หมู่ที่	หมายเหตุ
21	ห้วยเซียม	14	
22	อ่างเก็บน้ำฝายดิน	15	
23	อ่างเก็บน้ำโปร่งช้าง	16	
24	ห้วยนา	18	
25	ห้วยอีตาน	18	

1.1.7 ลักษณะของไม้และป่าไม้

ตำบลนาหนองทุ่ม มีป่าไม้ส่วนใหญ่อยู่ในเขตภูเขาแลนคา ติดกับตำบลโคกสูง พื้นที่เป็นป่าไม้เบญจพรรณผลัดใบ มีสัตว์ป่าอาศัยหลากหลายชนิดส่วนใหญ่เป็นสัตว์ขนาดเล็ก เช่น ไก่ป่า ไก่ฟ้า กระรอก กระแต นกชนิดต่างๆ เป็นต้น ป่าอีกส่วนหนึ่งตามที่สาธารณะแต่ก็มีจำนวนไม่มาก

2.ด้านการเมือง/การปกครอง

2.1 เขตการปกครอง

ปัจจุบันในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม แบ่งการปกครองออกเป็น 19 หมู่บ้าน แยกเป็นจำนวนประชากรเต็มหมู่บ้าน มี 9 หมู่บ้าน และจำนวนประชากรบางส่วนอยู่ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม บางส่วนอยู่ในเขตเทศบาลนาหนองทุ่ม จำนวน 10 หมู่บ้าน ตามพระราชบัญญัติลักษณะปกครองท้องที่ พ.ศ. 2457 โดยมีผู้ใหญ่บ้านเป็นผู้ปกครองในหมู่บ้าน และเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาท้องถิ่น คณะกรรมการหมู่บ้านและผู้นำชุมชนจึงมีบทบาทในการกำหนดแนวทางการบริหารงานของผู้บริหารขององค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม การประสานงานระหว่างท้องถิ่นและท้องที่จึงมีความใกล้ชิด และให้ความสำคัญทั้งสองฝ่าย ตำบลนาหนองทุ่ม มีจำนวนหมู่บ้าน ทั้งหมด 19 หมู่บ้าน มีผู้ใหญ่บ้านทั้งหมด 19 คน สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม จำนวน 18 คน รายละเอียดดังนี้

ข้อมูลผู้นำชุมชน และสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

หมู่ที่	บ้าน	ผู้ใหญ่บ้าน	สมาชิกสภาอบต.
1	บ้านโคกงาม	นายสันติ นามตาแสง	นางรัฐดร หงษ์รัตน์
2	บ้านหนองรวก	นายสอนชาย ขุนณรงค์	นายบุญส่ง ยุทธชัย
3	บ้านนาหนองทุ่ม	นายพรชัย เกมชัยภูมิ	นายทวีป กัญหารัตน์
4	บ้านนงเขาทอง	นายมริษา ฉลองแดน	นายณพงศ์ กงชูย
5	บ้านดงพอง	นายสมศักดิ์ ดิเรกศรี	นายสำอาง สารคำ
6	บ้านหนองไผ่ล้อม	นายธวัช ศรีพันธ์	นายคารมณัฏ์ อุบล
7	บ้านนาแก	นายวีระพล รัตมีพันธ์	นายทองสุข ทวะลี

ข้อมูลผู้นำชุมชน และสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

หมู่ที่	บ้าน	ผู้ใหญ่บ้าน	สมาชิกสภาอบต.
8	บ้านโคกกลาม	นายทรงศักดิ์ แสนวนงค์	นายทวีศักดิ์ เปรมสีมา
9	บ้านนาหนองทุ่มใต้	นายสุทัศน์ พันพะสุก	นายวรรณารถ ศรีสุภาพ
10	บ้านนาแกเหนือ	นายฉัตรชัย กุลวิเศษ	นายบุญปลุก ปราบสงบ
11	บ้านนาหนองทุ่มกลาง	นายเชิดศักดิ์ ขุยลานหญ้า	-
12	บ้านโนนสง่า	นายอุดม รัตนพันธ์	นายวัชรภรณ์ โชคเหมาะ
13	บ้านนาแกใต้	นายสุชาติ สารคำ	นายณัฐนนท์ พุทธวงศ์
14	บ้านโนนรัง	นายชัยรงค์ บัวหอม	นางแพรวพรรณ อกนาวัง
15	บ้านนาล้อม	นายสุริยา สามารถงาน	นายบุญเฮียง แก้วมูลมุข
16	บ้านนาแกศรีสวัสดิ์	นายสุระสิทธิ์ บุหลัน	นางรัชดา วิญญาสุข
17	บ้านนาแกท่าขนอย	นางชยานภัส บุญโชค	นายแผนผา คงนาวัง
18	บ้านหนองรวกพัฒนา	นายอดุลย์ ศรีสุภาพ	นายประยุทธ์ ศรีสุภาพ
19	บ้านโคกกลามพัฒนา	นายแสงจันทร์ ทองวิลัย (กำนันตำบลนาหนองทุ่ม)	นายประยูร เดชวุธ

2.2 การเลือกตั้ง

ข้อมูลการเลือกตั้งสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

(มิถุนายน 2565)

1.จำนวนผู้มีสิทธิเลือกตั้ง สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

จำนวน 6,102 คน

2. จำนวนผู้มีมาใช้สิทธิเลือกตั้ง จำนวน 4,201 คน คิดเป็นร้อยละ 66.60

3. จำนวนบัตรผู้ไม่มาใช้สิทธิเลือกตั้ง จำนวน 2,107 บัตร คิดเป็นร้อยละ 33.40

3.ประชากร

3.1 ข้อมูลเกี่ยวกับประชากร

ตำบลนาหนองทุ่ม มีครัวเรือนทั้งหมด 3,054 ครัวเรือน มีประชากรทั้งสิ้น 7,904 คน แยกเป็นชาย 3,957 คน หญิง 3,947 คน (21 พฤษภาคม 2567)

- แยกเป็นจำนวนหมู่บ้านในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลเต็มหมู่บ้าน 9 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ 1,2,4,5,6,8,15,18 และ 19

- จำนวนหมู่บ้านในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลบางส่วน 10 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ 3,7,9,10,11,12,13,14,16 และ 17

จำนวนครัวเรือนและประชากรตำบลนาหนองทุ่ม (21 พฤษภาคม 2567)

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	จำนวนครัวเรือน	จำนวนประชากร		
			ชาย	หญิง	รวม
หมู่ 1	บ้านโคกกงาม	298	490	475	965
หมู่ 2	บ้านหนองรวก	265	408	396	804
หมู่ 3	บ้านนาหนองทุ่ม	1. ในเขต อบต.บางส่วน	53	40	93
		2. ในเขตเทศบาล	499	734	1,471
หมู่ 4	บ้านนกเขาทอง	361	491	494	985
หมู่ 5	บ้านดงพอง	144	221	205	426
หมู่ 6	บ้านหนองไผ่ล้อม	427	698	733	1,431
หมู่ 7	บ้านนาแก	1. ในเขต อบต.บางส่วน	80	82	162
		2. ในเขตเทศบาล	419	632	1,186
หมู่ 8	บ้านโคกกลาม	207	327	333	660
หมู่ 9	บ้านนาหนองทุ่มใต้	1. ในเขต อบต.บางส่วน	11	8	19
		2. ในเขตเทศบาล	498	564	1,062
หมู่ 10	บ้านนาแกเหนือ	1. ในเขต อบต.บางส่วน	40	28	68
		2. ในเขตเทศบาล	552	636	1,188
หมู่ 11	บ้านนาหนองทุ่มกลาง	1. ในเขต อบต.บางส่วน	59	51	110
		2. ในเขตเทศบาล	425	500	925

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	จำนวนครัวเรือน	จำนวนประชากร		
			ชาย	หญิง	รวม
หมู่ 12	บ้านโนนสง่า				
	1.ในเขต อบต.บางส่วน	64	43	34	77
หมู่ 13	บ้านนาแกใต้				
	1.ในเขต อบต.บางส่วน	108	39	40	79
หมู่ 14	บ้านโนนรัง				
	1.ในเขต อบต.บางส่วน	22	16	17	33
หมู่ 15	บ้านนาล้อม				
	2.ในเขตเทศบาล	593	792	832	1,624
หมู่ 16	บ้านนาแกศรีสวัสดิ์				
	1.ในเขต อบต.บางส่วน	85	19	25	44
หมู่ 17	บ้านนาแกท่าขออน้อย				
	2.ในเขตเทศบาล	171	296	298	594
หมู่ 18	บ้านหนองรวกพัฒนา				
	1.ในเขต อบต.บางส่วน	74	21	21	42
หมู่ 19	บ้านโคกลำพัฒนา				
	2.ในเขตเทศบาล	248	442	485	927
	บ้านหนองรวกพัฒนา	286	437	459	896
	บ้านโคกลำพัฒนา	200	307	315	622
	ในเขต อบต.	3,054	3,957	3,947	7,904
	ในเขตเทศบาล	3,397	5,111	5,501	10,612
	รวม	6,451	9,068	9,448	18,516

3.2 ช่วงอายุจำนวนประชากร

จำนวนประชากรที่อาศัยอยู่จริง ณ วันสำรวจ แยกตามช่วงอายุ ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน ระดับหมู่บ้าน ปี 2564 ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2564

ช่วงอายุประชากร	จำนวนเพศชาย (คน)	จำนวนเพศหญิง (คน)	จำนวนรวม (คน)
น้อยกว่า 1 ปี เต็ม	28	28	56
1 ปีเต็ม-2 ปี	78	81	159
3 ปีเต็ม-5 ปี	126	110	236
6 ปีเต็ม-11 ปี	262	277	539
12 ปีเต็ม-14 ปี	150	140	290
15 ปีเต็ม-17 ปี	160	153	313
18 ปีเต็ม-25 ปี	487	450	937
26 ปีเต็ม-49 ปี	1,433	1,488	2,921
50 ปีเต็ม-60 ปีเต็ม	669	642	1,311
มากกว่า 60 ปีเต็มขึ้นไป	599	561	1,158
	3,992	3,930	7,922

4. สภาพทางสังคม

4.1 การศึกษา

- โรงเรียนประถมศึกษา 8 แห่ง (ในเขตเทศบาล 2 แห่ง และ อบต. 6 แห่ง)
- โรงเรียนมัธยมศึกษา 1 แห่ง (ในเขตเทศบาลตำบลนาหนองทุ่ม)
- โรงเรียนอาชีวศึกษา - แห่ง
- โรงเรียนเอกชน 1 แห่ง (โรงเรียนล้มมาลิกฮินผาฟ้าน้ำ)
- ที่อ่านหนังสือพิมพ์ประจำหมู่บ้าน 9 แห่ง (ในเขต อบต.)
- หอกระจายข่าว 13 แห่ง
- ศูนย์การเรียนรู้ชุมชน 1 แห่ง
- ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน (ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง) 1 แห่ง
- ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดชัยมงคลและวัดสว่างบุญญาวาส 2 ศูนย์

ข้อมูลโรงเรียนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม (10 มิถุนายน 2567)

ลำดับที่	โรงเรียน	จำนวนบุคลากรทางการศึกษาและครู (คน)	จำนวนนักเรียน (คน)							
			อนุบาล	ป.1	ป.2	ป.3	ป.4	ป.5	ป.6	รวมทั้งสิ้น
1.	บ้านโคกกงาม	5	7	5	2	3	2	5	8	32
2.	บ้านหนองรวก	7	16	6	6	7	5	9	3	52
3.	บ้านนกกเขาทอง	6	20	4	7	7	12	3	7	60
4.	บ้านดงพอง	9	3	2	3	2	4	4	3	21
5.	บ้านหนองไผ่ล้อม	10	39	14	14	15	19	13	9	123
6.	บ้านโคกลาม	3	13	4	2	3	5	4	8	39
	รวมทั้งสิ้น	40	98	33	34	37	47	38	38	327

ข้อมูลโรงเรียนสัมมาสิกขาหินผาฟ้าน้ำ ชุมชนหินผาฟ้าน้ำ หมู่ที่ 17 (10 มิถุนายน 2567)

จำนวนบุคลากรทางการศึกษาและครู (คน)	ป.1	ป.2	ป.3	ป.4	ป.5	ป.6	ม.1	ม.2	ม.3	ม.4	ม.5	ม.6
	5	2	-		1		1	2	-	-	-	-
รวมทั้งสิ้น	3					3						

ข้อมูลศูนย์พัฒนาเด็กเล็กในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม (ข้อมูล 10 มิถุนายน 2567)

ลำดับที่	ศูนย์	จำนวน อาคาร	จำนวน ห้องเรียน	จำนวน ผู้ดูแลเด็ก	จำนวน เด็ก	หมายเหตุ
1.	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดชัยมงคลหมู่ 2,18	2	2	3	34	
2.	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดสว่างบุญญาวาสหมู่ 8,19	2	2	3	21	

4.2 สถาบันและองค์กรทางศาสนา

- วัด/สำนักสงฆ์ 10 แห่ง (ในเขตเทศบาลฯ 2 และ อบต. 8 แห่ง)
- มัสยิด - แห่ง
- โบสถ์ - แห่ง

4.3 สาธารณสุขในเขต อบต.

- ศูนย์สาธารณสุขขั้นมูลฐานระดับหมู่บ้าน 9 แห่ง (ในเขต อบต.)
- โรงพยาบาลของรัฐ - แห่ง
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (อยู่ในพื้นที่ของเทศบาล ตำบลนาหนองทุ่ม) 2 แห่ง
- สถานพยาบาล เอกชน - แห่ง
- ร้านขายยาแผนปัจจุบัน - แห่ง

4.4 ความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน

- สถานีตำรวจ 1 แห่ง (เป็นที่พักสายตรวจในพื้นที่ของเทศบาลตำบลนาหนองทุ่ม)
- สถานีดับเพลิง 2 แห่ง (ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่มและสถานีดับเพลิงในพื้นที่ของเทศบาลตำบลนาหนองทุ่ม)

4.5 ยาเสพติด

องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม มีการจัดโครงการ/กิจกรรม เพื่อเฝ้าระวังและป้องกันปัญหาอาชญากรรมและยาเสพติดอย่างต่อเนื่องทุกปี โดยมีกลุ่มผู้เข้าร่วมได้แก่ ตำรวจชุมชน อปพร. ผู้นำชุมชน เยาวชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป สถิติโครงการ/กิจกรรม ดังนี้

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	ปีที่ดำเนินการ	จำนวนผู้เข้าร่วม (คน)
1	โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด	2566	150
2	โครงการเดินรณรงค์ป้องกันยาเสพติด	2566	150

4.5 การสังคมสงเคราะห์

องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม ได้ให้ความสำคัญกับสวัสดิการผู้สูงอายุ คนพิการ และผู้ป่วยเอดส์ เป็นอย่างมาก จากสถิติผู้ได้รับเงินเบี้ยยังชีพ ปีงบประมาณ 2567 (กันยายน 2566) ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม ดังนี้

ประเภท	จำนวน (คนXบาทX เดือน)	งบประมาณ (บาท)
ผู้สูงอายุ 90 ปีขึ้นไป	18 (1,000)	216,000
80-89 ปี	124 (800)	1,075,200
70-79 ปี	422 (700)	3,544,800
60-69 ปี	893 (600)	6,429,600
รวมผู้สูงอายุ	1,320	11,265,600
ผู้พิการ	อายุต่ำกว่า 18 (10)(1000) อายุ 18 ขึ้นไป (396)(800)	120,000 3,801,600
รวม	406	3,921,600
ผู้ป่วยเอดส์	9 (500)	4,500
รวม	9	4,500
รวมทั้งสิ้น	1,735	15,191,700

(ข้อมูลงานของสวัสดิการสังคม องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม เดือน มิถุนายน 2566)

5.ระบบบริการพื้นฐาน

5.1 การคมนาคม

ตำบลนาหนองทุ่ม มีถนนทางหลวงชนบทหมายเลข ชย 12081 สายบ้านแก้งคร้อ-บ้านนาหนองทุ่ม ตำบลนาหนองทุ่ม ระยะทางโดยประมาณ 12 กิโลเมตร ถนนสายนี้ตัดผ่าน 3 หมู่บ้าน ของตำบลช่องสามหมอ และจนถึงบ้านนาหนองทุ่มนอกจากนี้แล้วยังมีถนน รพช. หมายเลข ชย11018สายนาหนองทุ่ม -หนองคัน ซึ่งเริ่มจากบ้านนาแก ตำบลนาหนองทุ่ม ไปเชื่อมกับบ้านหนองแวง หมู่ที่ 4 ตำบลโคกกุง โดยผ่าน บ้านโคกล่าม หมู่ 8 บ้านโคกล่ามพัฒนา หมู่ 19 ตำบลนาหนองทุ่ม ซึ่งถนนทั้ง 2 สาย มีความสำคัญ สำหรับราษฎรใช้สัญจรไปมาเป็นจำนวนมากโดยมีรถโดยสาร (ขนาดเล็ก) ประจำทางวิ่งรับ-ส่ง ประชาชน เป็นประจำในตำบลกับอำเภอแก้งคร้อ จำนวน 1 สาย นอกจากนี้ยังมีถนนลูกรังของ รพช 2 สาย คือสายบ้านหนองรวก หมู่ 2 ถึงบ้านหนองแวง ตำบลโคกกุง และสายบ้านโคกงาม หมู่ 1 ถึงบ้านเซียม ตำบลโคกกุง สรุปรายละเอียดจำนวน ถนนในพื้นที่ตำบลนาหนองทุ่ม ดังนี้

-ถนนลาดยาง	2	สาย
-ถนน คสล.	38	สาย
-ถนนลูกรังหินคลุก	37	สาย

1.5.2 การโทรคมนาคม

-ที่ทำการไปรษณีย์โทรเลข 1 แห่ง (สาขาย่อยอยู่ในพื้นที่เขตเทศบาลตำบลนาหนองทุ่ม)

-โทรศัพท์สาธารณะ 10 แห่ง

1.5.3 การไฟฟ้า

- จำนวนหมู่บ้านที่ไฟฟ้าเข้าถึงมีจำนวน 19 หมู่บ้าน (รวมทั้งตำบล)

- ไฟสาธารณะ 320 หลอด

1.5.4 แหล่งน้ำธรรมชาติ (ทั้งในเขต อบต.และเขตเทศบาลตำบลนาหนองทุ่ม)

- คลอง 10 แห่ง

- ลำน้ำ 7 แห่ง

- ห้วย 13 แห่ง

- บึง,หนอง 7 แห่ง

- สระ 173 แห่ง

1.5.5 แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น

- ฝาย 30 แห่ง

- บ่อน้ำตื้น 4 แห่ง

- บ่อบาดาลมือโยก 22 แห่ง

- อ่างเก็บน้ำ 8 แห่ง

- ประปาหมู่บ้าน 9 แห่ง

- โองน้ำ 3,358 โอง

- ถังเก็บน้ำ 53 ถัง

6.สภาพเศรษฐกิจ

โดยส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทางการเกษตรกรรม ทำไร่ ทำนา ทำสวน รวมทั้งเลี้ยงสัตว์ และมีบางส่วนที่ทำการค้าขาย หรือประกอบกิจการอย่างอื่น ซึ่งการประกอบอาชีพเกษตรกรรมมักจะทำตามฤดูกาล โดยอาศัยแหล่งน้ำตามธรรมชาติที่มีอยู่เป็นจำนวนมาก รวมทั้งแหล่งกักเก็บน้ำที่สร้างขึ้นมารองรับ นอกจากนี้หลังจากว่างเว้นในฤดูกาลทำนาก็จะออกไปรับจ้างนอกพื้นที่

6.1 หน่วยธุรกิจในเขต อบต.

- ธนาคาร - แห่ง

- โรงแรม - แห่ง

- ปั้มน้ำมันและก๊าซ 4 แห่ง (ในเขตเทศบาลตำบลนาหนองทุ่ม)

- โรงสีข้าว 32 แห่ง
- ร้านค้า 70 แห่ง
- โรงงาน/บริษัท 3 แห่ง

1. บริษัทเฉลิมสุข อีเล็คทรอนิคส์ จำกัด
2. โรงงานไทยพัฒนา
3. บริษัททองกองฝ้าย Import Export

**จำนวนประชากรที่อาศัยอยู่จริง ณ วันสำรวจ แยกตามประเภทอาชีพ
ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน ระดับหมู่บ้าน ปี 2566**

ประเภทอาชีพ	จำนวนเพศชาย (คน)	จำนวนเพศหญิง (คน)	จำนวนรวม (คน)
เกษตรกรรม - ทำนา	3,217	3,219	6,436
เกษตรกรรม - ทำไร่	3,067	1,850	4,917
เกษตรกรรม - ทำสวน	10	12	22
เกษตรกรรม - ประมง	2	4	6
เกษตรกรรม - ปศุสัตว์	4	4	8
รับราชการ เจ้าหน้าที่ของรัฐ	129	186	315
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	28	45	73
พนักงานบริษัท	324	424	748
รับจ้างทั่วไป	1,388	1,260	2,648
ค้าขาย	126	229	355
ธุรกิจส่วนตัว	85	373	458
อาชีพอื่น (นอกจากที่กล่าวแล้ว)	245	286	531
กำลังศึกษา	920	716	1,636
ไม่มีอาชีพ	146	217	363
รวมทั้งหมด	9,691	8,825	18,516

7. เศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)

แผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจากการสำรวจข้อมูลเพื่อจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียง (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ) (Local Sufficiency Economy Plan : LSCP) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 มีการติดตามและประเมินผลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้ดำเนินการสำรวจข้อมูลเพื่อจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ) โดยนำข้อมูลมาใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น ติดตาม และประเมินผลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการนำข้อมูลมาดำเนินการแก้ไขปัญหาให้แก่ประชาชนได้อย่างเป็นรูปธรรมหรือภายใต้หลักพระราชรัฐ “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม มีโครงการในแผนพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียง (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ) (Local Sufficiency Economy Plan : LSCP) จำนวน 26 โครงการ ได้รับการบรรจุในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 3/2566

8. ด้านวัฒนธรรมประเพณี

8.1 การนับถือศาสนา

ราษฎรในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม ส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ซึ่งเป็นศาสนาที่นับถือมาแต่บรรพบุรุษ โดยมีวัดในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม 10 วัด คือ

- 1.วัดชุมศิลา
- 2.วัดชัยมงคล
- 3.วัดใหม่บูรณาราม
- 4.วัดพลสม
- 5.วัดศรีสวัสดิ์บรรพต
6. วัดสกุณาราม
7. วัดศรีมงคลวนาราม
8. วัดเวฬุวรรณาราม
9. วัดสว่างบุญญาวาส
- 10.สำนักสงฆ์วัดเขาน้อย
- 11.สำนักสงฆ์เทพนิมิตบรรพต
- 12.สำนักสงฆ์โนนสะเดา
- 13.สำนักสงฆ์ช่องลม
- 14.สำนักสงฆ์สารคำ

8.2 ประเพณีและงานประจำปี ตำบลนาหนองทุ่มมีประเพณีวัฒนธรรมเช่นกับจังหวัดต่าง ๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือยึดแนวทางหลังปฏิบัติตามความเชื่อของท้องถิ่น ถือว่ามีค่าแก่สังคมใครฝ่าฝืน หรือดเว้นไม่กระทำตามที่กำหนดไว้ถือว่าผิดเป็นความชั่ว มีประเพณีใหญ่ประจำเดือนต่าง ๆ ในรอบปี เรียกว่า ฮีตสิบสองครองสิบสี่ หรือประเพณีสิบสองเดือน

1. เดือนเจียงหรือเดือนอ้าย	-บุญเข้ากรรม
2. เดือนยี่	-บุญคุณลาน
3. เดือนสาม	-บุญข้าวจี
4. เดือนสี่	-บุญพระเวส(มหาชาติ)
5. เดือนห้า	-บุญสงกรานต์
6. เดือนหก	-บุญบั้งไฟ
7. เดือนเจ็ด	-บุญชำระเบิกบ้านหรือเลี้ยงปู่ตา
8. เดือนแปด	-บุญเข้าพรรษา
9. เดือนเก้า	-บุญข้าวประดับดิน
10. เดือนสิบ	-บุญข้าวสารท
11. เดือนสิบเอ็ด	-บุญออกพรรษา
12. เดือนสิบสอง	-บุญกฐิน - ลอยกระทง

8.3 สินค้าพื้นเมือง

(1) การรวมกลุ่มของประชาชน

1. กลุ่มเลี้ยงสุกร หมู่ที่ 18
2. กลุ่มเลี้ยงโค หมู่ที่ 15,18,19
3. กลุ่มเกษตรกรรมผสมผสาน หมู่ที่ 4
4. กลุ่มเลี้ยงจิ้งหรีด หมู่ที่ 1
5. กลุ่มไม้กวาดดอกหญ้า หมู่ที่ 5

(2) วิสาหกิจชุมชน

1. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมครบวงจรตำบลนาหนองทุ่ม
2. วิสาหกิจชุมชนปลูกหม่อนเลี้ยงไหมบ้านโคกล่าม หมู่ที่ 8
3. วิสาหกิจชุมชนทอผ้ามัดหมี่บ้านหนองรวก
4. วิสาหกิจชุมชนกล้วยไม้ประดิษฐ์บ้านโคกล่าม
5. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปลูกหม่อนเลี้ยงไหมบ้านหนองรวก หมู่ที่ 2
6. วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์สมุนไพร หมู่ที่ 17

ส่วนที่ 2

ยุทธศาสตร์องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น

1. ความสัมพันธ์ระหว่างแผนพัฒนาระดับมหภาค

1.1. กรอบยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2579)

วิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืนเป็นประเทศพัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” หรือเป็นคติพจน์ประจำชาติว่า “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน”

1. ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง

(1) การเสริมสร้างความมั่นคงของสถาบันหลักของชาติและการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข

(2) การปฏิรูปกลไกการบริหารประเทศ

(3) การป้องกันและแก้ไขการก่อความไม่สงบในจังหวัดชายแดนภาคใต้

(4) การบริหารจัดการความมั่นคงชายแดนและชายฝั่งทะเล

(5) การพัฒนาระบบกลไกมาตรการและความร่วมมือระหว่างประเทศทุกระดับ

(6) การพัฒนาเสริมสร้างศักยภาพการป้องกันประเทศและกองทัพ

(7) การพัฒนาระบบการเตรียมพร้อมแห่งชาติรักษาความมั่นคงของฐาน

ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและการปกป้องรักษาผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเลรวมทั้งเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารพลังงานและน้ำ

(8) การปรับกระบวนการทำงานของกลไกที่เกี่ยวข้องจากแนวตั้งสู่แนวระนาบมากขึ้น

2. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

(1) สมรรถนะทางเศรษฐกิจได้แก่รักษาเสถียรภาพทางเศรษฐกิจและสร้างความเชื่อมั่นส่งเสริมการค้าและการลงทุนทั้งภาครัฐและเอกชนและพัฒนาประเทศสู่ความเป็นชาติการค้าเพื่อเป็นศูนย์กลางการค้าและได้ประโยชน์จากห่วงโซ่มูลค่าในภูมิภาคเพิ่มขึ้น

(2) การพัฒนาภาคการผลิตและบริการภาคเกษตร ได้แก่เสริมสร้างฐานการผลิต การเกษตรให้เข้มแข็งและยั่งยืนเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตรพัฒนาสินค้าเกษตรและอาหารที่มีศักยภาพในการแข่งขันและส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยให้ปรับไปสู่รูปแบบเกษตรยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและรวมกลุ่มเกษตรกรในการพัฒนาอาชีพที่เข้มแข็งภาคอุตสาหกรรมพัฒนาอุตสาหกรรมศักยภาพ ได้แก่ พัฒนาอุตสาหกรรมส่งออกที่มีศักยภาพสูงสร้างความเข้มแข็งให้กับผู้ประกอบการไทยและพัฒนาอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพในอนาคตเป็นต้นและภาคบริการพัฒนายกระดับผลิตภัณฑ์การท่องเที่ยวผลักดันประเทศไทยสู่การเป็นศูนย์กลางการให้บริการสุขภาพและส่งเสริมธุรกิจบริการที่มีศักยภาพ

(3) พัฒนาผู้ประกอบการและเศรษฐกิจชุมชน ได้แก่ พัฒนาทักษะและองค์ความรู้ของผู้ประกอบการไทยพัฒนาและยกระดับผลิตภาพแรงงานเพื่อส่งเสริมขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมสู่สากลยกระดับศักยภาพของสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) ไทยให้ก้าวไกลสู่สากลและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนและสถาบันเกษตรกร

(4) การพัฒนาที่เศรษฐกิจและเมือง โดยพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจบริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออก พัฒนาระบบเมืองศูนย์กลางความเจริญของประเทศและพัฒนาคลัสเตอร์อุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพในการขับเคลื่อนประเทศ

(5) การลงทุนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ในด้านการขนส่ง ความมั่นคงและพลังงานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารและการวิจัยและพัฒนา

(6) การเชื่อมโยงกับภูมิภาคและเศรษฐกิจโลก สร้างความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนากับประเทศในอนุภูมิภาค ภูมิภาคและ นานาประเทศ ส่งเสริมให้ประเทศไทยเป็นฐานของการประกอบธุรกิจส่งเสริมความร่วมมือกับภูมิภาคและนานาชาติในการสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน อาหาร สิ่งแวดล้อม และการบริหารจัดการภัยพิบัติส่งเสริมบทบาทการเป็นผู้ประสานประโยชน์ในการเชื่อมโยงและสร้างความสมดุลของความสัมพันธ์ของประเทศไทยและกลุ่มอำนาจทางเศรษฐกิจต่างๆ เพิ่มบทบาทและการมีส่วนร่วมของไทยในองค์การระหว่างประเทศในการผลักดันการพัฒนาในอนุภูมิภาคและภูมิภาค สนับสนุนการเปิดการค้าเสรีและสร้างองค์ความรู้ด้านการต่างประเทศต่อส่วนต่างๆและสาธารณชนไทย

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน

- (1) การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิตให้สนับสนุนการเจริญเติบโตของประเทศโดยพัฒนาเริ่มตั้งแต่ในครรภ์และต่อเนื่องไปตลอดชีวิต
- (2) การยกระดับคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้ให้มีคุณภาพเท่าเทียมและทั่วถึง
- (3) การสร้างเสริมให้คนมีสุขภาพที่ดี
- (4) การสร้างความอยู่ดีมีสุขของครอบครัวไทยให้เอื้อต่อการพัฒนาคน

4. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม

- (1) การสร้างความมั่นคงและการลดความเหลื่อมล้ำทางด้านเศรษฐกิจและสังคม
- (2) การพัฒนาระบบบริการและระบบบริหารจัดการสุขภาพ
- (3) การสร้างสภาพแวดล้อมและนวัตกรรมที่เอื้อต่อการดำรงชีวิตในสังคมสูงวัย
- (4) การสร้างความเข้มแข็งของสถาบันทางสังคมและทุนทางวัฒนธรรมและความเข้มแข็งของชุมชน
- (5) การพัฒนาการสื่อสารมวลชนให้เป็นกลไกในการสนับสนุนการพัฒนา

5. ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- (1) การจัดระบบอนุรักษ์ พินิจและป้องกันการทำลายทรัพยากรธรรมชาติ
- (2) การวางระบบบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพทั้ง 25 ลุ่มน้ำ เน้นการปรับระบบการบริหารจัดการอุทกภัยอย่างบูรณาการ
- (3) การพัฒนาและใช้พลังงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในทุกภาคเศรษฐกิจ
- (4) การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศและเมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- (5) การรวมลดปัญหาโลกร้อนและปรับตัวให้พร้อมกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- (6) การใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์และนโยบายการคลังเพื่อสิ่งแวดล้อม

6. ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

- (1) การปรับปรุงการบริหารจัดการรายได้และรายจ่ายของภาครัฐ
- (2) การพัฒนาระบบการให้บริการประชาชนของหน่วยงานภาครัฐ
- (3) การปรับปรุงบทบาท ภารกิจ และโครงสร้างของหน่วยงานภาครัฐ ให้มีขนาดที่เหมาะสม
- (4) การวางระบบบริหารงานราชการแบบบูรณาการ
- (5) การพัฒนาระบบบริหารจัดการกำลังคนและพัฒนาบุคลากรภาครัฐในการปฏิบัติราชการ
- (6) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ

- (7) การปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับให้มีความชัดเจน ทันสมัย เป็น
ธรรมและสอดคล้องกับข้อบังคับสากลหรือข้อตกลงระหว่างประเทศ ตลอดจนพัฒนา
หน่วยงานภาครัฐและบุคลากรที่มีหน้าที่เสนอความเห็นทางกฎหมายให้มีศักยภาพ

1.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566-2570)

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 เป็นแผนพัฒนาประเทศในระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566-2570) ซึ่งแปลงยุทธศาสตร์ชาติ
ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2570) สู่ภาคปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม ดังนั้น ทิศทางการพัฒนา ของแผนพัฒนาฯ ฉบับ
ที่ 13 จึงมุ่งเตรียมความพร้อมและวางรากฐานในการยกระดับประเทศไทยให้เป็น ประเทศที่พัฒนาแล้ว มีความ
มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยมีกรอบ วิสัยทัศน์และเป้าหมายอนาคต
ประเทศไทยในปี 2579 ซึ่งกำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี เป็นกรอบ ที่แผนพัฒนาฯ 13 มุ่งตอบสนอง
วัตถุประสงค์และเป้าหมายการพัฒนาที่กำหนดภายใต้ระยะเวลา 5 ปี ต่อจากนี้ ไปพิจารณาจากการประเมิน
สภาพแวดล้อมการพัฒนาทั้งจากภายนอกและภายในประเทศที่บ่งชี้จุดแข็งและ จุดอ่อนของประเทศ และการ
สะท้อนถึงโอกาสและความเสี่ยงในการที่จะผลักดันขับเคลื่อนให้การพัฒนาในด้าน ต่าง ๆ บรรลุผลได้ในระยะเวลา
5ปีแรกของยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี ทั้งนี้โดยได้คำนึงถึงการต่อยอดให้ เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างต่อเนื่องภายใต้
แผนพัฒนาฯ ฉบับต่อไป

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์

1. วัตถุประสงค์

- 1.1 เพื่อปรับเปลี่ยนให้คนไทยในสังคมไทยมีค่านิยมตามบรรทัดฐานที่ดีทางสังคม
- 1.2 เพื่อเตรียมคนไทยในสังคมไทยให้มีทักษะในการดำรงชีวิตสำหรับโลกศตวรรษ 21
- 1.3 เพื่อส่งเสริมให้คนไทยมีสุขภาพที่ดีตลอดช่วงชีวิต
- 1.4 เพื่อเสริมสร้างสถาบันทางสังคมให้มีความเข้มแข็งเอื้อต่อการพัฒนาคนและประเทศ

2 แนวทางการพัฒนา

- 2.1 ปรับเปลี่ยนค่านิยมคนไทยให้มีคุณธรรม จริยธรรม มีวินัย จิตสาธารณะ และพฤติกรรมที่พึงประสงค์
- 2.2 พัฒนาศักยภาพคนให้มีทักษะความรู้ และความสามารถในการดำรงชีวิตอย่างมีคุณค่า
- 2.3 ยกกระดับคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต
- 2.4 ลดปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพและให้ทุกภาคส่วนค้ำึงถึงผลกระทบต่อสุขภาพ
- 2.5 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและลดค่าใช้จ่ายในระบบสุขภาพภาครัฐ
- 2.6 พัฒนาระบบการดูแลและสร้างสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมกับสังคมสูงวัย
- 2.7 ผลักดันให้สถาบันทางสังคมมีส่วนร่วมพัฒนาประเทศอย่างเข้มแข็ง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : การสร้างความเป็นธรรมลดความเหลื่อมล้ำในสังคม

1. วัตถุประสงค์

- 1.1 เพื่อขยายโอกาสทางเศรษฐกิจและสังคมให้แก่กลุ่มประชากรร้อยละ 40 ที่มีรายได้ต่ำสุด
- 1.2 เพื่อให้คนไทยทุกคนเข้าถึงบริการทางสังคมที่มีคุณภาพได้อย่างทั่วถึง
- 1.3 เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน

2 แนวทางการพัฒนา

2.1 การเพิ่มโอกาสให้กับกลุ่มเป้าหมายประชากร ร้อยละ 40 ที่มีรายได้ต่ำสุดให้สามารถเข้าถึงบริการที่มีคุณภาพของรัฐและมีอาชีพ ทั้งในดานการศึกษาในระดับที่สูงขึ้น การได้รับขยายการคุ้มครองทางสังคม (Social Protection) และสวัสดิการ (Welfare) ที่เหมาะสมอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม และการพัฒนาทักษะฝีมือเพื่อประกอบอาชีพและยกระดับรายได้

2.2 การกระจายการให้บริการภาครัฐทั้งด้านการศึกษา สาธารณสุข และสวัสดิการที่มีคุณภาพให้ครอบคลุมและทั่วถึง ตลอดจนปรับปรุงปัจจัยแวดล้อมทางธุรกิจ รวมทั้งกฎหมาย กฎระเบียบให้เกิดการแข่งขันที่เป็นธรรม เพื่อให้ประชากรทุกกลุ่มมีโอกาสเข้าถึงบริการของรัฐและทรัพยากรอย่างเท่าเทียมกัน สามารถพัฒนาศักยภาพและยกระดับคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น

2.3 การเสริมสร้างศักยภาพชุมชน การพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน และการสร้างความเข้มแข็ง การเงินฐานรากตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อให้ชุมชนสามารถพึ่งพาตนเองได้ มีสิทธิในการจัดการทุน ที่ดินและทรัพยากรภายในชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ 3 : การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้ อย่างยั่งยืน

1. วัตถุประสงค์

1.1 สร้างความเข้มแข็งให้เศรษฐกิจขยายตัวอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน

1.2 สร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจรายสาขา เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน ของภาคเกษตร อุตสาหกรรม บริการ และการค้าการลงทุน

2. แนวทางการพัฒนาที่มีความสำคัญสูงและสามารถผลักดันสู่การปฏิบัติ

2.1 การบริหารจัดการเศรษฐกิจส่วนรวม เพื่อสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและเสถียรภาพทางเศรษฐกิจ จำเป็นต้องเพิ่มศักยภาพของเศรษฐกิจเพื่อให้เศรษฐกิจขยายตัวได้สูงขึ้นโดยไม่สร้างแรงกดดันให้เกิดการขาดดุลบัญชีเดินสะพัด เกิดภาวะเงินเฟ้อ และแรงกดดันต่อภาระการคลังที่มากเกินไปการกระจายกิจกรรมทางเศรษฐกิจเพื่อสนับสนุนการกระจายผลประโยชน์การพัฒนา

2.2 การเสริมสร้างและพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการมุ่งเน้นการสร้างเชื่อมโยงของห่วงโซ่มูลค่าระหว่างภาคเกษตร อุตสาหกรรม บริการ และการค้าการลงทุน เพื่อยกระดับศักยภาพในการแข่งขันของประเทศ สร้างรายได้และกระจายรายได้สู่ชุมชนอย่างทั่วถึง อันจะนำมาซึ่งความเข้มแข็งของทั้งเศรษฐกิจในภาพรวมและเศรษฐกิจฐานราก ตามหลักการพัฒนาที่ยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 : การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

1. วัตถุประสงค์

1.1 รักษา พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและมีการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและเป็นธรรม

1.2 สร้างความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ และบริหารจัดการทรัพยากรน้ำทั้งระบบให้มีประสิทธิภาพ

1.3 บริหารจัดการสิ่งแวดล้อม และลดมลพิษให้มีคุณภาพดีขึ้น

1.4 พัฒนาขีดความสามารถในการลดก๊าซเรือนกระจกและการปรับตัวเพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการรับมือกับภัยพิบัติ

2. แนวทางการพัฒนาที่มีความสำคัญสูงและสามารถผลักดันสู่การปฏิบัติ

2.1 การรักษาพื้นที่พืชรักษาทรัพยากรธรรมชาติ สร้างสมดุลของการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่าง ยั่งยืนและเป็นธรรมใช้ประโยชน์จากทุนธรรมชาติโดยคำนึงถึงขีดจำกัดและศักยภาพในการฟื้นตัว รักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากร สร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและเป็นธรรมรวมทั้ง ผลักดันแนวทางการประเมินมูลค่าของระบบนิเวศ และการสร้างรายได้จากการอนุรักษ์เพื่อใช้ในการบริหาร จัดการที่มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

2.2 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อให้เกิดความมั่นคง สมดุล และยั่งยืน ทั้งในมิติเชิงปริมาณและคุณภาพ ด้วยกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน โดยเฉพาะประชาชนผู้มีส่วนได้เสียในพื้นที่ลุ่มน้ำ เพื่อกำหนดทิศทางการบริหารจัดการและการใช้ประโยชน์ทรัพยากรน้ำ ในทุกมิติโดยคำนึงถึงศักยภาพและข้อจำกัดด้านสิ่งแวดล้อมและมิติเชิงสังคมของพื้นที่ลุ่มน้ำ

2.3 แก้ไขปัญหาวิกฤตสิ่งแวดล้อม ด้วยการเร่งรัดการควบคุมมลพิษทั้งทางอากาศ ชยะ น้ำเสีย และของเสียอันตราย ที่เกิดจากการผลิตและบริโภค สร้างเมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมหรือเมืองสีเขียว เพื่อสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดีให้กับประชาชน

2.4 ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยเน้นการบริหารจัดการ ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ภายใต้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยใช้แนวคิดตลอด วัฏจักรชีวิต (Life Cycle Thinking)

2.5 สนับสนุนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

2.6 บริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงด้านภัยพิบัติ เพื่อให้เกิดความเสียหายน้อยที่สุดและนำไปสู่ การพัฒนาที่ยั่งยืน

2.7 พัฒนาระบบการบริหารจัดการและกลไกแก้ไขปัญหาความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม

2.8 การพัฒนาความร่วมมือด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ โดยผลักดันการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของอาเซียน แสวงหาแนวทางการร่วมมือกับอาเซียนและอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขงในประเด็นการขนส่งข้ามพรมแดน การบริหารจัดการพลังงานและทรัพยากรธรรมชาติ และการแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดน สร้างความรู้ความเข้าใจและแนวทางปฏิบัติที่ถูกต้องเกี่ยวกับกฎหมาย และข้อตกลงระหว่างประเทศให้กับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งควรมีการทบทวนกฎหมายและข้อตกลง ระหว่างประเทศด้านการค้าและสิ่งแวดล้อมตามความเหมาะสมและความสอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน เพื่อป้องกันปัญหาทางด้านการค้าหรือการตัดสิทธิทางการค้า อาทิ ปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (Illegal, Unreported and Unregulated Fishing: IUU) ติดตามและเฝ้าระวัง มาตรการอนุรักษ์

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อาจส่งผลกระทบต่อการค้าและการลงทุน ตลอดจนสนับสนุนการศึกษา
งานวิจัยเกี่ยวกับพันธกรณีด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ 5 : การเสริมสร้างความมั่นคงแห่งชาติเพื่อการพัฒนา ประเทศสู่ความมั่นคงและ

ยั่งยืน

1. วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงภายใน และป้องกันปัญหาภัยคุกคามที่เป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ
และสังคมของชาติ

1.2 เพื่อสร้างความพร้อมและผนึกกำลังของทุกภาคส่วนให้มีขีดความสามารถในการบริหาร จัดการด้าน
ความมั่นคง และมีศักยภาพในการป้องกันและแก้ไขสถานการณ์ที่เกิดจากภัยคุกคามทั้งภัยทางทหารและภัย
คุกคามอื่นๆ

1.3 เพื่อสร้างความสอดคล้องระหว่างนโยบายด้านความมั่นคงให้สนับสนุนเสถียรภาพและ การ
เจริญเติบโตทางเศรษฐกิจสังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สามารถพัฒนาไปในทิศทางเดียวกันได้
อย่างมีประสิทธิภาพ

1.4 เพื่อเสริมสร้างความร่วมมือด้านความมั่นคงกับมิตรประเทศ ในการสนับสนุนการรักษาความสงบสุข
และผลประโยชน์ของชาติ

2 แนวทางการพัฒนา

2.1 การรักษาความมั่นคงภายใน เพื่อให้เกิดความสงบในสังคมและธำรงไว้ซึ่งสถาบันหลัก
ของชาติ

2.2 การพัฒนาเสริมสร้างศักยภาพการป้องกันประเทศ เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือภัยคุกคามทั้ง
การทหารและภัยคุกคามอื่นๆ

2.3 การส่งเสริมความร่วมมือกับต่างประเทศด้านความมั่นคง เพื่อบูรณาการความร่วมมือกับมิตร
ประเทศเพื่อผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจ สังคม และการป้องกันภัยคุกคามข้ามชาติ

2.4 การรักษาความมั่นคงและผลประโยชน์ ของชาติทางทะเลเพื่อคงไว้ซึ่งประโยชน์ทาง เศรษฐกิจ สังคม
และความมั่นคงของชาติเหนืออาณาเขตทางทะเล

2.5 การบริหารจัดการความมั่นคงเพื่อการพัฒนา เพื่อให้เกิดความสอดคล้องกันระหว่าง แผนงานที่
เกี่ยวข้องกับความมั่นคงการพัฒนาภายใต้การมีส่วนร่วมของภาคประชาชน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 : การบริหารจัดการในภาครัฐ การป้องกันการทุจริต ประพฤติมิชอบและ

ธรรมาภิบาลในสังคมไทย

1. วัตถุประสงค์

- 1.1 เพื่อให้ภาครัฐมีขนาดเล็ก มีการบริหารจัดการที่ดี และได้มาตรฐานสากล
- 1.2 เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีการบริหารจัดการและให้บริการแก่ประชาชนใน ท้องถิ่นได้ อย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล และโปร่งใสตรวจสอบได้
- 1.3 เพื่อลดปัญหาการทุจริตและประพฤติมิชอบของประเทศ
- 1.4 เพื่อพัฒนาระบบและกระบวนการทางกฎหมายให้สามารถอำนวยความสะดวกด้วยความ รวดเร็ว และเป็นธรรมแก่ประชาชน

2. แนวทางการพัฒนา

2.1 ปรับปรุงโครงสร้างหน่วยงาน บทบาท ภารกิจ และคุณภาพบุคลากรภาครัฐ ให้มีความ โปร่งใส ทันสมัย คล่องตัว มีขนาดที่เหมาะสม เกิดความคุ้มค่า สามารถให้บริการประชาชนในรูปแบบทางเลือก ที่ หลากหลายและมีคุณภาพ ข้าราชการมีคุณภาพ ประสิทธิภาพ และความรับผิดชอบต่อบทบาทหน้าที่ องค์กรมี สมรรถนะสูงและมีความทันสมัย ราชการบริหารส่วนกลางมีขนาดเล็กกลางและราชการบริหารส่วนท้องถิ่นมีขนาดที่ เหมาะสมกับพื้นที่รับผิดชอบ

2.2 ปรับปรุงกระบวนการงบประมาณ และสร้างกลไกในการติดตามตรวจสอบการเงินการคลังภาครัฐ เพื่อให้การจัดสรรและการใช้จ่ายมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับเวลา เกิดความเสมอภาค ลดความเหลื่อมล้ำ มีกลไกและช่องทางให้ประชาชนและภาคเอกชนเข้าถึงข้อมูล สามารถตรวจสอบกระบวนการดำเนินงาน งบประมาณและการคลังของภาครัฐได้อย่างโปร่งใสยิ่งขึ้น

2.3 เพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการให้บริการสาธารณะให้ได้มาตรฐานสากล เพื่อให้ ประชาชนและ ภาคธุรกิจได้รับบริการที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของประชาชนและภาคธุรกิจ

2.4 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้ประชาชน ได้รับการ บริการอย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึง ผู้มีส่วนได้เสียได้เข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนา ลดการพึ่งพิงงบประมาณ ประเภทเงินอุดหนุนจากรัฐบาล มีความคล่องตัว พึ่งตนเองทางการคลังได้ในระยะยาว และสามารถจัดบริการ สาธารณะขั้นพื้นฐานแก่ประชาชนอย่างมีมาตรฐานและประสิทธิภาพมากขึ้น

2.5 ป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ เพื่อให้สังคมไทยมีวินัย โปร่งใส และยุติธรรม รวมทั้งสร้างความเข้มแข็ง เป็นภูมิคุ้มกันของสังคมไทย ให้ครอบครัวคุณภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนพร้อม ทั้งเพื่อสร้างพลังการขับเคลื่อนค่านิยมต่อต้านการทุจริต

ยุทธศาสตร์ที่ 7 : การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์

1. วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวกด้าน การคมนาคมขนส่งและการค้า รวมทั้งมี กลไกกำกับดูแล การประกอบกิจการขนส่งที่มีประสิทธิภาพและโปร่งใส ให้สามารถสนับสนุนการเพิ่ม ชีต ความสามารถในการแข่งขันของประเทศจากการพัฒนาโครงข่ายการขนส่ง และยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับ ประชาชน

2. แนวทางการพัฒนา

2.1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่ง

2.1.1 พัฒนาระบบขนส่งทางราง

2.1.2 พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะในเขตเมือง

2.1.3 พัฒนาโครงข่ายทางถนน

2.1.4 พัฒนาระบบขนส่งทางอากาศ

2.1.5 พัฒนาระบบขนส่งทางน้ำ

2.2 การสนับสนุนการพัฒนาาระบบขนส่ง

2.2.1 สนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกิดจากการลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐาน

2.2.2 พัฒนาการบริหารจัดการในสาขาขนส่ง

2.3 การพัฒนาระบบโลจิสติกส์

2.3.1 พัฒนาและยกระดับมาตรฐานระบบการบริหารจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานให้ได้ มาตรฐานสากลและสนับสนุนการสร้างมูลค่าเพิ่มตลอดห่วงโซ่อุปทาน

2.3.2 พัฒนาและยกระดับมาตรฐานการอำนวยความสะดวกทางการค้าให้สอดคล้องกับมาตรฐาน การค้าโลก

2.3.3 พัฒนาคุณภาพบุคลากรและวางแผนจัดการกำลังคนด้านโลจิสติกส์ให้สอดคล้องกับ ความ ต้องการของภาคธุรกิจ โดยเน้นการเพิ่มผลิตภาพแรงงานโดยหน่วยงานภาครัฐร่วมดำเนินการกับ ภาคเอกชนใน การปรับปรุงหลักสูตรการศึกษาสาขาโลจิสติกส์ระดับอาชีวศึกษาและระดับปริญญา ฝึกอบรม วิชาชีพเฉพาะ หรือเทคนิคเฉพาะด้าน และส่งเสริมความร่วมมือกับภาคเอกชนในการฝึกอบรมในระดับปฏิบัติงาน เพื่อให้ กำลังคนด้านโลจิสติกส์มีคุณภาพ มาตรฐาน และสอดคล้องกับความต้องการภาคธุรกิจ

2.3.5 บริหารจัดการระบบติดตามประเมินผลการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศ โดยเน้น การติดตามประเมินผลการดำเนินงานของหน่วยงานตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา ระบบ โลจิสติกส์ ติดตาม การเปลี่ยนแปลงด้านข้อตกลงและความร่วมมือระหว่างประเทศทั้งระดับทวิภาคี พหุภาคีในภูมิภาคและนานาชาติ ที่มีผลกระทบต่อการพัฒนาโลจิสติกส์ อาทิ ความตกลงด้านการอำนวยความสะดวกทางการค้าขององค์การ การค้าโลก (WTO Trade Facilitation Agreement) และข้อตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจภาคพื้นแปซิฟิก (Trans-Pacific Partnership: TPP) เพื่อเป็นข้อมูลสำคัญในการเตรียมการปรับปรุงและวางแผนการพัฒนา รวมทั้งการ จัดทำฐานข้อมูลและระบบตัวชี้วัดที่มีประสิทธิภาพ อาทิฐานข้อมูลอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ ด้านการเกษตร อุตสาหกรรม หรือพาณิชย์

2.4 การพัฒนาด้านพลังงาน

2.4.1 ส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

2.4.2 จัดหาพลังงานให้เพียงพอและสร้างความมั่นคงในการผลิตพลังงาน

2.4.3 เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการ การผลิต และการใช้พลังงานทดแทนและ

พลังงานสะอาด

2.4.4 ปรับปรุงและพัฒนาการกำกับดูแลการประกอบกิจการพลังงานให้เป็นไป ตามกฎหมายและระเบียบอย่างถูกต้องเหมาะสมมีธรรมาภิบาล และทันสมัยการเปลี่ยนแปลงในตลาดพลังงาน เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางการแข่งขันของอุตสาหกรรมพลังงานในอนาคต และเตรียมความพร้อมสู่การเปิดเสรีในภาคพลังงาน ตลอดจนสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับประชาชนเกี่ยวกับการจัดหาพลังงานจากแหล่งต่าง ๆ และการกำหนดโครงสร้างราคาพลังงานที่สะท้อนต้นทุน และเป็นธรรมระหว่างผู้ประกอบการพลังงานและผู้บริโภค

2.4.5 ส่งเสริมให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางพลังงานและเพิ่มโอกาสของไทยใน การพัฒนาพลังงานในภูมิภาคอาเซียน

2.5 การพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล

2.5.1 พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมของประเทศให้ทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ

2.5.2 ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการสร้างมูลค่าเพิ่มทางธุรกิจ

2.5.3 ส่งเสริมนวัตกรรมการวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีอวกาศ

ของไทย

2.5.4 สร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ โดยจัดตั้งศูนย์การเฝ้าระวังและรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์เพื่อดูแลปัญหาและรับมือกับภัยคุกคามที่เปลี่ยนแปลงไปตามความก้าวหน้าของเทคโนโลยี โดยเฉพาะความมั่นคงปลอดภัยในภาคการเงินและความปลอดภัยของข้อมูลส่วนบุคคล

2.5.5 ปรับปรุงกฎ ระเบียบ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดการส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนากิจการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศ และสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล อาทิ กฎหมายพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ที่ทันสมัย การกำหนดมาตรฐานระบบตรวจสอบยืนยันตัวตน/บุคคลทางออนไลน์ ระเบียบการใช้สิทธิ์แห่งทางในการพัฒนาและขยายโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมรวมทั้งการจัดตั้ง องค์การภาคเอกชนในรูปแบบสภาวิชาชีพดิจิทัล เพื่อเป็นกลไกในการพัฒนาอุตสาหกรรมดิจิทัลในส่วนของภาคเอกชนที่เชื่อมโยงกับภาครัฐ

2.6 การพัฒนาระบบน้ำประปา

2.6.1 พัฒนาระบบน้ำประปาให้ครอบคลุมและทั่วถึง

2.6.2 การบริหารจัดการการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพและการสร้างนวัตกรรม

2.6.3 เร่งรัดการลดอัตราน้ำสูญเสียในเชิงรุกควบคู่กับการบำรุงรักษาเชิงป้องกันของระบบ

ประปาทั่วประเทศ

2.6.4 เร่งปรับปรุงโครงสร้างการบริหารกิจการประปา โดยแยกบทบาทของหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องให้ชัดเจนระหว่างหน่วยงานระดับนโยบาย หน่วยงานกำกับดูแลการประกอบกิจการประปาที่เป็นเอกภาพ

และหน่วยงานให้บริการ ควบคู่กับการออกกฎหมายการจัดตั้งองค์กรกำกับดูแลกิจการประปา ในภาพรวมของประเทศให้แล้วเสร็จภายในปี 2562 เพื่อนำไปสู่การให้บริการน้ำประปาที่มีประสิทธิภาพ ทั้งใน ด้านการกระจายบริการไปยังประชาชนทุกระดับ คุณภาพน้ำที่เชื่อถือได้ และการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าน้ำที่เป็นธรรมระหว่างผู้ให้บริการและผู้รับบริการ

ยุทธศาสตร์ที่ 8 : การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัย และนวัตกรรม

1. วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อสร้างความเข้มแข็งและยกระดับความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ชัยก้าวหน้า ให้ สนับสนุนการสร้างมูลค่าของสาขาการผลิตและบริการเป้าหมาย

1.2 เพื่อสร้างโอกาสการเข้าถึงและนำเทคโนโลยีไปใช้ให้กับเกษตรกรรายย่อย วิสาหกิจชุมชน และ วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม

1.3 เพื่อพัฒนานวัตกรรมที่มุ่งเน้นการลดความเหลื่อมล้ำและยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน ผู้สูงอายุ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม และคุณภาพสิ่งแวดล้อม

1.4 เพื่อบูรณาการระบบบริหารจัดการวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีวิจัยและนวัตกรรม ให้สามารถดำเนินงาน ไปในทิศทางเดียวกัน

2. แนวทางการพัฒนา

2.1 เร่งส่งเสริมการลงทุนวิจัยและพัฒนาและผลักดันสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์และเชิงสังคม

2.2 พัฒนาผู้ประกอบการให้เป็นผู้ประกอบการทางเทคโนโลยี (Technopreneur)

2.3 พัฒนาศภาวะแวดล้อมของการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัย และนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ 9 : การพัฒนาภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจ

1. วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อกระจายความเจริญและโอกาสทางเศรษฐกิจไปสู่ภูมิภาคอย่างทั่วถึงมากขึ้น

1.2 เพื่อพัฒนาเมืองศูนย์กลางของจังหวัดให้เป็นเมืองน่าอยู่สำหรับคนทุกกลุ่ม

1.3 เพื่อพัฒนาและฟื้นฟูพื้นที่ฐานเศรษฐกิจหลักให้ขยายตัวอย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเพิ่มคุณภาพ ชีวิตของคนในชุมชน

1.4 เพื่อพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ให้สนับสนุนการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและ การพัฒนาใน พื้นที่อย่างยั่งยืน

2. แนวทางการพัฒนา

2.1 การพัฒนาภาคเพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจให้กระจายตัวอย่างทั่วถึง

2.1.1 ภาคเหนือ : พัฒนาให้เป็นฐานเศรษฐกิจมูลค่าสูง

1) พัฒนาการท่องเที่ยวให้มีคุณภาพและความยั่งยืน มีธุรกิจบริการต่อเนื่องกับ การท่องเที่ยวบริการสุขภาพและการศึกษาที่ได้มาตรฐาน รวมทั้งผลิตภัณฑ์สร้างสรรค์ที่สร้างมูลค่า เพิ่มสูง

2) พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตรและสร้างมูลค่าเพิ่มภายใต้แนวคิดเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ควบคู่กับการพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปให้มีความหลากหลายสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

3) พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้คืนความอุดมสมบูรณ์ สร้างความสมดุลแก่ระบบนิเวศเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

4) พัฒนาระบบการดูแลผู้สูงอายุรองรับการเปลี่ยนแปลงเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ของภาคเหนือที่เร็วกว่าระดับประเทศ 10 ปี

2.1.2 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ : พัฒนาให้หลุดพ้นจากความยากจน สู่เป้าหมาย การพึ่งตนเอง

1) เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรไปสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์และอาหารปลอดภัย

2) พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง

3) ยกกระตือรือร้นท่องเที่ยวเชิงประเพณีวัฒนธรรม อารยะธรรมขอม ยุคก่อน ประวัติศาสตร์ ธรรมชาติ และกีฬาสู่นานาชาติ

4) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

5) พื้นฟูทรัพยากรป่าไม้ให้คงความอุดมสมบูรณ์และรักษาความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ต้นน้ำของจังหวัดเลย อุตรดิตถ์ สกลนคร ชัยภูมิ นครราชสีมา โดยกำหนดและทำเครื่องหมายแนวเขตพื้นที่ป่าอนุรักษ์และพื้นที่ป่านอกเขตอนุรักษ์ให้ชัดเจน เน้นให้ประชาชนมีส่วนร่วม ในการฟื้นฟู ปลูกป่า และป้องกันการบุกรุก เพื่อรักษาพื้นที่ป่าต้นน้ำและป้องกันการชะล้างพังทลาย ของดินอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำ ตลอดจนส่งเสริมป่าชุมชน เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์จากป่าไม้อย่างยั่งยืน

2.1.3 ภาคกลาง : พัฒนาเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมสีเขียวชั้นนำ ศูนย์กลางการผลิตอาหารและสินค้าเกษตรปลอดภัยได้มาตรฐานโลก และศูนย์รวมการท่องเที่ยวของเอเชีย

1) เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของฐานอุตสาหกรรมเดิม และส่งเสริม การพัฒนาอุตสาหกรรมแห่งอนาคตให้เป็นฐานรายได้ใหม่ เพื่อยกระดับฐานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ของภาคกลางให้เป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมสีเขียวชั้นนำในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

2) พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการผลิตอาหารและสินค้าเกษตรให้มีความ ทันสมัยและเป็นสากล เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้ภาคกลางเป็นฐานการผลิตอาหารและสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ ปลอดภัยและได้มาตรฐานโลก สนับสนุนการเป็นศูนย์กลางการผลิตอาหาร ของประเทศ

3) ปรับปรุงมาตรฐานสินค้าและธุรกิจบริการด้านการท่องเที่ยวให้มีคุณภาพและภาพลักษณ์ที่ได้มาตรฐานสากล เพื่อเพิ่มศักยภาพของภาคกลางให้เป็นศูนย์รวมการท่องเที่ยวของเอเชียที่มีชื่อเสียงและเป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ

4) เพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการน้ำ แก้ไขปัญหาความขัดแย้งในการใช้น้ำในภาคตะวันออก ระหว่างภาคอุตสาหกรรม เกษตรกรรม การท่องเที่ยวและชุมชน โดยปรับปรุงและ บำรุงรักษาแหล่งน้ำเดิมจัดสรรน้ำ และพัฒนาแหล่งน้ำเพิ่มเติม รองรับความต้องการใช้น้ำที่เพิ่มขึ้นจากการขยายตัวของกิจกรรมทางเศรษฐกิจและชุมชนได้อย่างพอเพียงและมีเสถียรภาพ รวมทั้งส่งเสริม การทำแหล่งเก็บกักน้ำขนาดเล็กกระจายในพื้นที่การเกษตรของภาคกลางตอนบนเพื่อแก้ไขปัญหา ภัยแล้ง

2.14 ภาคใต้ : พัฒนาเป็นฐานเศรษฐกิจสีเขียว ได้มาตรฐานสากล และแหล่งท่องเที่ยวระดับโลก

1) เสริมสร้างความเข้มแข็งภาคการเกษตรให้เติบโตอย่างเต็มศักยภาพของ ห่วงโซ่คุณค่า เพื่อสร้างรายได้ให้กับพื้นที่อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

2) ยกกระดับรายได้จากการท่องเที่ยวให้เติบโตอย่างต่อเนื่องและกระจายรายได้ จากการท่องเที่ยวสู่พื้นที่เชื่อมโยงรวมทั้งชุมชนและท้องถิ่นอย่างทั่วถึง

3) วางระบบป้องกันและแก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเพื่อรักษาสมดุลของระบบนิเวศให้เกิดความยั่งยืนในพื้นที่ที่เป็นแหล่งต้นน้ำของภาค ได้แก่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ยะลา และนราธิวาส และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ จากการกัดเซาะชายฝั่ง จังหวัดนครศรีธรรมราชและสงขลา โดยการส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วมของทุก ภาคส่วนในการบริหารจัดการพื้นที่ป่าต้นน้ำ การใช้ระบบสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ การสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ และการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างจริงจัง การบังคับใช้ กฎหมายด้านสิ่งแวดล้อมและผังเมืองอย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะการควบคุมกิจกรรมบริเวณชายฝั่งทะเลเพื่อลดการเปลี่ยนแปลงสภาพพื้นที่ที่จะส่งผลกระทบต่อการกัดเซาะชายฝั่งในระยะยาว

2.2 การพัฒนาเมือง

2.2.1 แนวทางการพัฒนาหลัก

พัฒนาเมืองศูนย์กลางของจังหวัดให้เป็นเมืองน่าอยู่สำหรับคนทุกกลุ่มในสังคม โดยมีความปลอดภัย สิ่งแวดล้อมดี เศรษฐกิจดี เดินทางสะดวก ระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ มีคุณภาพและทั่วถึงและ เน้นความสอดคล้องกับอัตลักษณ์ ความหลากหลาย และศักยภาพของเมือง บนพื้นฐานการมีส่วนร่วมของทุกภาค ส่วนในสังคม

1) พัฒนาสภาพแวดล้อมเมืองศูนย์กลางของจังหวัดให้เป็นเมืองน่าอยู่ เอื้อต่อการขยายตัวทางเศรษฐกิจและ สังคมอย่างสมดุล จัดระบบสาธารณูปโภคสาธารณูปการที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อความต้องการของประชาชน และกิจกรรมเศรษฐกิจในเมือง จัดระบบบริการสังคมที่ได้มาตรฐานรวมทั้งที่อยู่อาศัยของผู้มีรายได้น้อย ให้ ความสำคัญต่อการเพิ่มพื้นที่สีเขียว และดูแลความปลอดภัยของประชาชน

2) ส่งเสริมการจัดการสิ่งแวดล้อมเมืองอย่างมีบูรณาการภายใต้การมีส่วนร่วมของส่วนกลางส่วนท้องถิ่น ภาคประชาสังคมและภาคเอกชน ใช้แนวทางการจัดการขยะมูลฝอย อย่างครบวงจร ปรับปรุงการรวบรวมขยะ การคัดแยก การนำกลับมาใช้ประโยชน์ และจัดตั้งสถานที่จัดการขยะมูลฝอยร่วมกันระหว่างชุมชน ตลอดจนรณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัดเพื่อช่วยลดมลพิษทางน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานในเขตเมือง

3) พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะในเขตเมือง เพื่อบรรเทาปัญหาจราจร และให้ประชาชนเข้าถึง บริการระบบขนส่งสาธารณะซึ่งมีต้นทุนต่ำและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยให้ความสำคัญต่อระบบรถประจำทาง ระบบทางจักรยาน ทางเท้า และการพัฒนาสถานีขนส่งสาธารณะ ในเขตเมืองภายใต้ หลักการส่งเสริมความ สะดวกปลอดภัยในการเดินทางของคนทุกช่วงวัยและผู้พิการ รวมทั้งส่งเสริมความเชื่อมโยงระหว่างเมืองและ ชนบท

4) รักษาอัตลักษณ์ของเมืองและสร้างคุณค่าของทรัพยากรเพื่อกระจายรายได้ให้คนในท้องถิ่น โดยให้ ความสำคัญต่อการอนุรักษ์สืบสานประเพณี วัฒนธรรม สถาปัตยกรรมพื้นบ้าน และเมืองเก่า ตลอดจนใช้เศรษฐกิจ ดิจิทัลต่อยอดการพัฒนาเมืองควบคู่กับการส่งเสริมการเรียนรู้ของชุมชนและการสร้าง

แบรนด์หรือเอกลักษณ์ของเมือง เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเมืองอย่างมีคุณค่าทั้งทางด้านเศรษฐกิจและสังคม

5) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการเมือง โดยรวมองค์ประกอบของส่วนท้องถิ่นในเขตเมืองให้มีขนาดที่เหมาะสม เสริมสร้างขีดความสามารถขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและความร่วมมือระหว่างกัน เพื่อให้บริหารจัดการเมืองได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการวางแผน การพัฒนาเมือง การจัดทำผังเมืองและการบังคับใช้ อีกทั้งเพิ่มบทบาทของหน่วยงานส่วนกลางในการสนับสนุนการพัฒนาเมืองทั้งด้านเทคนิคและการจัดสรรงบประมาณ

2.2.2 แนวทางการพัฒนาเมืองสำคัญ

1) ส่งเสริมกรุงเทพฯ ให้เป็นเมืองศูนย์กลางการติดต่อธุรกิจระหว่างประเทศ รวมทั้งเป็นศูนย์กลางการศึกษา การบริการด้านการแพทย์และสุขภาพระดับนานาชาติที่พร้อมด้วย สิ่งอำนวยความสะดวกเทคโนโลยีในการสื่อสารและระบบคมนาคมมาตรฐานสูง โดยปรับปรุงและจัดให้มีศูนย์การขนส่งในเขตเมือง อาทิ บางซื่อ จัดระเบียบการใช้ประโยชน์ที่ดิน จัดเตรียมระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ บริการทางสังคมและที่อยู่อาศัย ให้สอดคล้องกับความต้องการของประชากรเมืองที่เพิ่มขึ้น รวมทั้งแก้ไขปัญหาจราจร ชยะ น้ำเสีย น้ำท่วม และมลภาวะทางอากาศ ตลอดจนการจัดทัศนียภาพของเมือง ให้สวยงาม มีพื้นที่สีเขียวและสวนสาธารณะ

2) พัฒนาเมืองปริมณฑล (สมุทรปราการ นนทบุรี ปทุมธานี นครปฐม และ สมุทรสาคร) ให้เป็นเมืองศูนย์กลางการบริการธุรกิจและการพาณิชย์ศูนย์กลางการขนส่งและโลจิสติกส์ ศูนย์บริการด้านสุขภาพและการศึกษาและเมืองที่อยู่อาศัย โดยประสานการวางระบบโครงข่ายโครงสร้าง พื้นฐาน ระบบขนส่งมวลชน สาธารณะ และบริการทางสังคม กับมาตรการทางผังเมือง ในการชี้้นำให้การขยายตัวของเมืองเป็นไปอย่างมีแบบแผนและเหมาะสม รวมทั้งการจัดการสิ่งแวดล้อมเมืองให้เอื้อต่อการอยู่อาศัย การเดินทางและการขนส่ง โดยสะดวกและปลอดภัย โดยเฉพาะการป้องกันน้ำท่วม น้ำเสีย พร้อมทั้งการจัดให้มีพื้นที่สีเขียว เพื่อเป็นปอดและสถานที่พักผ่อนหย่อนใจของชุมชนเพิ่มขึ้นรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจและกิจการต่างๆ ทั้งการท่องเที่ยว อุตสาหกรรม ธุรกิจการค้า การคมนาคมขนส่ง และการเพิ่มขึ้น ของประชากรเมือง

3) พัฒนาเมืองเชียงใหม่และเมืองพิษณุโลกให้เป็นศูนย์กลางการค้า การบริการ ธุรกิจสุขภาพ การศึกษา และธุรกิจด้านดิจิทัล โดยการปรับปรุงโครงข่ายเส้นทางคมนาคมทั้งสายหลักสาย รองการพัฒนาาระบบขนส่ง สาธารณะและการขนส่งหลายรูปแบบเพื่อการเชื่อมโยงระหว่างเมืองและพื้นที่โดยรอบรวมถึงการพัฒนาเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพสูงเพื่อรองรับ “สังคมดิจิทัล” และการพัฒนาระบบบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมเมืองอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อการพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน

4) พัฒนาเมืองขอนแก่นและเมืองนครราชสีมาให้เป็นเมืองศูนย์กลางการค้า การลงทุนการบริการสุขภาพ และศูนย์กลางการศึกษา โดยพัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงกับระบบโครงสร้างพื้นฐานหลักที่เชื่อมโยงระหว่างภาคส่งเสริมระบบขนส่งสาธารณะในเมืองให้เชื่อมโยงระหว่างเมืองและระบบขนส่งอื่นๆ และรักษาความสมดุลของระบบนิเวศ

5) พัฒนาเมืองภูเก็ตและเมืองหาดใหญ่ให้เป็นเมืองนำอยู่และเอื้อต่อ การขยายตัวทางเศรษฐกิจ รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงของสังคมและสิ่งแวดล้อม โดยการสนับสนุนให้มี การพัฒนาระบบขนส่งสาธารณะ โครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ทันสมัย รวมทั้งการพัฒนา ที่อยู่อาศัยที่เพียงพอ ตลอดจนมีระบบบริหารจัดการขยะที่เหมาะสม

6) พัฒนาพื้นที่รอบสถานขนส่งระบบรางในเมืองที่มีศักยภาพที่สำคัญ อาทิ เมืองอยุธยา เมืองนครสวรรค์ เมืองขอนแก่น และเมืองทุ่งสง และบริเวณเมืองชายแดนที่มีศักยภาพ รวมทั้ง บริเวณใกล้พื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน อาทิ เมืองเบตง เมืองสะเดา เมืองพุนนังร้อน เมืองอรัญประเทศ เมืองนครพนม เมืองหนองคาย เมือง

เชิงของ โดยสนับสนุนให้มีการจัดทำโครงการนำร่องที่ใช้แนวทางการจัดรูปที่ดิน การผังเมืองควบคู่กับการพัฒนาเมืองแบบประหยัดพลังงาน

2.3 การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจ

2.3.1 พื้นที่บริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออก

พัฒนาพื้นที่พื้นที่บริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออกให้เป็นฐานการผลิตอุตสาหกรรมหลัก ของประเทศที่ขยายตัวอย่างมีสมดุล มีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ บนพื้นฐานการมีส่วนร่วมและได้รับการยอมรับจากชุมชนมีโครงสร้างพื้นฐานด้านการขนส่ง ระบบสาธารณูปโภคสาธารณูปการบริการสังคมและการจัดการสิ่งแวดล้อมที่มีคุณภาพและทั่วถึง สามารถสนับสนุนการดำรงชีวิตและการประกอบอาชีพของประชาชนควบคู่กับการพัฒนาภาคการผลิตต่างๆ ได้อย่างเกื้อกูลและยั่งยืนแนวทางการพัฒนา

1) เร่งรัดการแก้ปัญหามลพิษและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เศรษฐกิจหลักให้เกิดผล ในทางปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะการกำกับดูแลตรวจสอบโรงงานอุตสาหกรรมให้ดำเนิน การตามระเบียบ กฎหมาย และมาตรฐานสิ่งแวดล้อมอย่างเข้มงวดและต่อเนื่อง ส่งเสริมให้ภาคประชาชนสถาบันการศึกษาและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการติดตามตรวจสอบเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมพัฒนาและเชื่อมโยงระบบข้อมูลและระบบติดตามเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้มีประสิทธิภาพและโปร่งใส เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชน และลดความขัดแย้งระหว่างอุตสาหกรรมและชุมชน

2) สนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงเป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อมและสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ โดยการสนับสนุนอุตสาหกรรมเดิมที่มีศักยภาพ ให้ปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตเดิมและส่งเสริมอุตสาหกรรมอนาคตที่ใช้เทคโนโลยีทันสมัยเพื่อลดผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมและชุมชน ลดการปล่อยมลพิษจากแหล่งกำเนิด ลดการรั่วซึมของสารอินทรีย์ระเหยง่าย โดยเฉพาะในพื้นที่มาบตาพุด และใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งส่งเสริมให้ขยายพื้นที่อุตสาหกรรมใน รูปแบบนิคมอุตสาหกรรมเพื่อควบคุมผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สนับสนุนการพัฒนากลุ่มอุตสาหกรรมที่มีกระบวนการผลิตเชื่อมโยงกันเพื่อลดของเสียให้เหลือน้อยที่สุด ด้วยมาตรการส่งเสริมการลงทุนใหม่ การอำนวยความสะดวกของภาครัฐที่มีประสิทธิภาพ การจัดการผังเมืองและ การบังคับใช้การจัดตั้งกองทุนในพื้นที่ของภาคอุตสาหกรรมร่วมกับชุมชนในท้องถิ่น ตลอดจนเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชนและส่วนท้องถิ่น เพื่อสร้างสมดุลของการพัฒนา

3) เพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยวทางทะเล ให้เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยว 2 พัง ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน เพื่อเพิ่มโอกาสให้นักท่องเที่ยวคุณภาพมีจำนวนมากขึ้น โดยพัฒนา ท่าเรือยอชท์ ท่าเรือข้ามฟากและท่าเรือสำราญที่ทันสมัยได้มาตรฐานสากล มีความปลอดภัยในการเดินทางและขนส่งสินค้า และเชื่อมต่อกับระบบรถไฟ ระบบขนส่งทางบกและทางอากาศ

4) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางเศรษฐกิจสังคม และสิ่งแวดล้อมที่ได้มาตรฐาน

เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชน และรองรับการเป็นฐานเศรษฐกิจหลักของประเทศขยายขีดความสามารถของโครงสร้างพื้นฐานด้านการขนส่งทุกรูปแบบ ให้บูรณาการและเชื่อมโยงกันทั้งระบบ ได้แก่ท่าอากาศยานทั้ง 3 แห่ง คือสุวรรณภูมิ ดอนเมืองและอู่ตะเภา เชื่อมโยงการคมนาคมขนส่งทั้งทางบก ทางรางทางเรือและอากาศ เพื่อสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมในพื้นที่เพิ่มขึ้นและเชื่อมโยงสู่พื้นที่โดยรอบและตลาดโลก พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ โครงข่ายน้ำ (น้ำดิบ น้ำประปา) ระบบไฟฟ้า เทคโนโลยีสารสนเทศ การจัดการสิ่งแวดล้อมโดยเฉพาะขยะน้ำเสีย และปรับปรุงคุณภาพการศึกษาด้านอาชีวศึกษาวิศวกรรมและเทคโนโลยี เพื่อผลิตบุคลากรเฉพาะทางให้สอดคล้อง กับความต้องการของกิจกรรมเศรษฐกิจในพื้นที่อย่างเหมาะสม และ

ยกระดับบริการสาธารณสุขทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ

5) กระจายผลประโยชน์จากการพัฒนาให้แก่ประชาชนในพื้นที่ โดยส่งเสริมการเชื่อมโยงภาคเศรษฐกิจหลักกับเศรษฐกิจชุมชนในทุกภาคการผลิต ทั้งในภาคอุตสาหกรรม บริการ และการท่องเที่ยว วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม วิสาหกิจชุมชน และธุรกิจเพื่อสังคม

2.3.2 พื้นที่เศรษฐกิจพิเศษชายแดน

พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจใหม่บริเวณชายแดนเป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืนและเกิดผลที่เป็นรูปธรรม ในพื้นที่เป้าหมาย เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ ชายแดน 10 พื้นที่ ได้แก่ ตาก สระแก้ว สงขลา หนองคาย นครพนม มุกดาหาร ตราด กาญจนบุรี เชียงราย และนครราชสีมาแนวทางการพัฒนา

1) ส่งเสริมและอำนวยความสะดวกการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ ชายแดน โดยให้สิทธิประโยชน์ทั้งด้านภาษีและมีใช้ภาษีในระดับเหมาะสมเพื่อจูงใจให้เกิดการลงทุน จากทั้งนักลงทุนไทยและต่างประเทศ จัดให้มีศูนย์บริการเบ็ดเสร็จที่มีอำนาจในการอนุมัติ อนุญาตแบบเบ็ดเสร็จในพื้นที่ กำหนดการใช้ประโยชน์พื้นที่เพื่อรองรับกิจกรรมเป้าหมายและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง และพัฒนาเมืองชายแดน ให้สามารถรองรับการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจและการขยายตัวของเมือง

2) สนับสนุนและยกระดับการพัฒนากิจกรรมทางเศรษฐกิจที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อมและสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ โดยพัฒนากิจกรรมด้านการผลิต การค้าโลจิสติกส์ การบริการ และการท่องเที่ยวให้สอดคล้องกับความได้เปรียบของแต่ละพื้นที่ทั้งในด้านที่ตั้ง ด้านทรัพยากร และโอกาสจากประเทศเพื่อนบ้าน ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีระดับสูงร่วมกับการวิจัยและพัฒนาเพื่อต่อยอดและยกระดับมาตรฐานการผลิตและการบริการ

3) ส่งเสริมให้ภาคประชาชนและภาคการพัฒนาที่เกี่ยวข้องเข้ามามีส่วนร่วม และได้รับประโยชน์จากการพัฒนาโดยเน้นการเสริมสร้างขีดความสามารถของวิสาหกิจชุมชนและ ผู้ประกอบการในพื้นที่พัฒนาทรัพยากรมนุษย์และชุมชนให้สามารถใช้ประโยชน์จากการพัฒนาส่งเสริมการมีส่วนร่วมของภาคประชาสังคม ภาคเอกชน และภาครัฐทั้งส่วนกลางและส่วนท้องถิ่น ในกระบวนการพัฒนา รวมทั้งพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านสังคมเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนและรองรับการเติบโตของพื้นที่

4) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ ชายแดนภายใต้กระบวนการมีส่วนร่วม โดยให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การแก้ปัญหาขยะมูลฝอยโดย “การลดใช้ ใช้ซ้ำ และแปรรูป นำกลับมาใช้ใหม่” รวมทั้งการจัดตั้งศูนย์จัดการขยะมูลฝอยร่วมกันระหว่างชุมชน และการจัดการน้ำเสีย ตลอดจนการกำหนดมาตรการควบคุมผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษชายแดนที่อาจมีต่อพื้นที่รอบนอก

ยุทธศาสตร์ที่ 10 : ความร่วมมือระหว่างประเทศเพื่อการพัฒนา

1. วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อใช้ประโยชน์จากจุดเด่นของทำเลที่ตั้งของประเทศไทยที่เป็นจุดเชื่อมโยงสำคัญของแนว ระเบียงเศรษฐกิจต่างๆ ให้เกิดประโยชน์อย่างเต็มศักยภาพในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของไทย

1.2 เพื่อขยายโอกาสด้านการค้าการลงทุนระหว่างประเทศ และยกระดับให้ประเทศเป็นฐานการผลิตและการลงทุนที่มีศักยภาพและโดดเด่น

1.3 เพื่อเพิ่มบทบาทของไทยในเวทีโลกด้วยการส่งเสริมบทบาทที่สร้างสรรค์ของไทยในกรอบความร่วมมือต่างๆ รวมทั้งการสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาภายใต้กรอบเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs)

2. แนวทางการพัฒนา

2.1 พัฒนาคือความเชื่อมโยงด้านการคมนาคมขนส่ง โลจิสติกส์ และโทรคมนาคมในกรอบความร่วมมืออนุภูมิภาคภายใต้แผนงาน GMS, ACMECS, IMT-GT, BIMSTEC และ JDS และภูมิภาคอาเซียน เพื่ออำนวยความสะดวกและลดต้นทุนด้านโลจิสติกส์ทั้งนี้ จะต้องมีกำหนดกรอบเวลาร่วมกันให้ชัดเจนในการที่จะมีกฎระเบียบมารองรับ เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์อย่างเต็มที่จากการเป็นศูนย์กลางความเชื่อมโยงในภูมิภาค รวมทั้งช่วยกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจและสังคมสู่ภูมิภาคและท้องถิ่น จากการเชื่อมต่อเป็นแนวระเบียงเศรษฐกิจจากภายนอกสู่พื้นที่การพัฒนาภายในประเทศไทย

2.2 พัฒนาและส่งเสริมให้ไทยเป็นฐานของการประกอบธุรกิจ การบริการ และการลงทุนที่โดดเด่นในภูมิภาค ทั้งการให้บริการทางการศึกษา บริการด้านการเงิน บริการด้านสุขภาพ บริการด้านโลจิสติกส์ และการลงทุนเพื่อการวิจัยและพัฒนา รวมทั้งเป็นฐานความร่วมมือในเอเชีย โดยอาศัยจุดเด่นด้านภูมิศาสตร์ ที่ตั้งของประเทศไทยในการเป็นศูนย์กลางของความร่วมมือ และการเชื่อมต่อห่วงโซ่มูลค่าร่วมกับประเทศ เพื่อนบ้านและประเทศในภูมิภาคอาเซียน (ไทยบวกหนึ่ง)

2.3 การส่งเสริมการลงทุนไทยในต่างประเทศ (Outward investment) ของผู้ประกอบการไทยเพื่อสร้างผลตอบแทนจากเงินทุนและองค์ความรู้และเทคโนโลยีในสาขาการผลิตและบริการที่ไทยมีขีดความสามารถโดดเด่น และสนับสนุนการพัฒนาประเทศไทยไปสู่การเป็นชาติการค้า ซึ่งเป็นการดำเนิน ยุทธศาสตร์เชิงรุกที่จะใช้ประโยชน์จากเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนภายหลังปี 2558 ที่ทำให้อาเซียน กลายเป็นแหล่งผลิตและตลาดเดียวกันรวมทั้งการใช้ประโยชน์ข้อตกลง RCEP ในอนาคตที่เปิดโอกาสให้ ประเทศสมาชิกเป็นฐานใหม่ในการลงทุนและการส่งออกของไทย การสนับสนุนให้ผู้ประกอบการไทยมีขีดความสามารถในการผลิตได้และค้าขายเป็นการพัฒนาความเป็นสากลของบุคคลากรไทย การสร้างนักการค้าอัจฉริยะสามารถใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีในการบริหารจัดการการค้าในภูมิภาค (Smart Traders) และการส่งเสริมการค้าที่ขับเคลื่อนหรือนำโดยความต้องการในตลาด

2.4 เปิดประตูการค้าและพัฒนาความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านในลักษณะหุ้นส่วนทาง ยุทธศาสตร์ทั้งในระดับอนุภูมิภาคและภูมิภาคที่มีความเสมอภาคกัน เพื่อสร้างความไว้วางใจ เชื่อใจ ส่งผลให้เกิดประโยชน์ร่วมกัน โดยการผลักดันการให้ความช่วยเหลือทั้งด้านการเงินเทคนิค และวิชาการแก่ประเทศเพื่อนบ้านและการขยายความร่วมมือทางเศรษฐกิจ โดยกำหนดรูปแบบความร่วมมือในตลาดเป้าหมายแต่ละ ประเภท โดยจะต้องคำนึงถึงความสำคัญทางการค้าต่อประเทศไทย และระดับการเจริญเติบโตหรือพัฒนาการ ทางเศรษฐกิจของตลาดนั้นๆ

2.5 การสร้างความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา กับประเทศในอนุภูมิภาค ภูมิภาค และนานา ประเทศทั้งในระดับทวิภาคี พหุภาคี และต่อยอดความร่วมมือกับประเทศยุทธศาสตร์/มีศักยภาพและประเทศในอนุภูมิภาค เพื่อส่งเสริมความมั่นคง ในอนุภูมิภาค ภูมิภาคและในระดับโลก และความเจริญก้าวหน้าและลดความเหลื่อมล้ำอย่างยั่งยืนร่วมกันในทุกมิติ

2.6 บูรณาการภารกิจด้านความร่วมมือระหว่างประเทศและด้านการต่างประเทศ ให้มีลักษณะ เป็นที่ม ไทยแลนด์ เพื่อให้ความร่วมมือระหว่างประเทศในด้านต่างๆ มีลักษณะที่สอดคล้องและส่งเสริมกันและกัน อันจะ ส่งผลให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการพัฒนาประเทศ รวมทั้งเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการต่างประเทศและให้ ความรู้ความเข้าใจด้านการต่างประเทศตลอดจนผลประโยชน์ที่มีต่อการพัฒนาประเทศต่อภาคส่วนต่างๆ และ สาธารณชนไทย รวมทั้งดำเนินการเชิงรุกในการสร้างความเข้าใจ ความเชื่อมั่นและภาพลักษณ์ที่ดี และศักยภาพ ทางเศรษฐกิจและด้านอื่นๆ ของประเทศไทย

2.7 การเข้าร่วมเป็นภาคความร่วมมือระหว่างประเทศระหว่างภูมิภาคโดยมีบทบาท ที่สร้างสรรค์เพื่อเป็น ทางเลือกในการดำเนินนโยบายระหว่างประเทศในเวทีโลก เพื่อรักษาสมดุล ในปฏิสัมพันธ์ระหว่างไทยและ มหาอำนาจต่าง ๆ ทั้งในระดับโลกและภูมิภาค และประโยชน์อื่นๆ ของ ประเทศทั้งในด้านการค้า ความมั่นคงของ อาหารและพลังงาน โอกาสทางการตลาดของผลิตภัณฑ์ไทย โอกาสในการเข้าถึงตลาดเงินและตลาดทุนที่ทันสมัย และเป็นทางเลือกของประเทศ การสร้างปฏิสัมพันธ์ระหว่างประชาชนในกรอบนานาชาติและการรักษาเสถียรภาพ และความมั่นคงของไทยและภูมิภาคโดยรวม

2.8 ส่งเสริมความร่วมมือกับภูมิภาคและนานาชาติในการสร้างความมั่นคงในทุกด้านที่เกี่ยวข้อง เรื่องความ อยู่ดีมีสุขของประชาชน ทั้งความมั่นคงด้านพลังงาน ด้านอาหาร ด้านสิ่งแวดล้อม และการบริหาร จัดการภัยพิบัติ ในรูปแบบต่างๆ รวมทั้งการป้องกันภัยในทุกรูปแบบ

1.3 แผนพัฒนาภาค/แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด/แผนพัฒนาจังหวัด

แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

แผนพัฒนาภาคเป็นแผนที่ที่ยึดกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนจากทุกจังหวัดทั้ง 4 ภูมิภาคขึ้น เพื่อสนับสนุนจังหวัดและกลุ่มจังหวัดให้สามารถใช้เป็นกรอบแนวทางในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนพัฒนา กลุ่มจังหวัด แผนพัฒนาภาค จัดทำโดยสำนักงานพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) มีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกิดการพัฒนาที่สมดุล ยึดแนวความคิดการพัฒนาตาม “ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยประกอบไปด้วย ยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มภาคเหนือ ยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มภาค กลาง ยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มภาคใต้ ซึ่ง อนาคตของทูลุมนั้น ตั้งอยู่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ การจัดทำ แผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลมีความสัมพันธ์กับแผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ด้าน เศรษฐกิจ ด้านการเกษตร การท่องเที่ยว การค้าการลงทุน การพัฒนาคนให้มีสุขภาพที่ดีทั้งร่างกาย จิตใจและ สติปัญญา รอบรู้ เท้าทันการเปลี่ยนแปลง สามารถดำรงชีพได้อย่างมีคุณภาพ สร้างความมั่นคง ด้านอาหาร แก่ไขปัญหาความยากจน หนี้สิน และการออมของครัวเรือน มีสัมมาอาชีพที่มั่นคง สามารถพึ่งพาตนเองและดูแล ครอบครัวยุคได้อย่างอบอุ่น พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมบูรณ์ซึ่งแผนพัฒนาภาค ตะวันออกเฉียงเหนือมีรายละเอียดสรุปย่อ ดังนี้

กรอบยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มภาค

ตามพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ 7) พ.ศ. 2550 มาตรา 53/1 และมาตรา 53/2 บัญญัติให้จังหวัดและกลุ่มจังหวัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนพัฒนากลุ่มจังหวัดให้สอดคล้องกับแนวทางการ

พัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และตอบสนองความต้องการของประชาชนในท้องถิ่น สำนักงานพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) จึงได้จัดทำกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับภูมิภาคที่ยึดกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนจากทุกจังหวัดทั้ง 4 ภูมิภาคขึ้น เพื่อสนับสนุนจังหวัดและกลุ่มจังหวัดให้สามารถใช้เป็นกรอบแนวทางในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด

1. แนวคิดและหลักการ

1.1 ยึดแนวคิดการพัฒนาตาม “ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ให้เกิดการพัฒนาที่สมดุล เป็นธรรมและมีภูมิคุ้มกันต่อผลกระทบจากกระแสการเปลี่ยนแปลงทั้งจากภายนอกและภายในประเทศ ควบคู่ไปกับแนวคิด “การพัฒนาแบบองค์รวม” ที่ยึด คน ผลประโยชน์ของประชาชน ภูมิสังคม ยุทธศาสตร์พระราชทาน เข้าใจ เข้าถึง และพัฒนายึดหลักการมีส่วนร่วมของทุกภาคภาคีการพัฒนา และหลักธรรมาภิบาล เพื่อให้สังคมสามานฉันท์และอยู่เย็นเป็นสุขร่วมกัน

1.2 หลักการ มุ่งสร้างความเชื่อมโยงกับแผนระดับชาติต่างๆ นโยบายรัฐบาล แผนการบริหารราชการแผ่นดิน เพื่อสร้างโอกาสทางการพัฒนา สอดคล้องกับภูมิสังคมของพื้นที่ โดย

1. กำหนดรูปแบบการพัฒนาเชิงพื้นที่ของประเทศและภาค รวมถึงชุมชน

2. กำหนดบทบาทและยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับภูมิภาคให้สอดคล้องกับศักยภาพและโอกาสของพื้นที่

2. ทิศทางการพัฒนาเชิงพื้นที่

ภายใต้กระแสโลกาภิวัตน์ที่มีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา สภาพแวดล้อมภายนอกเป็นปัจจัยสำคัญต่อการพัฒนาประเทศ เป็นผลให้จำเป็นต้องเตรียมการรองรับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้เหมาะสมการพัฒนาที่สมดุล ดังนั้นจึงกำหนดทิศทางการพัฒนาพื้นที่ของประเทศ ดังนี้

2.1 พัฒนาพื้นที่ในภูมิภาคต่างๆ ของประเทศให้เชื่อมโยงกับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เพื่อเป็นฐานการพัฒนาด้านอุตสาหกรรม การเกษตรและการแปรรูปการเกษตร และการท่องเที่ยวของภูมิภาค โดยเฉพาะ

2.1.1 พัฒนาพื้นที่เชื่อมโยงทางเศรษฐกิจตามแนวตะวันออก – ตะวันตก (East West Economic Corridor) เช่น พื้นที่เขตเศรษฐกิจแม่สอด-สุโขทัย-พิษณุโลก-ขอนแก่น-มุกดาหาร แนวสะพานเศรษฐกิจพื้นที่อรัญประเทศ-สระแก้ว-ปราจีนบุรี พื้นที่เศรษฐกิจระนอง-ชุมพร-บางสะพาน แนวสะพานเศรษฐกิจพังงา-กระบี่-สุราษฎร์ธานี-นครศรีธรรมราช และแนวสะพานเศรษฐกิจสตูล-สงขลา

2.1.2 พัฒนาพื้นที่เชื่อมโยงทางเศรษฐกิจตามแนวเหนือ-ใต้ (North South Economic Corridor) ได้แก่ แนวเศรษฐกิจเชียงใหม่-เชียงราย-พิษณุโลก-นครสวรรค์-จังหวัดปริมณฑล แนวเศรษฐกิจหนองคาย-อุดรธานี-ขอนแก่น-นครราชสีมา-จังหวัดปริมณฑล พื้นที่แหลมฉบัง-ชลบุรี-ฉะเชิงเทรา-สระแก้ว-บุรีรัมย์-มุกดาหาร

2.2 พัฒนาบริการพื้นฐานของชุมชนเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจเชื่อมโยงระหว่างประเทศ โดยเน้นพื้นที่ชุมชนตามแนวเขตเศรษฐกิจเหนือ-ใต้ และตะวันออก-ตะวันตก โดยเฉพาะชุมชนเศรษฐกิจชายแดน

2.3 พัฒนาระบบโลจิสติกส์และโครงข่ายคมนาคมขนส่งเพื่อสนับสนุนการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันเชิงพื้นที่ เช่น การพัฒนาระบบบรรดราง เพิ่มประสิทธิภาพการขนส่งทางน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมโยงโครงข่ายการคมนาคมบริเวณจุดตัด เช่น พิษณุโลก และขอนแก่น

2.4 สร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อรักษาสมดุลของระบบนิเวศให้ยั่งยืน ได้แก่ พัฒนาแหล่งน้ำให้เพียงพอต่อการเกษตร พัฒนาลิ่งแวดล้อมเมืองและแหล่งอุตสาหกรรม และการจัดให้มีการจัดการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพ

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

3.1 ยุทธศาสตร์การพัฒนา

(1) เพิ่มศักยภาพการแข่งขันด้านเศรษฐกิจ โดยการยกมาตรฐานและประสิทธิภาพ การผลิต การเกษตร การพัฒนาศักยภาพการประกอบการด้านอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมบริการและการท่องเที่ยวการตั้งองค์กรร่วมภาครัฐและเอกชนระดับพื้นที่เพื่อส่งเสริมอำนวยความสะดวกด้านการค้าการลงทุน และส่งเสริมความร่วมมือทางเศรษฐกิจกับประเทศเพื่อนบ้าน

(2) สร้างคนให้มีคุณภาพ เพื่อพัฒนาคนให้มีสุขภาพที่ดีทั้งร่างกาย จิตใจและสติปัญญา ครอบรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง สามารถดำรงชีพได้อย่างมีคุณภาพ

(3) สร้างสังคมและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็ง เพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหาร แก้ไขปัญหาความยากจน หนี้สิน และการออมของครัวเรือน มีสัมมาอาชีพที่มั่นคง สามารถพึ่งพาตนเองและดูแลครอบครัวได้อย่างอบอุ่น

(4) พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สมบูรณ์ โดยเร่งอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ป่าไม้ให้ได้ 15.9 ล้านไร่ หรือร้อยละ 25 ของพื้นที่ภาคป้องกันการรุกล้ำพื้นที่ชุ่มน้ำ พัฒนาแหล่งน้ำและระบบชลประทาน พื้นฟูดินยับยั้งการแพร่กระจายดินเค็ม และเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการโดยส่งเสริมทำเกษตรอินทรีย์

3.2 ทิศทางการพัฒนากลุ่มจังหวัดและจังหวัด

(1) กลุ่มภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน 1 ประกอบด้วยอุดรธานี หนองคาย หนองบัวลำภู และเลย) เน้นการฟื้นฟูระบบนิเวศเพื่อรักษาสมดุลธรรมชาติ การปรับโครงสร้างการผลิตด้านการเกษตรการส่งเสริมการค้า การลงทุนและการท่องเที่ยวเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้าน

(2) กลุ่มภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน 2 ประกอบด้วย สกลนคร นครพนม และมุกดาหาร เน้นให้ความสำคัญกับความร่วมมือทางเศรษฐกิจกับประเทศเพื่อนบ้าน เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าการเกษตรส่งเสริมพื้นที่ชลประทาน การทำปศุสัตว์โดยเฉพาะโคเนื้อ

(3) กลุ่มภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลาง ประกอบด้วย ขอนแก่น กาฬสินธุ์ มหาสารคาม และร้อยเอ็ด เน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของเมืองรองรับการเป็นศูนย์กลางการค้าบริการ และการลงทุนของภาคการใช้ประโยชน์พื้นที่ชลประทานให้เกิดประโยชน์สูงสุด การทำการเกษตรก้าวหน้า การเตรียมการรองรับอุตสาหกรรมพลังงานทดแทน (Ethanol) ควบคู่กับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต

(4) กลุ่มภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 1 ประกอบด้วย นครราชสีมา ชัยภูมิ บุรีรัมย์ สุรินทร์ มุ่งเน้นการพัฒนาระบบชลประทานให้เต็มศักยภาพ การเตรียมการรองรับอุตสาหกรรมพลังงานทดแทน (Ethanol) พัฒนาการท่องเที่ยวทั้งการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์และอารยธรรมขอมด้วยการสร้างคุณค่าเพิ่ม และพัฒนาเส้นทาง

(5) กลุ่มภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 2 ประกอบด้วย อุบลราชธานี ศรีสะเกษ ยโสธร และ อำนาจเจริญ มุ่งเน้นการพัฒนาแหล่งน้ำ และระบบบริหารจัดการเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมและขาดแคลนน้ำ การสร้างงานและรายได้จากการท่องเที่ยวให้มากขึ้น

3.3 โครงการที่สำคัญ (Flagship Project)

- 1.โครงการผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์ในทุ่งกุลาร่องไห้เพื่อการส่งออก
- 2.โครงการพัฒนาเมืองมุกดาหารเป็นประตูสู่อินโดจีน
- 3.โครงการพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวอารยธรรมขอม
- 4.โครงการจัดการผลิตเอทานอลในภาคอีสาน
- 5.โครงการยกมาตรฐานการเรียนการสอนด้วยระบบศึกษาทางไกล
- 6.โครงการเกษตรยั่งยืนเพื่อชุมชนเข้มแข็ง
- 7.โครงการฟื้นฟูลุ่มน้ำชีตอนบนและลุ่มน้ำมูลตอนบนแบบบูรณาการเพื่อการผลิตที่ยั่งยืน

แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 1

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีขององค์การบริหารส่วนตำบลมีความสัมพันธ์กับแผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 1 เพื่อพัฒนาเกษตรอุตสาหกรรม พลังงานทดแทน พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ อารยธรรมและใหม่ โดยมีรายละเอียดดังนี้

แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 1

(นครราชสีมา ชัยภูมิ บุรีรัมย์ สุรินทร์) ระยะ 4 ปี พ.ศ. 2558 – 2561 (ฉบับทบทวน)

ได้จัดทำขึ้นบนพื้นฐานการมีส่วนร่วมของการภาคีการพัฒนาทุกภาคส่วน ทั้งภาคราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรภาคเอกชน และภาคประชาชน สังคมทั้ง 4 จังหวัด ทุกขั้นตอน ตั้งแต่การรวบรวมและจัดทำข้อมูลการประเมินศักยภาพของกลุ่มจังหวัด การกำหนดตำแหน่งทางยุทธศาสตร์ วิสัยทัศน์ เป้าประสงค์รวม กลยุทธ์ ตัวชี้วัด แผนงานและโครงการจากการทำงานร่วมกันของทุกภาคส่วน กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 1 จึงได้กำหนดตำแหน่งทางยุทธศาสตร์ของกลุ่มจังหวัดในอนาคต คือ

- 1) เป็นศูนย์กลางเกษตรอุตสาหกรรมและพลังงานทดแทนที่สำคัญของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
- 2) เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ อารยธรรมและใหม่
- 3) เป็นศูนย์กลางเชื่อมโยงระบบ Logistic กระจายสินค้าในภูมิภาคและการค้าชายชายแดน
- 4) เป็นแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่สมบูรณ์ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

และได้ปรับเปลี่ยนวิสัยทัศน์ “แหล่งผลิตสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย ศูนย์กลางผลิตภัณฑ์ใหม่ และการท่องเที่ยวอารยธรรมของ” เป็น “ศูนย์กลางเกษตรอุตสาหกรรม ท่อมเที่ยวอารยธรรม Logistic และการค้าชายแดน เชื่อมโยงกลุ่มอาเซียน”

เป้าประสงค์รวม

1. เพื่อยกระดับเกษตรอุตสาหกรรมแปรรูปอาหารตามมาตรฐานสากลสู่ครัวโลก
2. เพื่อเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจ ด้านการท่องเที่ยวอารยธรรม และไหม เชื่อมโยงกลุ่มประเทศอาเซียน
3. เพื่อพัฒนาให้เป็นศูนย์กลางความเชื่อมโยงระบบ Logistic และการกระจายสินค้าในภูมิภาคและประเทศ

อาเซียน

ยุทธศาสตร์ : ประกอบด้วย 4 ยุทธศาสตร์ 30 ประเด็นหลัก 79 แนวทางการดำเนินการ คือ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ เพื่อหลุดพ้นจากประเทศรายได้ปานกลาง (Growth & Competitiveness) ประกอบด้วย 9 ประเด็นหลัก 33 แนวทางการดำเนินการ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : การลดความเหลื่อมล้ำ (Inclusive Growth) ประกอบด้วย 8 ประเด็นหลัก 20 แนวทางการดำเนินการ

ยุทธศาสตร์ที่ 3 : การเติบโตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Green Growth) ประกอบด้วย 5 ประเด็นหลัก 11 แนวทางการดำเนินการ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 : การสร้างความสมดุลและปรับระบบบริหารจัดการ (Internal Process) ประกอบด้วย 8 ประเด็นหลัก 15 แนวทางการดำเนินการ

1.4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดชัยภูมิ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจฐานรากและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน
แนวทางการพัฒนา

- 1.1 การเพิ่มประสิทธิภาพและศักยภาพการผลิตภาคการเกษตร
- 1.2 การเพิ่มประสิทธิภาพและศักยภาพการผลิตภาคอุตสาหกรรม
- 1.3 การเพิ่มประสิทธิภาพและศักยภาพของสินค้าและบริการ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การบริหารจัดการ การท่องเที่ยวสู่มาตรฐานสากล
แนวทางการพัฒนา

- 2.1 ปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวให้มีคุณภาพมาตรฐาน
- 2.2 ส่งเสริมการตลาดและการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวทั้งในและต่างประเทศ
- 2.3 ส่งเสริมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีศักยภาพในการบริหารจัดการการท่องเที่ยวให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แบบมีส่วนร่วม
อย่างยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา

- 3.1 การอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 3.2 การพัฒนาระบบบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างบูรณาการ

- 3.3 การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับภัยพิบัติทางธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- 3.4 พัฒนาศักยภาพการผลิตและการใช้พลังงานทดแทน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

แนวทางการพัฒนา

- 4.1 การพัฒนาคุณภาพชีวิต
- 4.2 การสร้างภูมิคุ้มกันทางสังคม
- 4.3 การพัฒนาความมั่นคงและความปลอดภัยของสังคม

1.5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชัยภูมิ

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาคนและสังคมที่มีคุณภาพ

แนวทางการพัฒนา

- 1.1 มีศูนย์ความเป็นเลิศทางการศึกษาที่เทียบเคียงระดับประเทศ
- 1.2 สร้างแรงจูงใจให้ครูดี ครูเก่ง มาร่วมจัดการเรียนการสอนที่จังหวัดชัยภูมิมากขึ้นและส่งเสริมขีด

ความสามารถของครูและบุคลากรทางการศึกษาที่มีอยู่ในปัจจุบัน

1.3 ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและสารสนเทศ (ICT) ในการเชื่อมโยงการจัดการเรียนการสอนที่มีคุณภาพเข้าสู่จังหวัดชัยภูมิ

1.4 ส่งเสริมและสนับสนุนการปรับปรุงหลักสูตรและกระบวนการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

1.5 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน ท้องถิ่น และปราชญ์ชาวบ้านในการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

1.6 ส่งเสริมการพัฒนาขีดความสามารถของเยาวชนและแรงงานฝีมือในท้องถิ่นให้มีขีดความสามารถพร้อมรองรับการก้าวสู่ประชาคมอาเซียน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชนให้เข้มแข็งและยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา

1.1 ส่งเสริมการแก้ปัญหาสำคัญด้านสาธารณสุขพื้นฐานของจังหวัดชัยภูมิ

1.2ยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนโดยใช้แนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์

สร้างชุมชนเข้มแข็ง มีเอกภาพ และมีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาอาชญากรรมและยาเสพติดในพื้นที่

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาศักยภาพและขีดความสามารถด้านการเกษตร

3.1 ส่งเสริมการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ในพืชหลัก ได้แก่ ข้าว อ้อย และมันสำปะหลัง

3.2 ส่งเสริมการผลิตพืชและสัตว์เศรษฐกิจที่เป็นความหวังในอนาคต ได้แก่ พริก ยางพารา โคนือโคราชวากิว และไก่บ้านโคราช

3.3 สร้างโอกาสและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัย

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา

- 4.1 ส่งเสริมและเร่งรัดการประชาสัมพันธ์เชิงรุกด้านการท่องเที่ยวจังหวัดชัยภูมิให้เป็นรูปธรรม
- 4.2 ปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวเดิม และพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวใหม่ให้ได้มาตรฐานมีความปลอดภัย และมีภูมิทัศน์ที่โดดเด่นเป็นเอกลักษณ์
- 4.3 ปรับปรุงและพัฒนาตัวเมืองชัยภูมิให้น่าอยู่ เกิดอัตลักษณ์ที่โดดเด่น และยังคงความเป็นแหล่งภูมิปัญญาดั้งเดิมเพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยว
- 4.4 พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม วิถีชีวิต ความเคารพและศรัทธาต่อเจ้าพ่อพญาแล
- 4.5 พัฒนาจังหวัดชัยภูมิให้เป็นแหล่งปลูกไม้ดอก ไม้ประดับสำคัญของประเทศ
- 4.6 ส่งเสริมขีดความสามารถของบุคลากรด้านการท่องเที่ยวภาครัฐและภาคเอกชน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้พลังงานอย่างมีคุณค่า

แนวทางการพัฒนา

- 5.1 ส่งเสริมและสนับสนุนชุมชนสร้างพลังงานเพื่อเศรษฐกิจชุมชน
- 5.2 พัฒนาการบริหารจัดการใช้พลังงานอย่างครบวงจร
- 5.3 ส่งเสริมและสนับสนุนการร่วมลงทุนกับภาคเอกชนในการผลิตพลังงานทดแทน
- 5.4 ส่งเสริมการสร้างตระหนักรู้ในการใช้พลังงานอย่างมีคุณค่า

ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการเป็นศูนย์กลางทางการตลาดและการเชื่อมโยงสู่ประเทศในประชาคมอาเซียน

แนวทางการพัฒนา

- 6.1 ส่งเสริมและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการเป็นศูนย์กลางทางการตลาดและโลจิสติกส์ในภูมิภาค
- 6.2 สนับสนุนการพัฒนาความเชื่อมโยงของระบบการขนส่งภายในท้องถิ่นให้เชื่อมต่อกับส่วนกลาง

ยุทธศาสตร์ที่ 7 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแบบมีส่วนร่วมและยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา

- 7.1 การอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้ให้มีจำนวนเพิ่มขึ้น
- 7.2 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของภาครัฐ เอกชน และท้องถิ่นในการจัดให้มีแหล่งน้ำขนาดใหญ่และแหล่งน้ำชุมชน เพื่อเพิ่มปริมาณและรองรับการใช้น้ำในภาคการเกษตรอย่างเพียงพอ
- 7.3 การนำเทคโนโลยีสนับสนุนการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมให้มีคุณภาพและเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจของท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ 8 การบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี มีประสิทธิภาพ

แนวทางการพัฒนา

- 8.1 เพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาระบบคุณภาพของการบริหารจัดการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ได้ตามเกณฑ์มาตรฐานการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี
- 8.2 ส่งเสริมการประชาสัมพันธ์เชิงรุกเพื่อสนับสนุนภารกิจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- 8.3 ส่งเสริมและพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง
- 8.4 สร้างความตระหนักและจิตสำนึกในการให้บริการแก่บุคลากรองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

2. ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

2.1 วิสัยทัศน์ในการพัฒนาท้องถิ่น

องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม ได้กำหนดวิสัยทัศน์ (Vision) เพื่อเป็นสภาพการณ์ในอุดมคติซึ่งเป็นจุดหมายและปรารถนา คาดหวังที่จะให้เกิดขึ้นหรือบรรลุผลในอนาคตข้างหน้า ตำบลนาหนองทุ่มเป็นตำบลขนาดเล็กที่มีประชาชนส่วนใหญ่พักอาศัยอยู่อย่างสงบสุข และคาดการณ์ว่าในอนาคตต้องเป็นชุมชนที่สงบสุขน่าอยู่อาศัยและมีทัศนียภาพและสิ่งแวดล้อมดี จึงได้กำหนดวิสัยทัศน์ คาดหวังที่จะให้เกิดขึ้นในอนาคตดังนี้

“แหล่งน้ำอุดมสมบูรณ์ คุณภาพชีวิตดีถ้วนหน้า สังคมอยู่ดีมีสุข”

พันธกิจการพัฒนาท้องถิ่น

เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ของตำบลนาหนองทุ่ม จำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องให้ความสำคัญกับการวางบทบาทการพัฒนาตำบลนาหนองทุ่ม ในอนาคตอย่างเหมาะสมสอดคล้องกับปัญหาความต้องการของประชาชน รวมทั้งสอดคล้องกับศักยภาพและบทบาทหน้าที่ของตำบล เพื่อที่จะให้ประชาชนได้รับประโยชน์สูงสุด ดังนั้นจึงได้กำหนดพันธกิจ ดังนี้

1. การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ
2. ส่งเสริมการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
3. การพัฒนาคุณภาพชีวิต ศักยภาพของคน ความเข้มแข็งของชุมชน และสร้างรายได้ให้แก่
4. ส่งเสริมและสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อให้ประชาชนร่วมกันแสดงความคิดเห็นและตรวจสอบปัญหาการทุจริตคอร์รัปชัน
5. การทำนุบำรุงรักษาศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น

2.2 ยุทธศาสตร์

1. การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
2. การพัฒนาด้านเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง
3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต
4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน บริหาร การเมืองการปกครอง

2.3 เป้าประสงค์

เป้าหมาย

1. โครงสร้างพื้นฐานทั้งทางด้านคมนาคมการสื่อสารและสาธารณูปโภคได้มาตรฐาน
 2. ประชาชนในพื้นที่ ได้รับความสะดวกรวดเร็ว และความปลอดภัยในการคมนาคมขนส่ง
 3. ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำและปัญหาภัยแล้งอย่างยั่งยืน
 4. ปรับปรุงแหล่งน้ำที่มีอยู่ตามธรรมชาติให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน
 5. เกษตรกรมีความรู้ทางวิชาการ และสามารถปรับปรุงวิธีการผลิต
 6. ประชาชนในหมู่บ้านมีอาชีพเสริม และมีรายได้เลี้ยงตัวเองและครอบครัวตลอดทั้งปี
 7. ประชาชนในพื้นที่ได้รับการศึกษา สามารถอ่านออกเขียนได้เพิ่มมากขึ้น
 8. เยาวชนในพื้นที่ได้รับการศึกษา และเพิ่มโอกาสทางการศึกษาให้กับเยาวชน
 9. เด็กและเยาวชนและประชาชนได้เรียนรู้และมีทักษะในการถ่ายทอดอัตลักษณ์ของชุมชนและอาเซียน (AEC) และเผยแพร่ วัฒนธรรมจารีตประเพณีของประเทศเพื่อนบ้าน
 10. มีการกำจัดขยะมูลฝอย สิ่งปฏิกูล และน้ำเสีย อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 11. ประชาชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นตามเกณฑ์ จปฐ.
 12. ประชาชนส่วนใหญ่มีความรู้ มีส่วนร่วมในการดูแลสุขภาพ รู้วิธีป้องกันโรค และรู้วิธีออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ
13. การบริหารจัดการบ้านเมืองมีประสิทธิภาพ

2.4 ตัวชี้วัด

1. ระบบคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานได้มาตรฐานและได้รับการบำรุงรักษาอย่างต่อเนื่อง
2. ผลผลิตทางการเกษตรของราษฎรเพิ่มขึ้นและมีคุณภาพราษฎรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
3. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของประชาชนที่ได้รับการช่วยเหลือจากการสังคมสงเคราะห์
4. ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นชุมชนมีความความเข้มแข็งและอย่างยั่งยืน
5. จำนวนแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้นตอบสนองความต้องการในการอุปโภคบริโภคของประชาชน
6. การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีความสำเร็จเป็นรูปธรรม
7. ชีตความสามารถในการกำจัดขยะมีเพิ่มขึ้นได้มาตรฐาน
8. ประชากรวัยเรียนได้รับการศึกษาที่ดีได้มาตรฐานและมีคุณภาพ
9. กิจกรรมกีฬาและนันทนาการ และการสืบสานคุณค่าด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น อนุรักษ์ความเป็นตัวตนสู่คนรุ่นหลัง
10. ประชาชนมีความพึงพอใจในการบริการของภาครัฐตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

2.5 คำเป้าหมาย

1. ประชาชนมีอาชีพและมีรายได้พอเพียง
2. ประชาชนมีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืนและมีคุณภาพชีวิตที่ดี
3. เส้นทางคมนาคมและสาธารณูปโภคที่ได้มาตรฐาน
4. มีการกำจัดมูลฝอย สิ่งปฏิกูล และน้ำเสีย อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
5. ความรู้จิตสำนึกและเห็นคุณค่าในการอนุรักษ์ขนบธรรมเนียมประเพณีอันดีงามของท้องถิ่น และ ความสามัคคี
6. การบริหารจัดการบ้านเมืองมีประสิทธิภาพ

2.6 กลยุทธ์

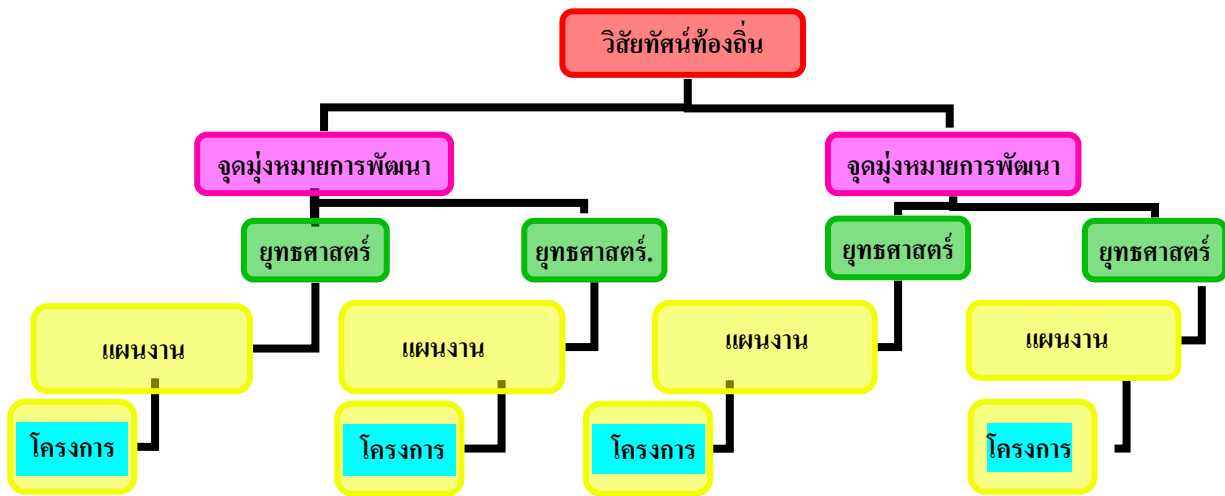
1. เสริมสร้างความมั่นคงในอาชีพและรายได้
2. ส่งเสริมการจัดสวัสดิการสังคมและความมั่นคงในชีวิตและทรัพย์สิน
3. พัฒนาสถานด้านสุขภาพให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน
4. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้ได้มาตรฐานและทั่วถึง
5. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
6. อนุรักษ์ประเพณี วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น
7. เสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรมประชาชน
8. พัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ประชาคมอาเซียน
9. อนุรักษ์ รักษา ขนบธรรมเนียม จารีต ประเพณี อันดีงาม อยู่คู่สังคม
10. ส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้และการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการชุมชน
11. พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน
12. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมทางการเมือง

2.7 จุดยืนทางยุทธศาสตร์

จากประเด็นความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ที่สำคัญ ของยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2579) และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 – 2564) ยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัด ยุทธศาสตร์จังหวัด และยุทธศาสตร์องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด จะเห็นได้ว่ามีความเชื่อมโยงกัน อย่างชัดเจนใน การนำแนวทางมากำหนดประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งการ กำหนดประเด็น ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ชัดเจนจะเป็นการเตรียมการพัฒนา เป็นทรัพยากรที่มีอยู่ พร้อมทั้งเร่งสร้าง ภูมิคุ้มกันให้ ท้องถิ่นให้เข้มแข็ง เพื่อเตรียมความพร้อมของทรัพยากร และพัฒนาระบบเศรษฐกิจของหมู่บ้านให้ สามารถรองรับ ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของสภาวะโลกอย่างเหมาะสม โดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาคน สังคม และ เศรษฐกิจภายในหมู่บ้านให้มีคุณภาพ ให้ใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้ง สร้างโอกาส ทางเศรษฐกิจโดยการสร้างฐานความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม บนพื้นฐานการผลิต การบริโภคที่เป็น มิตรต่อ สิ่งแวดล้อม ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาเพื่อประโยชน์สุขที่ยั่งยืนของหมู่บ้านตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม จึงได้กำหนดจุดยืนทางยุทธศาสตร์ (Positioning) คือ บริหารงานตามหลัก ธรรมาภิบาล สร้างการเรียนรู้ มุ่งสู่สังคมการมีส่วนร่วม เน้นหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

2.8 ความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ในภาพรวม



3. การวิเคราะห์เพื่อพัฒนาท้องถิ่น

3.1 การสรุปสถานการณ์การพัฒนา (SWOT Analysis)

3.1.1 การสรุปสถานการณ์การพัฒนา ปัจจัยที่เป็นจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม ได้วิเคราะห์ศักยภาพการพัฒนาโอกาสพัฒนาในอนาคต โดยการวิเคราะห์ใช้หลัก SWOT ดังนี้

1.จุดแข็ง (strength)

1. การทอผ้าไหมเป็นภูมิปัญญาท้องถิ่นตำบลนาหนองทุ่ม
2. ตำบลนาหนองทุ่มมีจารีตประเพณีและวัฒนธรรมที่ดั้งเดิม มีความเป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่น
3. ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรมีความหลากหลาย เช่น ข้าว ข้าวโพด โคเนื้อ ไก่ สุกร และปลา มีศักยภาพ เป็นแหล่งผลิตอาหาร
4. มีทรัพยากรทางธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์เหมาะแก่การเพาะปลูกและมีศักยภาพที่จะพัฒนาให้เป็นเพื่อการสร้างงานและเพิ่มรายได้ให้แก่ชุมชน
5. กระบวนการมีส่วนร่วมระหว่างประชาชนกับหน่วยงานภาครัฐ ในการจัดเวทีประชาคม การทำประชาพิจารณ์ การจัดทำแผนพัฒนาชุมชน และข้อบัญญัติต่าง ๆ มีความเข้มแข็งขึ้น
6. ผู้นำชุมชนสามัคคีไม่มีปัญหาในด้านการร่วมมือกันในการปกครองและบริหารการพัฒนา

2.จุดอ่อน (Weakness)

1. ผลิตภัณฑ์ที่เป็นภูมิปัญญาท้องถิ่นยังไม่ได้รับการพัฒนามีรูปแบบที่ทันสมัย ขาดการพัฒนาในด้านคุณภาพ และเทคนิคการตลาด
2. การผลิตในภาคเกษตรกรรมการส่งเสริมและการพัฒนาในด้านคุณภาพ มีผลิดภาพการผลิตต่ำ ขาดอุปกรณ์และเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมเพื่อใช้ในกระบวนการผลิต กระบวนการผลิตไม่สามารถผลิตสินค้าให้ทันต่อความต้องการ
3. ประชาชนส่วนใหญ่ขาดทักษะในการประกอบอาชีพและไม่มีความรู้พื้นฐานด้านการประกอบธุรกิจชุมชน
4. ในด้านสาธารณสุข ภาวะการเจ็บป่วยด้วยโรคต่าง ๆ ของประชาชนมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น
5. หลังฤดูเก็บเกี่ยวประชาชนจำนวนมากมีการอพยพออกจากหมู่บ้านละทิ้งถิ่นฐานเพื่อไปทำงานที่อื่น
6. ปัญหาหนี้สินและความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมีมากขึ้น
7. เด็กและเยาวชนบางส่วนมีพฤติกรรมที่เสี่ยงต่อการเสพยาเสพติด

3.โอกาส (Opportunity)

1. รัฐบาลมีนโยบายจัดตั้งกองทุนส่งเสริมสนับสนุนการประกอบอาชีพและการประกอบธุรกิจชุมชนในหลายรูปแบบ
2. รัฐบาลกระจายอำนาจและงบประมาณเพื่อการพัฒนาให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมากขึ้น
3. มีกฎหมายปฏิรูปการศึกษา และสาธารณสุขให้ประชาชนได้รับบริการที่ดี รวมทั้งมีการปฏิรูประบบราชการเพื่อให้เกิดการบริหารจัดการที่ดีของหน่วยงานภาครัฐ
4. กระแสประชาธิปไตยในประเทศไทยให้ความสำคัญกับกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาคมการพิทักษ์สิทธิมนุษยชน การคุ้มครองสิทธิเด็ก สตรีและผู้ด้อยโอกาส รวมถึงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมากขึ้น จึงเป็นโอกาสดีในการปรับตัวให้สอดคล้องกับกระแสหลักดังกล่าว
5. มีเส้นทางในการคมนาคมที่เชื่อมไปสู่อำเภอ จังหวัด สะดวก สามารถรองรับการขยายตัวของการลงทุนทางเศรษฐกิจ
6. มีแหล่งน้ำตามธรรมชาติอุดมสมบูรณ์เอื้อต่อการลงทุนด้านการผลิตทางการเกษตร

4.อุปสรรค (Threat)

1. ภารกิจที่เพิ่มมากขึ้นจากการได้รับการกระจายอำนาจ ไม่เหมาะสมสอดคล้องกับจำนวนบุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีอยู่จำนวนน้อยเมื่อเทียบกับปริมาณงานที่ต้องรับผิดชอบอีกประการหนึ่ง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่ได้รับการกระจายอำนาจอย่างแท้จริง ทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้
2. ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงรวมทั้งราคาปัจจัยการผลิตในภาคเกษตรกรรมมีราคาสูงขึ้น ส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตและคุณภาพการผลิต

3. แรงงานที่มีการศึกษาสูง มีทักษะ และมีความรู้ความสามารถ นิยมไปทำงานที่อื่นที่ได้รับค่าจ้างผลตอบแทนสูงกว่าในพื้นที่
4. แหล่งการจ้างงานที่ต้องใช้แรงงานจำนวนมากและทำให้เกิดความมั่นคงในการมีรายได้ประจำมีจำนวนไม่มาก เช่น สถานประกอบการ และโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ

3.1.2 การประเมินสถานการณ์สภาพแวดล้อมภายนอกที่เกี่ยวข้อง

1. ในปีต่อไปควรมีการพิจารณาโครงการที่จะบรรจุในแผนพัฒนาให้มีความกระชับมากขึ้น
2. ควรกระจายโครงการในแต่ละยุทธศาสตร์การพัฒนาให้มีระดับที่ใกล้เคียงกัน เช่น ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจ มีการนำโครงการมาบรรจุในแผนพัฒนาและอนุมัติงบประมาณค่อนข้างน้อย เมื่อเปรียบเทียบกับยุทธศาสตร์ด้านก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐาน เป็นต้น
3. ผลการปฏิบัติงานไม่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์การพัฒนา ควรมีการทบทวนแผนงานให้มีความสอดคล้องเพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ที่กำหนด
4. คัดเลือก และจัดเรียงลำดับความสำคัญของโครงการให้ชัดเจน ก่อนบรรจุเป็นแผนงานโครงการ เพื่อให้การทำงานบรรลุเป้าหมายที่สูงขึ้น
5. ข้อเสนอแนะที่ได้จากแบบสอบถามประชาชน เป็นสิ่งที่ อบต. ควรตระหนัก และนำมาปรับปรุงหรือจัดทำแผนพัฒนา เพื่อให้บริการประชาชนในปีต่อไป

ส่วนที่ 3 การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน

ที่	ยุทธศาสตร์	ด้าน	แผนงาน	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	หน่วยงาน สนับสนุน
1	การพัฒนาตาม โครงสร้างพื้นฐาน	1.งานบริหารงานทั่วไปเกี่ยวกับเคหะ 2.งานไฟฟ้าประปา 3.งานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล 4.งานก่อสร้าง	1.แผนงานเคหะและชุมชน 2.แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา	กองช่าง	สำนักปลัด
2	การพัฒนาตาม เศรษฐกิจชุมชนให้ เข้มแข็ง	1.งานส่งเสริมและสนับสนุนความ เข้มแข็งชุมชน	1.แผนงานสร้างความ เข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด	สำนักปลัด
3	การพัฒนาคุณภาพ ชีวิต	1.งานบริหารงานทั่วไปเกี่ยวกับ การศึกษา 2.งานสวัสดิการสังคมและสังคม สงเคราะห์ 3.งานบริการสาธารณสุขและ สาธารณสุขอื่น 4.งานป้องกันฝ่ายพลเรือนและระงับ อัคคีภัย 5.งานกีฬาและนันทนาการ 6.งานศาสนาวัฒนธรรมท้องถิ่น 7.งานส่งเสริมการเกษตร 8.งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร ธรรมชาติ 9.งานส่งเสริมและสนับสนุนความ เข้มแข็งชุมชน 10.งานป้องกันและบรรเทาสาธารณ ภัย	1.แผนงานการศึกษา 2.แผนงานศาสนาและ นันทนาการ 3.แผนงานสังคม สงเคราะห์แผนงาน 4.แผนงานสาธารณสุข 5.แผนงานการเกษตร 6.แผนงานการรักษาความ สงบ 7.แผนงานสร้างความ เข้มแข็งของชุมชน	-กอง การศึกษา ศาสนาและ วัฒนธรรม -สำนักปลัด -สำนักปลัด	สำนักปลัด
4	การพัฒนาบริหาร การเมืองการ ปกครอง	1.งานบริหารทั่วไป 2.งานวางแผนสถิติและวิชาการ 3.งานบริหารงานคลัง	แผนงานบริหารงานทั่วไป แผนงานบริหารงานคลัง	-สำนักปลัด -กองคลัง	สำนักปลัด
รวม	4 ยุทธศาสตร์	18 ด้าน	11 แผนงาน	4 หน่วยงาน	1หน่วยงาน

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567
องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1) ยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านโครงการ พื้นฐาน												
1.1 แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา	139	94,543,900	145	117,201,900	188	156,207,000	182	151,303,900	187	147,351,900	841	666,608,600
1.2 แผนงานเคหะและ ชุมชน	4	8,450,000	5	21,403,000	5	21,953,000	5	21,953,000	5	22,353,000	24	96,112,000
2) ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านเศรษฐกิจชุมชนให้ เข้มแข็ง	8	635,000	8	635,000	11	755,000	12	805,000	12	805,000	51	3,635,000
2.1 แผนงานสร้าง ความเข้มแข็งของชุมชน												
3) ยุทธศาสตร์การพัฒนา คุณภาพชีวิต												
3.1 แผนงานการศึกษา	18	4,195,190	18	4,195,190	19	4,220,190	19	4,220,190	19	4,220,190	93	21,050,950
3.2 แผนงานสาธารณสุข	7	374,000	7	374,000	7	374,000	7	374,000	7	374,000	35	1,870,000

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
3.3 แผนงานศาสนา และนันทนาการ	3	270,000	5	420,000	10	884,000	10	884,000	10	884,000	38	3,342,000
3.4 แผนงานสังคมสงเคราะห์	2	230,000	4	260,000	4	340,000	4	340,000	4	340,000	18	1,510,000
3.5 แผนงานการเกษตร	7	210,000	9	4,210,000	9	4,210,000	9	4,210,000	9	4,210,000	43	17,050,000
3.6 แผนงานสร้างความเข้มแข็ง	5	390,000	6	440,000	6	440,000	6	440,000	6	440,000	29	2,150,000
3.7 แผนงานรักษาความสงบภายใน	8	645,000	9	645,000	9	665,000	9	655,000	9	665,000	44	3,275,000
4) ยุทธการพัฒนการบริหารการเมืองการปกครอง	3	280,000	3	280,000	6	400,000	6	400,000	6	400,000	24	1,760,000
รวม	204	110,223,090	219	150,064,090	274	190,448,190	269	185,585,090	274	182,043,090	1,240	818,363,550

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 4/2567

แบบ พ .02/1

องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

- ก.ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข.แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมุดหมายที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน
- ค.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจฐานรากและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน
- 1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
- 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(1)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายคำเจียง แสนรัตน์ หมู่ที่ 1 บ้านโคกงาม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด กว้าง 3 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 120 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	90,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(2)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแยกถนนแก่งคร้อ,นาแก ที่นางายาใจ เขียวพา หมู่ที่ 1 บ้านโคกงาม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทศบาลตำบลคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(3)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแยกแก้งค์ร้อ,นาแก-ที่นา นางราตรี หมู่ประเสริฐ หมู่ที่ 1	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,400 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	1,560,000	1,560,000	1,560,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(4)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสระโสภา - ที่นายนายกาสิ เกตุตากแดด หมู่ที่ 1 บ้านโคกงาม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	1,300,000	1,300,000	1,300,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(5)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากที่นานาง ยืนยงค์ เกตุตากแดด – ที่นานางศิลา พนิกร หมู่ที่ 1 บ้านโคกงาม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตรพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	520,000	520,000	520,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(6)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากหลังวัดชุมศิลา-ที่นานายชัยยานอกตะแบก หมู่ที่ 1 บ้านโคกงาม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตรพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	520,000	520,000	520,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(7)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหลังโรงเรียนบ้านหนองรวก หมู่ที่ 2 บ้านหนองรวก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตรพื้นที่เทศบาลเมืองนอยกว่า 1,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	650,000	650,000	650,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 214 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(8)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแยกโนนส้มโฮง-ห้วยอีต่านถึงบ้านนางสุบรรกัณหารัตน์ หมู่ที่ 3	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เขตคอนกรีต ไม่น้อยกว่า 120 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	90,000	90,000	90,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 504 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(9)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายโนนส้มโฮง-หนองรวก, ภูซำหว้า บ้านนาหนองทุ่ม หมู่ที่ 3	1. เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม 2. เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 1,200 เมตร หนา 0.15 เมตรพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 4,800 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	3,120,000	3,120,000	3,120,000	3,120,000	3,120,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 504ครัวเรือน	- ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(10)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายภายในที่สาธารณะประโยชน์บ้านนกเขาของ หมู่ที่ 4	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 115 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 460 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	300,000	300,000	300,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 288 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(11)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนกเขาทอง-ชัยจันทร์แดง บ้านนกเขาทอง หมู่ที่ 4	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 2,630 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 10,520 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	7,345,000	7,345,000	7,345,000	7,345,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 288 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(12)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนงเขาทอง-ห้วยหินแก้งบ้านนงเขาทอง หมู่ที่ 4	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนา 0.15 เมตรพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 8,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	6,000,000	6,000,000	6,000,000	6,000,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 288 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(13)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายนกเขาทอง-ห้วยหนองแหน หมู่ที่ 4	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 60 เมตร หน้า 0.15 เมตร พื้นที่เทศบาลนครเมืองน่านไม่น้อยกว่า 180 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	120,000	120,000	120,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 288 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(14)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายห้วยวังหว้า-ห้วยน้ำกิน หมู่ที่ 5	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 990 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทศบาลตำบลเมืองเก่า 3,960 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	-	2,650,000	2,650,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 115 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(15)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนางบุญของศรี หมู่ที่ 5 บ้านดงพอง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	260,000	260,000	260,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 115 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(16)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดงพอง-หนองสองห้อง บ้านดงพอง หมู่ที่ 5	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 1,350 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 5,600 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	3,864,000	3,864,000	3,864,000	3,864,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 115 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(17)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านดงพอง-ลำห้วยวังหว้า บ้านดงพอง หมู่ที่ 5	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 1,690 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 6,760 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	4,248,000	4,248,000	4,248,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 115 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(18)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายนาแกใต้,โนนรัง-เสียบคลองป่าช้า บ้านหนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 650 เมตร หนา 0.15 เมตรพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,600 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,690,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 341 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(19)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากนางกฤษณา วงษ์สวรรค์ ถึงบ้านนายไร เล่าจามพร้อมวางท่อระบายน้ำ หมู่ที่ 6	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร วางท่อระบายน้ำ ขนาด 60x100 เมตร จำนวน 184 ท่อน บ่อพัก 20 บ่อ พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	1,100,000	1,100,000	1,100,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 341 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(20)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายสุพจน์ อสารณะถึงบ้านนายสุปิน สาราคำ บ้านนาแก หมู่ที่ 7	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 120 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทศบาลเมืองนอยกว่า 480ตร.ม พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีภาคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 431 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(21)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนาแก-โปร่งช้าง หมู่ที่ 7 บ้านนาแก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 1,050 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทศบาลเมืองนอยกว่า 5,250 ตร.ม พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	4,108,000	4,108,000	4,108,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีภาคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 441 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(22)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากหน้าโรงไฟฟ้าถึงบ้านนายอัครเดช สีเขียว หมู่ที่ 7 บ้านนาแก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 240 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เขตคอนกรีตไม่น้อยกว่า 960ตรม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีภาคคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 441 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(23)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเลียบบคลองส่งน้ำ หมู่ที่ 7 บ้านนาแก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 320 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เขตคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1600 ตรม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,070,000	1,070,000	1,070,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีภาคคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 441 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(24)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสามแยกบ้านนายอบ สุธาพจน์ หมู่ที่ 8	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 140 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทศบาลนครเมืองน่าน 1 ป้าย	-	-	280,000	280,000	280,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(25)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายแคล้ว เชียงชัยภูมิ -สามแยกบ้านนายถนอม ชาญพยัคฆ์ หมู่ที่ 8	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 415 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทศบาลนครที่น้อยกว่า 2,075 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	1,380,000	1,380,000	1,380,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาบ้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(26)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายบพิตรสารคำ ถึงสามแยกตลุกหิน หมู่ที่ 8	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 1,360 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทศบาลนครที่น้อยกว่า 5,440 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	3,620,000	3,620,000	3,620,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(27)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายโคกล่าม-โปร่งใหญ่ หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 10,000 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	7,500,000	7,500,000	7,500,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของคร้วเรือนที่มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 คร้วเรือน	-ราษฎรในคร้วเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(28)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายศาล ปูตา-แยกโคกล่าม,ตลุกหิน หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 570 เมตร หนา 0.15 เมตรพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,280 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	1,480,000	1,480,000	1,480,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของคร้วเรือนที่มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 คร้วเรือน	-ราษฎรในคร้วเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(29)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสายรอบสะพานสาธารณะ บ้านโคกกลม หมู่ที่ 8	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 730 เมตร หนา 0.15 เมตรพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,920 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	1,898,000	-	-	1,898,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีการ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็น จำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการ คมนาคม สะดวก และ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(30)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากหน้าบ้านนายอบ สุธาพจน์ ถึงนายสุบัน แก้วรัตน์ บ้านโคกล่าม หมู่ที่ 8	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 600 ตรม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	390,000	390,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 265 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(31)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแยกป่าช้า-ห้วยอี้งอ บ้านนาหนองทุ่มใต้ หมู่ที่ 9	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 4 เมตรยาว 2,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คสล.ไม่น้อยกว่า8,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	6,000,000	6,000,000	6,000,000	6,000,000	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 265 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาตามโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(32)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแยก ป่าช้า (คุ้มโนนตาล)-พื้นที่การเกษตร บ้านนาหนองทุ่ม กลาง หมู่ที่ 11	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 3,200 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	2,400,000	2,400,000	2,400,000	2,400,000	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 281ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(33)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้าน โนนสง่า-คุ้มภูโค้ง หมู่ที่ 12 บ้านโนนสง่า	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดดำเนินการ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,873 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 7,492 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	5,619,000	5,619,000	5,619,000	5,619,000	5,619,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 167 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(34)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคุ้มท่าขาม หมู่ที่ 13 บ้านนาแกใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล.ไม่น้อยกว่า 800 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	820,000	820,000	820,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 294 ครัวเรือน	ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(35)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายนาแก-ท่าขาม หมู่ที่ 13 บ้านนาแกใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล.ไม่น้อยกว่า 8,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	7,800,000	7,800,000	7,800,000	7,800,000	7,800,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 294 ครัวเรือน	ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(36)	โครงการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก สายแยกลำห้วยใหญ่-แยกดงพอง, นกเขาทอง บ้านโนนรังหมู่ที่ 14	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 4 เมตร ยาว 2,200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล. ไม่น้อยกว่า 8,800 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 492ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
(37)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนาล้อมแยกห้วยหินแก้ง, อ่างโปร่งขามบ้านนาล้อม หมู่ที่ 15	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาด กว้าง 4 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ เทคอนกรีต ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	400,000	400,000	400,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 96ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(38)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหน้าบ้านนางสุดใจบุญดี ถึงบ้านนายบุญดี หมู่ที่ 15	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เขตคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	1,330,000	1,330,000	1,330,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 96 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(39)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบคลองหนองไผ่ล้อม-ท่าขาม หมู่ที่ 13	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร ยาว 125 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล.ไม่น้อยกว่า 500 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	325,000	325,000	-	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 294ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาตามโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(40)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายนาตาแก้ว หมู่ที่ 17 บ้านนาแกท่าขอมสูง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล.ไม่น้อยกว่า 4,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 322 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(41)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแยกสำนักสงฆ์ - ลำห้วยอีต่าน หมู่ที่ 18 บ้านหนองรวกพัฒนา	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล.ไม่น้อยกว่า 4,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	3,000,000	3,000,000	3,000,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(42)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแยกหนองรวกพัฒนา-คุ้มโนนส้มโฮง บ้านหนองรวกพัฒนา หมู่ที่ 18	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ 1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาด ดำเนินการ กว้าง 4 เมตร ยาว 730 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เท คอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,920 ตร.ม.พร้อม ป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	2,190,000	2,190,000	-	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีกาคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิด เป็นจำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(43)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายฉลองฉลองธรรมถึงโนนส้มโอง บ้านหนองรวกพัฒนา หมู่ที่ 18	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 715 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทศบาลนครคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2,860 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	-	-	1,910,000	1,910,000	1,910,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกรวดเร็ว	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาตามโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ.02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(44)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายแยกถนนแก่งคร้อ,นาแก-พาร์มกุ่ม บ้านหนองรวกพัฒนา หมู่ที่ 18	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร ยาว 1,870 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 7,480 ตร.ม พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	5,610,000	5,610,000	5,610,000	5,610,000	5,610,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(45)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากบ้านโคกล่ามพัฒนา ซอย 3 หมู่ที่ 19 บ้านโคกล่ามพัฒนา	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ขนาดดำเนินการกว้าง 5 เมตร ยาว 205 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 425ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	266,000	266,000	-	-	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 160 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(46)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายโคกกล่ามพัฒนา ซอย 2 หมู่ที่ 19 บ้านโคกกล่ามพัฒนา	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ขนาด ดำเนินการกว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,500 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	975,000	975,000	975,000	975,000	975,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย เป็นจำนวน 160 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(47)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านหนองรวกพัฒนา-ห้วยอีด่านบ้านหนองรวกพัฒนา หมู่ที่ 18	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ขนาดดำเนินการกว้าง 5 เมตร ยาว 1,600 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 8,000 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	6,000,000	6,000,000	6,000,000	6,000,000	6,000,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(48)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายหนูเลื่อน ปีกสันเทียะถึงบ้านนายอำนวย ชาวข้าว โคกกล่าม พัฒนา หมู่ที่ 19	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร ยาว 110 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล. ไม่น้อยกว่า 440 ตารางเมตร	286,000	286,000	286,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัยคิดเป็นจำนวน 160 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(49)	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายจากบ้านนางมยุรี บุญใหญ่ ถึงบ้านนายประสิทธิ์ คำทองสุข บ้านโคกลำพัฒนา หมู่ที่ 19	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร ยาว 80 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คสล. ไม่น้อยกว่า 320 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	208,000	208,000	-	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัยคิดเป็นจำนวน 160 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(50)	โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านโคกงาม-บ้านเข็ญมป่าหม้อ บ้านโคกงาม หมู่ที่ 1	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- รื้อผิวถนนคอนกรีตเป็นช่วงๆ กว้าง 2 เมตร ยาวรวม 50 เมตรพร้อมเทคอนกรีต กว้าง 2 เมตร ยาวรวม 50 เมตรหนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 100 ตารางเมตร	-	-	100,000	100,000	100,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	- ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(51)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายบ้านโคกงามถึงที่นางวางราตรี หมู่ประเสริฐ หมู่ที่ 1 บ้านโคกงาม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,000 เมตร,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 390 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(52)	โครงการปรับปรุงถนนเพื่อการเกษตรสายแยกแก้งคร้อ, นาก -ที่นางวางยาใจ เนียมพา หมู่ที่ 1 บ้านโคกงาม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.00 เมตรยาว 1,100 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดดำเนินการกว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตรหรือปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 250 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(53)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายจากสระโสภา – เข้าพื้นที่การเกษตร บ้านโคกงาม หมู่ที่ 1	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ยาว 1,100 เมตร,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณลูกรัง 250 ลบ.ม พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
(54)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายจากวัดชุมศิลา ถึงพื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 1 บ้านโคกงาม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนเดิมกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ยาว 1,000 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 250 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(55)	โครงการปรับปรุงถนน ลูกรังสายข้างโรงเรียนบ้าน โคกงาม-เข้าพื้นที่ การเกษตร บ้านโคกงาม หมู่ที่ 1	1.เพื่อให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ยาว 2,000 เมตร ลงหินคลุกเป็น ช่วงๆ ขนาดกว้าง เฉลี่ย 3.5 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุก ไม่น้อยกว่า 325 ลบ. ม.พร้อมป้าย โครงการจำนวน 1 ป้าย	354,000	354,000	354,000	354,000	354,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(56)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายนางยีนยงค์-นานายศิลา พนิกร บ้านโคกงาม หมู่ที่ 1	-เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 3 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 400 เมตร , ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 180 ลบ.ม พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	158,000	-	158,000	158,000	158,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย เป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือนมีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(57)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายโรงงานเหล็กกรีนโปร-ไร้อ้อยภูเขียว หมู่ที่ 2 บ้านหนองรวก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.5 เมตร ยาว 2,000 เมตร ,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆขนาดกว้าง 3.5 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 214 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(58)	โครงการปรับปรุงถนน ลูกรังสายแยกแก่งคร้อ ,นาแก-หนองรวก, หนองม่วง บ้านหนอง- รวก หมู่ที่ 2	1.เพื่อให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับความ สะดวกรวดเร็วใน การคมนาคม	-ปรับเกรดถนน ลูกรังเดิม ขนาด ดำเนินการ กว้าง เฉลี่ย 3.5 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 2,000 เมตร,ลงหิน คลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้าง 3.5 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่ น้อยกว่า 350 ลบ ม.พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 214 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(59)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายหนองรวก-โคกกลม, ต.คึมคู บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,500 เมตร, ลงหินคลุกเป็นช่วงๆขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณลูกรังหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 214 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(60)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายแยกถนนแก้งคร้อ, นาแก-ที่นา นายมุก หะสุวรรณ บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนเดิมขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 650 เมตร, ลงหินคลุก ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 228 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 214 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(61)	โครงการปรับปรุงถนน ลูกรัง จากถนนาย ทองม้วน มาตรก่าจรถึง ลานอ้อย ถึงลาดยาง หมู่ที่ 2 บ้านหนองรวก	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วใน การคมนาคม	-ปรับปรุงถนนเดิม ขนาด ดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,200 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่น้อย 250 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 214 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
(62)	โครงการปรับปรุงถนน ลูกรัง จากบ้านหนอง รวก- บ้านหนองม่วง หมู่ที่ 2 บ้านหนองรวก	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วใน การคมนาคม	-ปรับปรุงถนนเดิม ขนาด ดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 2,000 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 450 ลบ.ม.พร้อมป้าย โครงการจำนวน 1 ป้าย	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 214 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(63)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายหลังโรงเรียนบ้านหนองรวก บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 300 เมตร , ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 4 เมตร หินเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 240 ลบ.ม พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	209,700	209,700	209,700	209,700	209,700	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัยคิดเป็นจำนวน 214 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(64)	โครงการปรับปรุง ลงหินคลุกเส้นแยก ออกจากถนนโคก ล้ำ-หนองรวกถึง แยกวัดป่าบ้านนา หนองทุ่ม หมู่ที่ 3	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วใน การคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม ขนาด ดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1200 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 280 ลบ.ม.พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	230,000	230,000	230,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 504 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(65)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายนาหนองทุ่ม-แยกหนองรวก ,โคกสาม หมู่ที่ 3	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.5 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1200 เมตร,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า 280 ลบม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 504 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(66)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสาย โนนส้มโฮง – หน้าวัดชัยมงคล หมู่ที่ 3	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 800 เมตร ลงลูกรังหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 280 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 504 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(67)	โครงการปรับปรุงถนน ลูกรังสายโนนส้มโฮง- สามแยกห้วยอีค่าน หมู่ที่ 3 บ้านนาหนอง ทุ่ม	1.เพื่อให้ราษฎร ในหมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.5 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,570 เมตร,ลงหินคลุกเป็น ช่วงๆ หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อย กว่า 280 ลบม.พร้อมป้าย โครงการจำนวน 1 ป้าย -ปรับปรุงถนนลูกรังขนาด	226,000	226,000	226,000	226,000	226,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 504 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
(68)	โครงการปรับปรุงถนน สายลำห้วยใหญ่ -แยก บ้านนงเขาทอง,ตง พอง หมู่ที่ 4	1.เพื่อให้ราษฎร ในหมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	ดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตรความยาวทั้งสิ้น 2,100 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดดำเนินการกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย0.10 เมตรหรือปริมาตรหินคลุกไม่ น้อยกว่า 350 ลบ.ม.พร้อม ป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	287,000	287,000	287,000	287,000	287,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 288 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(69)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายนกเขาทอง – คุ้มหินเก็ง หมู่ที่ 4 นกเขาทอง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 2,300 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 288 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(70)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรแยกโนนหน้าวัวชัยจันทร์แดง หมู่ที่ 4 บ้านนกเขาทอง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 3,000 เมตร,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 560ลูกบาศก์เมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 288 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(71)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายนงเขาทอง – ซับจันทร์แดง หมู่ที่ 4 นงเขาทอง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 3,500 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 525 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	430,000	430,000	430,000	430,000	430,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 288 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(72)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายห้วยหินลอง – สามแยกห้วยวังหว้า หมู่ที่ 5 บ้านดงพอง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,000 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 115 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(73)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายแยกบ้านดงพอง,นกเขาทอง-ห้วยอีแซว หมู่ที่ 5 บ้านดงพอง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 2,200 เมตร, ลงหินคลุกเป็น ช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือ ปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 115 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(74)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายบ้านดงพอง-หนองสองห้อง หมู่ที่ 5 บ้าน ดงพอง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,600 เมตร,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 310 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 115 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(75)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สาย เลียบคลองส่งน้ำ-ท่าขาม หมู่ที่ 6,13,15	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	- ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ยาว 3,500 เมตร ,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 525 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 731 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
(76)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สาย จากฝายน้ำล้นลำห้วยใหญ่-แยกห้วยหินแก้ง,อ่างผาดิน หมู่ที่ 6 บ้านหนองไผ่ล้อม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 2,000 เมตร,ลงหินคลุกเป็นช่วง ๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 341ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(77)	โครงการปรับปรุง ลงหินคลุกเลียบ คลองส่งน้ำจากซุ่ม ประตูทางเข้า หมู่บ้าน(หน่อไม้ ใหญ่) ถึงป่าช้าเก่า (บริเวณที่ตั้งขยะ ประจำหมู่บ้าน) หมู่ที่ 6	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วใน การคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลงลูกรัง ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 680 เมตร ลงหินคลุกเป็น ช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อย กว่า 280 ลบ.ม.พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	200,000	200,000	200,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 341 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(78)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สาย เลียบลำห้วยใหญ่ หมู่ที่ 6 บ้านหนองไผ่ล้อม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,000 เมตร,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 280 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 341 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(79)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายแยกวัดป่าโนนสะอาด-ที่ นานายจำปี ศรีธาดาลัง หมู่ที่ 6 บ้านหนองไผ่ล้อม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	- ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ยาวทั้งสิ้น 700 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาด กว้าง 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 249 ลบ.ม.พร้อม ป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครุฑเวียน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 341 ครุฑเวียน	-ราษฎรใน ครุฑเวียน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
(80)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายเสียบคลองส่งน้ำ – โปร่งช้าง หมู่ที่ 7 บ้านนาแก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนกว้างเฉลี่ย 4 เมตร ยาว 1,570 เมตร หรือลงหินคลุกเป็นช่วงๆ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตรคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครุฑเวียน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 441 ครุฑเวียน	-ราษฎรใน ครุฑเวียน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(81)	โครงการปรับปรุง ลงลูกรังสาย นาย อัคเดช สีเขียว ถึง คลองส่งน้ำบ้าน นายพิภพ คบ สหาย หมู่ที่ 7	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วใน การคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม ขนาดดำ กว้าง 3.5 เมตร ความยาว 560 เมตร ลงหินคลุกเป็น ช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อย กว่า 150 ลบ.ม.พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	120,000	120,000	120,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 441 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(82)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายบ้านนาแก-โปร่ง ช่าง หมู่ที่ 7 บ้านนาแก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,000 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร หินเฉลี่ย 0.10 เมตรหรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 441 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
(83)	โครงการปรับปรุงถนนลงหินคลุก จากหน้าโรงไฟฟ้าถึงบ้านนายพิภพ คบสหาย หมู่ที่ 7 บ้านนาแก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวเฉลี่ยทั้งสิ้น 800 เมตรลงหินคลุก กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หิน 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 280 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 441 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(84)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายนายสำอาง อสาชาติ ถึงถนนคอนกรีตเดิม หมู่ที่ 7 บ้านนาแก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนเดิม กว้าง เฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวเฉลี่ยทั้งสิ้น 240 เมตรลงหินคลุก กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตรหนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 84 ลบ.ม.	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 441 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(85)	โครงการปรับปรุงถนน ลูกรังสายที่นานาชาติ เชื่อม วรณพงษ์-ที่นา นายนาวิน ม่วงน้อย หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับความ สะดวกรวดเร็วใน การคมนาคม 2.เพื่อป้องกัน มลภาวะฝุ่นละอองที่ ทำให้เกิดโรค ทางเดินหายใจ	- ลงลูกรังบดอัด แน่น ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 400 ลบ.ม.	82,000	82,000	82,000	82,000	82,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีการ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิด เป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
(86)	โครงการปรับปรุงถนน เพื่อการเกษตรจาก แยกนางสมควร ทางชัยภูมิถึงนาง สุวาณี ไกรศรี หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับความ สะดวกรวดเร็วใน การคมนาคม 2.เพื่อป้องกัน มลภาวะฝุ่นละอองที่ ทำให้เกิดโรค ทางเดินหายใจ	-ปรับเกรดถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 3.5 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 130 เมตร ลงหินคลุก ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.5 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณ หินคลุกไม่น้อยกว่า 45 ลบ.ม	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีการ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิด เป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(87)	โครงการปรับปรุงถนนเพื่อการเกษตรจากสายแยกที่นานางถาวร วิพायงค์ถึงที่นานางชนมพอง ผ่านคำ หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	-ปรับเกรดถนนเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 420เมตร ,ลงหินคลุก ขนาดกว้าง 3.5 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 147 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ 1 ป้าย	127,000	127,000	127,000	127,000	127,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(88)	โครงการปรับปรุงถนนลำเลียงการเกษตรจากแยกถนนหนองม่วง-โคกล่ามถึงนานายสุรพงศ์ศรีสุชาติ หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	- ปรับเกรดถนนเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 660ลง หินคลุก ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.5 เมตร, หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 231 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ 1 ป้าย	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(89)	โครงการปรับปรุงลำเลียง การเกษตรจากถนน คอนกรีตเสริมเหล็กสาย โคกล่าม-หนองรวก ถึงนา นายวิชิต ศรีชัย หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎร ในหมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม 2.เพื่อป้องกัน มลภาวะฝุ่น ละอองที่ทำให้ เกิดโรคทางเดิน หายใจ	-ปรับเกรดถนนเดิม ขนาดดำเนินการ กว้าง เฉลี่ย 3.50 เมตร ความ ยาวทั้งสิ้น 900เมตร,ลง หินคลุก ขนาดกว้าง 3.5 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหิน คลุกไม่น้อยกว่า 315 ลบ.ม.พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(90)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายแยกโคกล่าม, โปรงใหญ่-ที่หน้า นายบุญพร้อม หาญ-พยัคฆ์ หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	- ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 500 เมตร, ลงหินคลุกขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หินเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 367 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
(91)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายจากที่สาธารณะโปรงใหญ่-สามแยกนาแกตลุกหิน บ้านโคกล่าม หมู่ที่ 8	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	- ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 700 เมตร, ลงหินคลุกบดอัดแน่น ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หินเฉลี่ย 0.20 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 785 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(92)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายจากศูนย์เด็กเล็ก – ไปรุ่งใหญ่ หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังโดยปรับเกรดถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 4 เมตร ลงหินคลุกความยาวทั้งสิ้น 570 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 1260 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของคร้วเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 คร้วเรือน	-ราษฎรในคร้วเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
(93)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายศูนย์เด็กเล็ก-สามแยกไปตลุกหิน หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,300 เมตร ลงหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 680ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	187,000	187,000	400,000	400,000	400,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของคร้วเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 คร้วเรือน	-ราษฎรในคร้วเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(94)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายศาลปู่ตา – สามแยกนาแกตลุกหิน หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังโดยปรับเกรดถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 600 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 270 ลบ.ม.	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(95)	โครงการปรับปรุงลูกรังสายแยกโคกล่าม,หนองแวง-ที่นายสวาส เผ่าโพนทอง หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลงหินคลุก ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,590 เมตร ลงลูกรังบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 834 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	228,000	228,000	228,000	228,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(96)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังลำห้วยใหญ่-ห้วยอึ่งอ่อง หมู่ที่ 9 บ้านนาหนองทุ่มใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 2,000 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 285 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(97)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายจากลำห้วยใหญ่-ช่องหินแตก หมู่ที่ 9 บ้านนาหนองทุ่มใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 2,500เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณลูกรังหินคลุกไม่น้อยกว่า 280 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 285 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(98)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายแยกลำห้วยใหญ่, ช่องหินแตก-วัดฤาษีนารอด หมู่ที่ 9 บ้านนาหนองทุ่มใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 300 เมตร ลงหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า 135 ลบ.ม	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 285 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(99)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายจากลำห้วยใหญ่-ช่องหินแตก -ที่ นานายเลียง พลปาน หมู่ที่ 9 บ้านนาหนองทุ่มใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังโดยปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.00เมตร ความยาวทั้งสิ้น 400 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 240 ลบ.ม.	57,500	57,500	57,500	57,500	57,500	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 285 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
(100)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายแยกลำห้วยใหญ่,ช่องหินแตก-ที่ นานายเข้า กำหยุด หมู่ที่ 9 บ้านนาหนองทุ่มใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 620 เมตร ลงหินคลุก เฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า 372 ลบ.ม	76,000	76,000	76,000	76,000	76,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 285 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(101)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายจากห้วยอี้งอง-ที่นายนายจำเนียร ศรีพันธ์ หมู่ที่ 9 บ้านนาหนองทุ่มใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,440 เมตรลงหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า648 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 285 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(102)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายแยกจากห้วยอี้งอง-ที่นายนายประเสริฐ ศรีพันธ์หมู่ที่ 9 บ้านนาหนองทุ่มใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,100 เมตร ลงหินคลุก เฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า 495 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 285 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(103)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายแยกคลองส่งน้ำ-ที่นา นายสุรัตน์ ต่อสกุล หมู่ที่ 10 บ้านนาแก	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลงลูกรัง ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 3,600 เมตร ลงหินคลุกเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 2,160 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	152,000	152,000	512,000	512,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของรั้ว เรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 416 คร้วเรือน	-ราษฎรใน คร้วเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(104)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายนาแก-ตลุกหิน หมู่ที่ 10 บ้านนาแกเหนือ	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนโดยลงหินคลุก ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 3,000 เมตรลงหินคลุกเป็นช่วงๆ หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	290,000	290,000	290,000	290,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ คร้วเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 416 คร้วเรือน	-ราษฎรใน คร้วเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(105)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายใต้ฝ่ายใหม่ หมู่ที่ 10 บ้านท่าขอนยาง	-เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 3 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,000 เมตร ,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 120 ลบ.ม พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	110,700	110,700	110,700	110,700	110,700	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย เป็นจำนวน 416 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือนมีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(106)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายบ้านนาแกเหนือ ถึง แอนเปลือย หมู่ที่ 10 บ้านนาแกเหนือ	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังโดยปรับเกรดถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 3,000 เมตรลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 416 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(107)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายเลียบลำห้วย-ใหญ่ หมู่ที่ 11 บ้านนาหนองทุ่มกลาง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนโดยลงหินคลุก ขนาดกว้าง 4เมตร ยาว 800 เมตรหนา 0.10 เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 280 ลบม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	222,000	222,000	222,000	222,000	222,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 353 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(108)	โครงการปรับปรุงถนนลำเลียงการเกษตรสายนา นายวิชาญ ศิริคุณ บ้านโนนสง่า หมู่ที่ 12	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม 2.เพื่อป้องกันมลภาวะฝุ่นละอองที่ทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ	- ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1000 เมตร ,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตรหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 280 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	220,000	220,000	220,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 167ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(109)	โครงการปรับปรุงถนน ลำเลียงการเกษตร สายนาชายสมบัติ ซ้ำของ บ้านโนนสง่า หมู่ที่ 12	1.เพื่อให้ราษฎร ในหมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,000 เมตรลงหินคลุกเป็น ช่วงๆ หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อย กว่า 280 ลบ.ม พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	220,000	220,000	220,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 167ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง
(110)	โครงการปรับปรุงถนน ลำเลียงการเกษตร สายนาชายตอง ตวงเงิน บ้านโนนสง่า หมู่ที่ 12	1.เพื่อให้ราษฎร ในหมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,000 เมตรลงหินคลุกเป็น ช่วงๆ หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อย กว่า 280 ลบ.ม พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	220,000	220,000	220,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 167ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาต้นโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(111)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายโนนสง่า-คุ้มภูโค้ง บ้านโนนสง่า หมู่ที่ 12	-เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 3.5 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,300 เมตร ,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 184 ลบ.ม พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	169,500	169,500	169,500	169,500	169,500	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัยคิดเป็นจำนวน 167 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(112)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายบ้านโนนสง่า – ซับจันทร์แดง หมู่ที่ 12 บ้านโนนสง่า	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 3,000 เมตร ลงหินคลุก เป็นช่วงๆขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตรหนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 420 ลบม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 167 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(113)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายบ้านนาแกถึงท่าขาม หมู่ที่ 13 บ้านนาแกใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 3,000 เมตร ลงหินคลุก เป็นช่วงๆขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตรหนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 420 ลบม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	348,000	348,000	348,000	348,000	348,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 294 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(114)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายหน้าอ่างเก็บน้ำท่าขาม-แยกสายอ่างผาหิน หมู่ที่ 13 บ้านนาแกใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 2,000 เมตร ลงหินลูกรังอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า 1,050 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	287,000	287,000	287,000	287,000	287,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 294 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(115)	โครงการปรับปรุงถนนลำเลียงการเกษตรโดยลงลูกรังสามแฉกนายนาคำภูประทุมแก้ว ถึงฟาร์มหมูนางอรทัย ผดุงจิตร หมู่ที่ 13 บ้านนาแกใต้	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลำเลียงการเกษตรลงหินคลุกขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนาเฉลี่ย 0.20 เมตร ปริมาณหินคลุกเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 140 ลบ.ม.	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 294 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(116)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายท่าขาม-ไปรงข้างบ้านนาแกใต้ หมู่ที่ 13	-เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 2,000 เมตร ,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 180ลบ.ม พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย เป็นจำนวน 294 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(117)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายเสียบลำห้วยใหญ่ หมู่ที่ 14 บ้านโนนรัง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 900 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หินเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 315 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 419 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(118)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สายลำห้วยเซียม หมู่ที่ 14 บ้านโนนรัง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,400 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หินเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 280 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 419 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(119)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายสามแยกจากอ่างเก็บน้ำไปร่งขามไปที่นายหนูลี ญาติปลื้ม หมู่ที่ 15	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 500 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 120 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	100,000	100,000	100,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 96 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(120)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง สาย อ่างหนองแต้- แยกห้วยหินแก้ง, อ่างโปร่งขาม หมู่ที่ 15 บ้านนาล้อม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,800 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	292,000	292,000	292,000	292,000	292,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 96 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(121)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสาย อ่างโปร่งข้างไปท่าขาม บ้านนาแกศรีสวัสดิ์ หมู่ที่ 16	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,200 เมตรและลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณลงหินคลุกไม่น้อยกว่า 280 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็น จำนวน 221 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(122)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายหน้าบ้านนายพฤษ-ปากซอยบ้านพักพลังงานไฟฟ้า หมู่ที่ 16 บ้านนาแกศรีสวัสดิ์	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 200 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 70 ลบ.ม	-	85,000	-	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 221 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาต้นโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(123)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายแยกโนนค่าน – แยกคลองส่งน้ำท่าขาม หมู่ที่ 16 บ้านนาแก ศรีสวัสดิ์	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 3,400 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 420 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็น จำนวน 221 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(124)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายนา นายอุเทน ผาดจันทร์ บ้านนาแก ศรีสวัสดิ์ หมู่ที่ 16	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนเดิมขนาดกว้าง 3.50 เมตร ยาว 1,000 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 221 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาต้นโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(125)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายแยกโนนด่าน ,แยกคลองส่งน้ำ-พื้นที่การเกษตร หมู่ที่ 16 บ้านนาแกศรีสวัสดิ์	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 3,400 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หินเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 420 ลบ.ม	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็น จำนวน 221 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(126)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายนาตาแก้ว หมู่ที่ 17 บ้านนาแกท่าขอมยุง	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดกว้าง 3.50 เมตร ยาว 2,200 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50เมตร หินเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม.	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 322 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(127)	โครงการปรับปรุงลูกรัง สายห้วยขี้หนู - ลำห้วย ใหญ่ หมู่ที่ 18 บ้าน หนองรวกพัฒนา	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	-ปรับปรุงถนนโดย ลงหินคลุกขนาด กว้าง 3.00 เมตร ยาว 1,200 เมตร หนา 0.10 เมตรลง หินคลุกเป็นช่วงๆ หรือมีปริมาณหิน คลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม.	277,000	277,000	277,000	277,000	277,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็น จำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
(128)	โครงการปรับปรุงถนน ลูกรังสายแยกถนนนาแก, โปร่งช้าง-ที่นายนาย ทองแดง ศรีแพง หมู่ที่ 17 บ้าน นาแกท่าขอนยูง	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรัง เดิม ขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร ความยาว ทั้งสิ้น 450 หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร หรือปริมาณลูกรังไม่ น้อยกว่า 100 ลบ.ม.	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวกและ ปลอดภัยคิดเป็น จำนวน 322 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาต้นโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(129)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายจากแยกถนนแก่งคร้อ, นาแก-ฟาร์มกุ่ม หมู่ที่ 18 บ้านหนองรวกพัฒนา	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร เมตร ความยาว ทั้งสิ้น 1,800 เมตรลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตรหนาเฉลี่ย 0.10เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า350 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(130)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายฝายน้ำล้นห้วยอีต่าน-สะพานหนองผือ หมู่ที่ 18 บ้านหนองรวกพัฒนา	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนหินคลุกเดิมขนาดดำเนินการกว้างเฉลี่ย 3.00เมตร เมตร ความยาว ทั้งสิ้น 2,150 เมตรลงลูกรังบดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 967 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	236,000	236,000	236,000	236,000	236,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(131)	โครงการปรับปรุง ลูกรังสายแยกลำ ห้วยอีต่าน,ภูซั้บ ห้วย-ห้วยอีง้อ หมู่ที่ 18 บ้าน หนองรวกพัฒนา	1.เพื่อให้ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	-ปรับเกรดถนน ลูกรังเดิมขนาด ดำเนินการกว้าง เฉลี่ย 3.50 เมตร เมตร ความยาว ทั้งสิ้น 1,800 เมตรลงหินคลุก เป็นช่วงๆ ขนาด กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตรหนาเฉลี่ย 0.10เมตร หรือ ปริมาณหินคลุกไม่ น้อยกว่า 350 ลบ. ม.พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(132)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรจากฝั่งตะวันออกหมู่บ้าน- ห้วยอีด้าน บ้านหนองรวกพัฒนา หมู่ที่ 18	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร เมตร ความยาว ทั้งสิ้น 1,800 เมตรลงหินคลุกเป็นช่วงๆขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตรหนาเฉลี่ย 0.10เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(133)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตร ช่วงที่ นานายอตุลย์ พิมพ์ชัย บ้านโคกลำพัฒนา หมู่ที่ 19	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาว ทั้งสิ้น 1,000 เมตรลงหินคลุกเป็นช่วงๆขนาดกว้างเฉลี่ย3.50เมตร หนาเฉลี่ย 0.10เมตร หรือปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า 350ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	275,000	275,000	275,000	275,000	275,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 388 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(134)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายจากที่นานาชายวนรอบแคว้น ถึงนา นายพรมทา หมู่ที่ 19 บ้านโคกล่ามพัฒนา	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนโดยลูกรังขนาดกว้าง 3.5 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.15 เมตร ลงหินคลุกบดอัด ไม่น้อยกว่า 315 ลบม.	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 388 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
(135)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายไสโก -พื้นที่ การเกษตร หมู่ที่ 19	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,500 เมตร,ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตรหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 250 ลบ.ม. รายละเอียดตามแบบอบต. กำหนด	250,000	-	250,000	250,000	250,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 388 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(136)	โครงการปรับปรุงถนนลูกรังสายบ้านโคกล่ามพัฒนา – หนองสะแบง หมู่ที่ 19 บ้านโคกล่ามพัฒนา	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกเร็วในการคมนาคม	-ปรับปรุงถนนลูกรังเดิมขนาดดำเนินการกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,200 เมตรลงหินคลุกเป็นช่วงๆขนาดกว้างเฉลี่ย3.50เมตร หนาเฉลี่ย 0.10เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 350 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 388 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มีการคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ พ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(137)	โครงการปรับปรุงถนนลงลูกรังเพื่อการเกษตรชวง นานายอดุศลย์ พิมชัย ถึงนานาย ทั้ง โพนหินลาด หมู่ที่ 19	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ปรับเกรดถนนลงลูกรังขนาดดำเนินการ กว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 1,000 เมตร ลงหินคลุกเป็นช่วงๆ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 250 ลบ.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	250,000	250,000	250,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 388 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(138)	โครงการเสริมผิวทางแอสฟัลต์ติกคองกรีต สายภายในหมู่บ้านโคกงาม หมู่ที่ 1	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 4 เมตรและ5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.03 เมตร หรือมีพื้นที่แอสฟัลต์ติกคองกรีตไม่น้อยกว่า 4,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการรายละเอียดตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แบบที่ ทถ.7-201	950,000	950,000	950,000	950,000	950,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 238 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(139)	โครงการเสริมผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายภายในหมู่บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	- ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตรและ 5 เมตร ยาว รวม 1,000 เมตร หนา 0.03 เมตร หรือมีพื้นที่แอสฟัลต์ติกคอนกรีตรวมไม่น้อยกว่า 4,800 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แบบที่ ทถ. 7-201	1,128,000	1,128,000	1,128,000	1,128,000	1,128,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครุฑเวียน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 214ครุฑเวียน	-ราษฎรใน ครุฑเวียน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(140)	โครงการเสริม ผิวทางแอสฟัลท์ ติก คอนกรีต สาย ภายใน หมู่บ้านนกเขา ทอง หมู่ที่ 4	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 4 เมตร ยาวรวม 692 เมตร หนา 0.03 เมตร หรือมีพื้นที่แอส ฟัลท์ติก รวมไม่น้อยกว่า 2,678 ตร.ม.พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตามแบบ มาตรฐานงานทาง สำหรับองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น แบบที่ ทถ. 7-201	650,000	650,000	650,000	650,000	650,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 288 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(141)	โครงการเสริมผิว ทางแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต สาย ภายในหมู่บ้าน ดงพอง หมู่ที่ 5	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ คมนาคม	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 4 เมตร ยาว รวม390 เมตร หนา 0.03 เมตรหรือมี พื้นที่ แอสฟัลท์ติ กรวมไม่น้อยกว่า 1,560 ตร.ม.พร้อม ป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียด ตามแบบมาตรฐาน งานทางสำหรับ องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น แบบที่ ทธ. 7-201	366,000	366,000	366,000	366,000	366,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 115ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(142)	โครงการเสริมผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายภายในหมู่บ้านหนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ขนาดกว้าง 4 เมตรและ 5 เมตร ยาวรวม 2,917 เมตร หนา 0.03 เมตรหรือมีพื้นที่แอสฟัลท์ติกรวมไม่น้อยกว่า 13,126 ตร.ม.พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแบบที่ ทถ.7-201	3,084,000	3,084,000	3,084,000	3,084,000	3,084,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 341ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(143)	โครงการเสริม ผิวทาง แอส ฟัลท์ ดิกคอนกรีต สายภายใน หมู่บ้านโคก ล้ำ หมู่ที่ 8	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วใน การคมนาคม	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร ยาวรวม 1,026เมตร หนา 0.03 เมตรหรือมีพื้นที่แอสฟัลท์ ติกรวมไม่น้อยกว่า 4,104 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตามแบบ มาตรฐานงานทางสำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แบบที่ ทถ.7-201	964,000	964,000	964,000	964,000	964,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
(144)	โครงการเสริม ผิวทาง แอส ฟัลท์ ดิกคอนกรีต สายคุ่ม โนนตาล บ้าน นาหนองทุ่ม กลาง หมู่ที่ 11	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วใน การคมนาคม	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร ยาวรวม 552เมตร หนา 0.03 เมตรหรือมีพื้นที่แอสฟัลท์ติ กรรวมไม่น้อยกว่า 2,208 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	518,000	518,000	518,000	518,000	518,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 353 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(145)	โครงการเสริมผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายถนนภายในหมู่บ้านนาล้อม หมู่ที่ 15 บ้านนาล้อม	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวก รวดเร็วในการคมนาคม	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 4 เมตร ยาว 750 เมตร หนา 0.03 เมตร หรือมีพื้นที่แอสฟัลท์ติกคอนกรีตไม่น้อยกว่า 3,000 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แบบที่ ทถ. 7-201	700,500	700,500	700,500	700,500	700,500	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีการ คมนาคมสะดวก และปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 96 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(146)	โครงการเสริมผิวทาง แอสฟัลต์ติกคคอนกรีต สายภายในหมู่บ้าน หนองรวกพัฒนา หมู่ที่ 18	1.เพื่อให้ ราษฎรใน หมู่บ้านได้รับ ความสะดวก รวดเร็วใน การคมนาคม	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 3 เมตร 4 เมตร และ 5 เมตร ยาว 525 เมตร หน้า 0.03 เมตร หรือมีพื้นที่แอสฟัลต์ ติกคคอนกรีตไม่น้อย กว่า 2,240 ตาราง เมตร พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตาม แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น แบบที่ ทถ.7-201	483,000	483,000	483,000	483,000	483,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการ คมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็น จำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรใน ครัวเรือน มี การคมนาคม สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(147)	โครงการเสริมผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายภายในหมู่บ้านโคกล่ามพัฒนา หมู่ที่ 19	1.เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านได้รับความสะดวกรวดเร็วในการคมนาคม	-ขนาดดำเนินการกว้าง 4 เมตร และ 5 เมตร ยาว 1,220 เมตร หนา 0.03 เมตร หรือมีพื้นที่แอสฟัลท์ติกคอนกรีตไม่น้อยกว่า 5,740 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แบบที่ ทธ.7-201	1,239,000	1,239,000	1,239,000	1,239,000	1,239,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย คิดเป็นจำนวน 160 ครัวเรือน	-ราษฎรในครัวเรือน มีการคมนาคมสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(148)	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. จากบ้านนางหยุน สม กระบวนถึงบ้านนายบุตรสา มะลิโพธิ์ บ้านโคกกงาม หมู่ที่ 1	- เพื่อให้ชุมชนมีรางระบายน้ำภายในหมู่บ้าน	-ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ขนาด 0.40x1.00 เมตร จำนวน 36 ท่อนบ่พัก 4 บ่อ ความยาวรวมทั้งสิ้น 40 เมตร	-	-	115,000	115,000	115,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80ของคร้วเรือนมี่รางระบายน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 238 คร้วเรือนมี่	1. มีรางระบายน้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำเสียทำให้ภูมิทัศน์ภายในหมู่บ้านสะอาดขึ้น	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(149)	โครงการก่อสร้าง ท่อระบายน้ำ คสล.ถนนภายใน หมู่บ้าน บ้าน โคกงามหมู่ที่ 1	- เพื่อให้ ชุมชนมีท่อ ระบายน้ำ ภายใน หมู่บ้าน	- ขนาดท่อระบายน้ำ คสล.0.40 x 1.00 เมตร มอก.(128- 2528)ชั้น 3 จำนวน 276 ท่อนบ่อพัก 31 บ่อ ความยาวทั้งสิ้น 300 เมตร พร้อม ป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตาม แบบ อบต.กำหนด	801,000	801,000	-	-	-	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีรองระบาย น้ำเสียที่ได้ มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 238 ครัวเรือน	1. มีรองน้ำ ระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำ เสียทำให้อุณหภูมิ ทัศน์ภายใน หมู่บ้าน สะอาดขึ้น	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(150)	โครงการ ก่อสร้างราง ระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้าน บ้านโคกงาม หมู่ที่ 1	- เพื่อให้ ชุมชนมีราง ระบายน้ำ ภายใน หมู่บ้าน	-ก่อสร้างรางระบาย น้ำรูปตัวยู คสล. ขนาดกว้าง 0.30 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.30 เมตร ความยาว ทั้งสิ้น 350เมตร	-	-	-	647,000	647,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80ของ ครัวเรือนมีราง ระบายน้ำเสียที่ ได้มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 238 ครัวเรือน	1. มีรางระบาย น้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำ เสียทำให้ภูมิทัศน์ ภายในหมู่บ้าน สะอาดขึ้น	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(151)	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำด้วยจากแยกศาลาประชาคมไปประตูเข้าวัดชัยมงคล หมู่ที่ 2	- เพื่อให้ชุมชนมีร่องระบายน้ำภายในหมู่บ้าน	-ก่อสร้างรางระบายน้ำรูปตัวยู คสล. ขนาดกว้าง 0.30 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.30 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 300เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	-	-	540,000	540,000	540,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80ของครัวเรือนมีร่องระบายน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 214 ครัวเรือน	1. มีร่องระบายน้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำเสียทำให้ภูมิทัศน์ภายในหมู่บ้านสะอาดขึ้น	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(152)	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ถนนภายในหมู่บ้านนกเขาทอง หมู่ที่ 4	- เพื่อให้ชุมชนมีท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน	-ขนาดท่อระบายน้ำ คสล.0.40x1.00 เมตร (มอก.128-2528) ชั้น3 จำนวน 460 ท่อนบ่อพัก 51 บ่อ ความยาวทั้งสิ้น 500 เมตร พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	-	-	1,331,000	1,331,000	1,331,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80ของ ครัวเรือนมีร่อง ระบายน้ำเสียที่ ได้มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 228 ครัวเรือน	1. มีท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำเสียทำให้ภูมิทัศน์ภายในหมู่บ้านสะอาดขึ้น	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(153)	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำรูปตัวยูคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านดงพอง หมู่ที่ 5	- เพื่อให้ชุมชนมีรางระบายน้ำภายในหมู่บ้าน	- ก่อสร้างรางระบายน้ำรูปตัวยู คสล. ขนาดกว้าง 0.30 เมตร รวม 550 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.30 เมตร	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีรางระบายน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 115 ครัวเรือน	1. มีรางระบายน้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำเสียทำให้ภูมิทัศน์ภายในหมู่บ้านสะอาดขึ้น	กองช่าง
(154)	โครงการวางท่อประปาหมู่บ้านภายในหมู่บ้านดงพอง หมู่ที่ 5	- เพื่อให้ชุมชนมีท่อประปาภายในหมู่บ้าน	- วางท่อ PVC ขนาด 2 นิ้ว ยาว 1,400 เมตร พร้อมอุปกรณ์	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนระบบประปาได้มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 115 ครัวเรือน	1. ประชาชนมีระบบประปาที่ได้มาตรฐาน	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(155)	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม ลำห้วยวังหว้า บ้านดงพอง หมู่ที่ 5	- เพื่อให้มีน้ำไหลผ่านสะดวก ป้องกันการกัดเซาะของน้ำ - เพื่อการคมนาคมที่สะดวก	-ขนาดกว้าง 1.50 x 1.80 เมตรจำนวน 2 ช่อง ความยาว 5 เมตร	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80ของครัวเรือนมีน้ำใช้ตลอดปี คิดเป็นจำนวน 115 ครัวเรือน	1. ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี และได้รับความสะดวกในการคมนาคม	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(156)	โครงการขุดลอกลำห้วยน้ำกิน บ้านดงพอง หมู่ที่ 5	1.เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร 2.เพื่อให้ราษฎรในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำร่วมกัน	-ขนาดปากกว้าง 10 เมตร ยาว 400 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 4,0000 ลบ.ม	-	-	483,000	483,000	483,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของคร่าวเรือน มีน้ำไว้ใช้ตลอดปี คิดเป็นจำนวน 115 คร่าวเรือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(157)	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้าน บ้านหนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6	- เพื่อให้ชุมชนมีท่อระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน	-ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้าน ขนาดกว้าง 0.40 x 1.00 เมตร มอก. (128-2528) ชั้น 3 จำนวน 184 ท่อน บ่อพัก 20 บ่อ ความยาวทั้งสิ้น 200 เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80ของครัวเรือนมีร่องระบายน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 341 ครัวเรือน	1. มีท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำเสียทำให้ภูมิทัศน์ภายในหมู่บ้านสะอาดขึ้น	กองช่าง
(158)	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ รูปตัวยู ถนนภายในหมู่บ้าน บ้านหนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6	- เพื่อให้ชุมชนมีรางระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน	-ก่อสร้างรางระบายน้ำรูปตัวยู ขนาดกว้าง 0.30 เมตร ความยาวทั้งสิ้น 800 เมตร	1,200,000	1,200,000	-	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80ของครัวเรือนมีร่องระบายน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 341 ครัวเรือน	1. มีรางน้ำระบายน้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำเสียทำให้ภูมิทัศน์ภายในหมู่บ้านสะอาดขึ้น	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(159)	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้านโคกล่าม หมู่ที่ 8	- เพื่อให้ชุมชนมีท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน	-ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ภายในหมู่บ้าน ขนาดกว้าง 0.40 x 1.00 เมตร มอก. (128-2528) ชั้น 3 จำนวน 184 ท่อน บ่อพัก 20 บ่อ ความยาวทั้งสิ้น 200 เมตรรายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีร่องระบายน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน คิดเป็น จำนวน 165 ครัวเรือน	1. มีท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำเสียทำให้ภูมิทัศน์ภายในหมู่บ้านสะอาดขึ้น	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(160)	โครงการขุดลอกลำห้วยใหญ่ช่วงที่นางอุไร รอดูศึก หมู่ที่14	1.เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเกษตร 2.เพื่อให้ราษฎรในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำร่วมกัน	-ขนาด กว้าง 8 เมตร ยาว 1,000 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตรหรือปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 8,000 ลบ.ม.	-	-	395,000	395,000	395,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีน้ำไว้ใช้ตลอดปี คิดเป็นจำนวน 419 ครัวเรือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(161)	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมลำห้วยใหญ่ช่วงที่นางอุไร รอดบุญศึก หมู่ที่ 14	1.เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภคและชะลอการไหลของน้ำไม่ให้กัดเซาะ	-ขนาด 1.5 เมตร x150 เมตร ยาว 5 เมตร จำนวน 2 ช่อง	-	-	395,000	395,000	395,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีน้ำไว้ใช้ตลอดปี คิดเป็นจำนวน 419 ครัวเรือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(162)	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล. ถนนภายในหมู่บ้าน นาล้อม หมู่ที่ 15	- เพื่อให้ชุมชนมีท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน	- ก่อสร้างร่องระบายน้ำภายในหมู่บ้านขนาดกว้าง 0.40x1.0 เมตร มอก (128-2528) ชั้น 3 จำนวน 108 ท่อน บ่อพัก 11 บ่อความยาวทั้งสิ้น 116 เมตร งานป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	240,000	240,000	240,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีร่องระบายน้ำเสียที่ได้มาตรฐานคิดเป็น จำนวน 96 ครัวเรือน	1. มีท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำเสียทำให้ภูมิทัศน์ภายในหมู่บ้านสะอาดขึ้น	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(163)	โครงการก่อสร้าง ท่อระบายน้ำและ ถนนคสล.สายแยก หนองรวกพัฒนา ,ห้วยอีคาน-ภูซั๊บ ห้วย บ้านหนอง รวกพัฒนา หมู่ที่ 18	-เพื่อให้น้ำไหล ผ่านสะดวก ป้องกันการกัด เซาะของน้ำ	-ขนาดท่อระบายน้ำ คสล.0.40x1.00 เมตร มอก.(128-2528)ชั้น 3 จำนวน 107 ท่อน บ่อ พัก 10 ความยาว ทั้งสิ้น 115 เมตรและ ถนน คสล. ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 55 เมตร หนา 0.15 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมี พื้นที่ คสล. ไม่น้อย กว่า 220 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ	466,000	466,000	466,000	-	-	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีน้ำใช้ ตลอดปีคิดเป็น จำนวน 228 ครัวเรือน	-ราษฎรมีน้ำใช้ ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(164)	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำคสล.ถนนภายในหมู่บ้านโคกล่ามพัฒนา หมู่ที่ 19	- เพื่อให้ชุมชนมีท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน	- ก่อสร้างท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน ขนาดกว้าง 0.40 เมตร x 1.00 เมตร มอก.(122-2528) ชั้น 3 จำนวน 138 ท่อน บ่อพัก 15 บ่อ ความยาวทั้งสิ้น 150 เมตร รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด พร้อม ป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	378,000	378,000	378,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน มีร่องระบายน้ำเสียที่ได้มาตรฐานคิดเป็นจำนวน 160 ครัวเรือน	1. มีท่อระบายน้ำภายในหมู่บ้าน 2. ลดภาวะน้ำเสียทำให้ภูมิทัศน์ภายในหมู่บ้านสะอาดขึ้น	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(165)	โครงการก่อสร้างท่อ ลอดเหลี่ยมจาก ล้ำ ห้วยโสกโกตรงนา นายบัวโฮง หมู่ที่ 13 บ้านนาแกใต้	- เพื่อให้น้ำไหล ผ่านสะดวก ป้องกันการกัด เซาะของน้ำ	- ขนาด 1.80 x 1.80 เมตร จำนวน 2 ช่องความยาว 5.00 เมตร รายละเอียดตาม แบบ อบต.กำหนด	-	-	350,000	350,000	350,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีน้ำไว้ใช้ ตลอดปี การ คมนาคมสะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็น จำนวน 294 ครัวเรือน	- ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ตลอดปีการ คมนาคมขนส่ง สะดวก	กองช่าง
(166)	โครงการก่อสร้างท่อ ลอดเหลี่ยมอ่างเก็บ น้ำหนองเต้ หมู่ที่ 15	- เพื่อให้น้ำไหล ผ่านสะดวก ป้องกันการกัด เซาะของน้ำ	- ก่อสร้างสะพาน รายละเอียดตาม แบบอบต.กำหนด	-	-	350,000	-	-	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีน้ำไว้ใช้ ตลอดปี การ คมนาคมสะดวกและ ปลอดภัย คิดเป็น จำนวน 96 ครัวเรือน	- ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ตลอดปีการ คมนาคมขนส่ง สะดวก	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(167)	โครงการก่อสร้าง ท่อลอดเหลี่ยมลำ ห้วยใหญ่ ช่วงที่ นา ผอ.นิกร ทอง วิเศษ หมู่ที่ 15 บ้านนาล้อม	- เพื่อให้น้ำไหล ผ่านสะดวก ป้องกันการกัด เซาะของน้ำ	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 1.50 x 1.80 เมตร จำนวน 2 ช่อง ยาว 5 เมตร	380,000	380,000	-	-	-	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีน้ำไว้ใช้ ตลอดคิดเป็น 96 ครัวเรือน	-ราษฎรมี น้ำใช้ตลอด ปี	กองช่าง
(168)	โครงการก่อสร้าง ท่อลอดเหลี่ยมลำ ห้วย ช่วงนายนาย สุข ชำนาญ บ้าน นาล้อม หมู่ที่ 15	- เพื่อให้น้ำไหล ผ่านสะดวก ป้องกันการกัด เซาะของน้ำ	-ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร จำนวน 2 ช่อง ความยาว 5 เมตร	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีน้ำไว้ใช้ ตลอดคิดเป็น 96 ครัวเรือน	-ราษฎรมี น้ำใช้ตลอด ปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(169)	โครงการปรับปรุง ฝายน้ำล้นห้วยวัง หว่า หมู่ที่ 5 บ้าน ดงพอง	1. เพื่อเก็บกัก น้ำไว้ใช้ใน การเกษตร 2. เพื่อ ทดแทนฝาย เดิมที่ถูกรื้อ กัดเซาะขาด	- ปรับปรุงและ ก่อสร้างฝายน้ำล้น ตามแบบมาตรฐาน อบต.กำหนด	-	-	-	300,000	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีน้ำ ไว้ใช้ตลอดปี คิด เป็นจำนวน 115 ครัวเรือน	-ราษฎรมีน้ำ ไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(170)	โครงการก่อสร้าง ฝายน้ำล้นนายนาย ประยูร โชคเหมาะ หมู่ที่ 11 บ้าน นาหนองทุ่มกลาง	1. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ ใช้ในการเกษตร 2. เพื่อทดแทนฝาย เดิมที่ถูกรื้อน้ำกัด เซาะขาด	- ขนาดกว้าง 3 X 3 เมตร ผนังสูง 2.5 เมตร ตาม แบบ อบต. กำหนด	-	-	250,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี คิด เป็นจำนวน 353 ครัวเรือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี	กองช่าง
(171)	โครงการซ่อมแซม ฝายน้ำล้น ลำห้วย ใหญ่ บ้านนาล้อม หมู่ที่ 15	1. เพื่อเก็บกักน้ำไว้ ใช้ในการเกษตร 2. เพื่อซ่อมแซมฝาย เดิมที่ถูกรื้อน้ำกัดเซาะ ขาด	- ขนาดกว้าง 10 เมตร	150,000	150,000	-	-	150,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี คิด เป็นจำนวน 96 ครัวเรือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(172)	โครงการก่อสร้าง ฝายน้ำล้นตรงที่นา นายแหลมทอง ชัย ประทุม หมู่ที่ 16 บ้านนาแกศรีสวัสดิ์	1. เพื่อเก็บกัก น้ำไว้ใช้ใน การเกษตร 2. เพื่อทดแทน ฝายเดิมที่ถูก น้ำกัดเซาะขาด	- ขนาดกว้าง 3 X 3 เมตร ผนังสูง 2.5 เมตร ตาม แบบ อบต. กำหนด	-	-	-	-	250,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีน้ำ ไว้ใช้ตลอดปี คิดเป็นจำนวน 221 ครัวเรือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(173)	โครงการขุดลอกลำห้วยวังหว้า ช่วงที่นางามหนองเหียนถึงป่าชุมชน บ้านดงพอง หมู่ที่ 5	1.เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใน การเกษตร 2.เพื่อให้ราษฎรในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำร่วมกัน	-ขนาดปากกว้าง 6 เมตร ยาว 400 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 2,400 ลบ.ม	483,000	483,000	483,000	483,000	483,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของคร่าวเดือน มีน้ำไว้ใช้ตลอดปี คิดเป็นจำนวน 115 คร่าวเดือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง
(174)	โครงการขุดลอกลำห้วยหินล่อง บ้านหนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6	1.เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใน การเกษตร 2.เพื่อให้ราษฎรในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำร่วมกัน	-ขนาด กว้าง 6 เมตร ยาว 2,300 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 13,800 ลบ.ม.	483,000	483,000	483,000	483,000	483,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของคร่าวเดือน มีน้ำไว้ใช้ตลอดปี คิดเป็นจำนวน 341 คร่าวเดือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(175)	โครงการก่อสร้าง ท่อลอดเหลี่ยมลำ ห้วยใหญ่ บ้าน หนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6	1.เพื่อกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการ อุปโภค บริโภค และชะลอการ ไหลของน้ำไม่ให้ กัดเซาะ	-ขนาด 1.5 x 2.00เมตร จำนวน 2 ช่อง ความยาว 5 เมตร	420,000	420,000	420,000	420,000	420,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี คิดเป็น จำนวน 341 ครัวเรือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี	กองช่าง
(176)	โครงการขุดลอก โสกไล่โก้ บ้านโคก ล้อม หมู่ที่ 8	1.เพื่อกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการ การเกษตร 2.เพื่อให้ราษฎร ในพื้นที่ได้ใช้ ประโยชน์จาก ทรัพยากรน้ำ ร่วมกัน	-ขนาดขุดลอก ขนาดพื้นที่ กว้าง 60 เมตร ยาว 90 เมตร ลึก เฉลี่ย 1.90 เมตร หรือปริมาณดิน ขุดไม่น้อยกว่า 10,260 ลบ.ม.	-	-	480,000	-	-	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือน มีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี คิดเป็น จำนวน 165 ครัวเรือน	-ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(177)	โครงการก่อสร้างท่อ ลอดเหลี่ยมลำห้วย วังหว่า หมู่ที่ 5 บ้าน ดงพอง และหมู่ที่ 6 บ้านหนองไผ่ล้อม	1.เพื่อกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในการ อุปโภค บริโภค และชะลอการ ไหลของน้ำไม่ให้ กัดเซาะ	-ขนาด ดำเนินการ กว้าง 1.80 X 1.80 เมตร จำนวน 3 ช่อง ความยาว 5 เมตร พร้อมป้าย โครงการ จำนวน 1 ป้าย	-	-	-	450,000	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี คิด เป็นจำนวน 341 ครัวเรือน	1. ราษฎรมีน้ำ ไว้ใช้ตลอดปี และได้รับความ สะดวกในการ คมนาคม	กองช่าง
(178)	โครงการขุดลอกอ่าง เก็บน้ำห้วยอี้ง บ้านนาหนองทุ่มใต้ หมู่ที่ 9	1. เพื่อส่งน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภค บริโภค 2. เพื่อให้ราษฎร ในพื้นที่ได้ใช้ ประโยชน์จาก ทรัพยากรน้ำ ร่วมกัน	-ขนาดดำเนินการขุด ลอก 74,000 ตรม. ลึกเฉลี่ย 2 เมตร ปริมาณดิน ขุดไม่น้อยกว่า 148,000ลบ.ม.	-	-	7,023,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีน้ำไว้ ใช้ตลอดปี คิด เป็นจำนวน 285ครัวเรือน	1. ราษฎรมีน้ำ ไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(179)	โครงการขุดลอก ลำห้วยโสก นกแก้ว บ้าน โนนสง่า หมู่ที่ 12	1.เพื่อกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภค 2.เพื่อให้ราษฎรในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำร่วมกัน	-ขนาดดำเนินการปากบน กว้าง 6 เมตร ยาว 200 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร หรือ ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 2,400 ลบ.ม	-	100,000	-	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของคร่าวเรือนมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี คิดเป็นจำนวน 388 คร่าวเรือน	1. ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง
(180)	โครงการขุดลอก อ่างเก็บน้ำหนอง แต้ บ้านนาล้อม หมู่ที่ 15	1.เพื่อกักน้ำไว้ใช้ในการอุปโภค-บริโภค 2.เพื่อให้ราษฎรในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำร่วมกัน	-ขนาดพื้นที่ขุดลอก 16,400 ตร.ม. ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร หรือปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 32,800 ลบ.ม	-	918,000	-	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของคร่าวเรือนมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี คิดเป็นจำนวน 96 คร่าวเรือน	1. ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(181)	โครงการขุดลอก ลำห้วยใหญ่ ช่วง บ้านนาล้อม หมู่ที่ 15	1.เพื่อกักน้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค-บริโภค 2.เพื่อให้ราษฎรใน พื้นที่ได้ใช้ประโยชน์ จากทรัพยากรน้ำ ร่วมกัน	-ขนาดปาก กว้าง 15เมตร ยาว 900 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาณ ดินขุดไม่น้อยกว่า 12,600 ลบ.ม	440,000	440,000	440,000	440,000	440,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมี น้ำไว้ใช้ตลอด ปี คิดเป็น จำนวน 96 ครัวเรือน	1. ราษฎรมีน้ำ ไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง
(182)	โครงการวางท่อ ประปาหมู่บ้าน บ้านนาล้อม หมู่ที่ 15	1.เพื่อกักน้ำไว้ใช้ในการ อุปโภค-บริโภค 2.เพื่อให้ราษฎรใน พื้นที่ได้ใช้ประโยชน์ จากทรัพยากรน้ำ ร่วมกัน	-ขนาดท่อ PVC ขนาด 2 นิ้ว ยาว รวม 1,200 เมตร	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมี น้ำไว้ใช้ตลอด ปี คิดเป็น จำนวน 96 ครัวเรือน	1. ราษฎรมีน้ำ ไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(183)	โครงการขุดลอก ลำห้วยอีต่านบ้าน หนองรวกพัฒนา หมู่ที่ 18	1.เพื่อส่งน้ำไว้ใช้ ในการอุปโภค - บริโภค 2.เพื่อให้ราษฎร ในพื้นที่ได้ใช้ ประโยชน์จาก ทรัพยากรน้ำ ร่วมกัน	-ขนาดปากบ กว้าง 15 เมตร ลึก ใหม่เฉลี่ย2.00 เมตรหรือปริมาณ ดินขุดไม่น้อยกว่า 25,109 ลบ.ม	-	-	-	-	887,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีน้ำไว้ใช้ ตลอดปี คิดเป็น จำนวน 228 ครัวเรือน	1. ราษฎรมีน้ำ ไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง
(184)	โครงการก่อสร้าง หอดังประปา บ้าน โคกล่ามพัฒนา หมู่ที่ 19	1.เพื่อให้มีน้ำไว้ ใช้อุปโภคบริโภค	-ขนาดดำเนินการ สูง 10 เมตร ความ จุ 8,000 ลิตร	-	-	-	-	350,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนมีน้ำไว้ใช้ ตลอดปี คิดเป็น จำนวน 160 ครัวเรือน	1. ราษฎรมีน้ำ ไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(185)	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองส่งน้ำหน้าบ้านนายพิภพ คบสหาย หมู่ที่ 7	1.เพื่อให้ประชาชนสัญจร-ไปมาได้สะดวก	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 5 เมตร	-	-	150,000	-	-	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน สัญจร-ไปมาได้สะดวก คิดเป็นจำนวน 441 ครัวเรือน	-ราษฎรสัญจร-ไปมาได้สะดวก	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ พ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(186)	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองส่ง หมู่ที่ 13	1.เพื่อให้ประชาชนสัญจร-ไปมาได้สะดวก	-ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 5 เมตร	-	-	190,000	190,000	190,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือน สัญจร-ไปมาได้สะดวกคิดเป็นจำนวน 441 ครัวเรือน	-ราษฎรสัญจร-ไปมาได้สะดวก	กองช่าง
(187)	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร	- เพื่อให้ราษฎรในพื้นที่ได้ใช้น้ำตลอดปี	- ขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร ในพื้นที่อบต.จำนวน 19 หมู่บ้าน	-	-	300,000	300,000	300,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนได้มีน้ำไว้ใช้ตลอดปี คิดเป็น 2,366 ครัวเรือน	- ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ตลอดปี	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1การพัฒนาฐานโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ	หน่วยงาน ที่ขอรับ เงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(188)	โครงการก่อสร้างอาคาร โครงเหล็กคานา ประชาคม บ้านนาล้อม หมู่ที่ 15	1. เพื่อให้ ราษฎรอาคาร ที่ได้มาตรฐาน	- ขนาด กว้าง 7 เมตร ยาว 8 เมตร	-	-	-	-	140,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของ ครัวเรือนอาคารที่ ได้มาตรฐาน คิด เป็น 96 ครัวเรือน	1. ราษฎรมี อาคารที่ได้ มาตรฐาน	กองช่าง	
(189)	โครงการก่อสร้างอาคาร เอนกประสงค์ อบต. นาหนองทุ่ม	1. เพื่อให้มี อาคารที่ได้ มาตรฐานไว้ ปฏิบัติงาน	- ขนาด กว้าง 17 เมตร ยาว 28 เมตร	2,553,000	2,553,000	-	-	2,553,000	เชิงคุณภาพ อบต.นาหนองทุ่มมี อาคารที่ได้ มาตรฐานไว้ ปฏิบัติงาน	1.อบต. นาหนองทุ่มมี อาคารไว้ ปฏิบัติงาน	กองช่าง	
(190)	โครงการก่อสร้างอาคาร รับรอง อบต.นาหนอง- ทุ่ม	1. เพื่อให้มี อาคารที่ได้ มาตรฐานไว้ รับรอง ประชาชนที่มา ติดต่อราชการ	- ขนาด กว้าง 5 เมตร ยาว 10เมตร	-	700,000	700,000	-	-	เชิงคุณภาพ อบต.นาหนองทุ่มมี อาคารที่ได้ มาตรฐานไว้รับรอง ประชาชนที่มา ติดต่อราชการ	1.อบต. นาหนองทุ่มมี อาคารไว้ รับรอง ประชาชนที่มา ติดต่อราชการ	กองช่าง	

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1การพัฒนาตามโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(191)	โครงการก่อสร้างโรงสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ 17 บ้านนาเก่าท่าขอนแก่น	1. เพื่อให้มีโรงสูบน้ำที่ได้มาตรฐานไว้ปฏิบัติงาน	- ขนาดดำเนินการกว้าง 3 เมตร ยาว 4 เมตร	-	-	-	-	100,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมีโรงสูบน้ำที่ได้มาตรฐานคิดเป็น 322 ครัวเรือน	1.ราษฎรมีโรงสูบน้ำจากพลังงานแสงอาทิตย์	กองช่าง	
(192)	โครงการก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ในชุมชนหินผาพำน้ำ หมู่ที่ 17	เพื่อมีอาคารที่ได้มาตรฐาน	ขนาดดำเนินการกว้าง 6 เมตร ยาว 8 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	280,000	280,000	-	-	เชิงคุณภาพ มีอาคารที่ได้มาตรฐานในการใช้งาน	ราษฎรมีอาคารที่ได้มาตรฐานไว้ใช้งาน	กองช่าง	

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(193)	โครงการ ก่อสร้างลาน กีฬาประจำ หมู่บ้าน บ้าน หนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6	-เพื่อก่อสร้าง ลานกีฬาในเขต พื้นที่อบต.นา หนองทุ่ม	-ก่อสร้างลาน คอนกรีตขนาด กว้าง 30 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 1,200 ตรม.	480,000	480,000	-	-	480,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนมีลาน กีฬาที่ได้ มาตรฐาน	-มีลานกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับ ประชาชนได้ออก กำลังกาย	กองช่าง
(194)	โครงการ ก่อสร้างเตาเผา ขยะ ประจำ หมู่บ้าน บ้าน หนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6 และบ้าน โคกกล่าม หมู่ที่ 8	-เพื่อลดการเกิด มลพิษทางอากาศ	-ขนาดฐาน 3x3 เมตร สูง 1.50 เมตร	300,000	300,000	-	-	300,000	เชิงคุณภาพ มีที่กำจัดขยะได้ มาตรฐานลดการ เกิดมลพิษทาง อากาศ	-ลดปัญหา ปริมาณขยะใน พื้นที่	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(195)	โครงการ ซ่อมแซมศาลา ประชาคม หมู่บ้าน บ้านนา ล้อม หมู่ที่ 15	-เพื่อซ่อมแซม ศาลาประชาคม หมู่บ้านให้ได้ มาตรฐาน	-ขนาดกว้าง 6 เมตรยาว 10 เมตร	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	เชิงคุณภาพ มีศาลาประชาคม ที่ได้มาตรฐาน	-ประชาชนมี ศาลาประชาคมที่ ได้มาตรฐาน	กองช่าง
(196)	โครงการขุดบ่อ บาดาล ภายใน หมู่บ้าน บ้านโคก ลำนพัฒนา หมู่ที่ 19	-เพื่อให้ประชาชน มีน้ำอุปโภค- บริโภค	-ท่อขนาด 5 นิ้ว ความลึกไม่น้อย กว่า 60 เมตร	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนมีน้ำ อุปโภค-บริโภค	-ประชาชนมีน้ำ อุปโภค-บริโภค	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(197)	โครงการก่อสร้าง ลานกีฬาต้าน ยาเสพติด	-เพื่อก่อสร้าง ลานกีฬาในเขต พื้นที่อบต.นา หนองทุ่ม	-ก่อสร้างลานคอน กรีต ตามแบบ อบต.กำหนด	-	-	1,400,000	1,400,000	1,400,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมี ลานกีฬาที่ได้ มาตรฐาน	-มีลานกีฬาที่ได้ มาตรฐานสำหรับ ประชาชนได้ออก กำลังกาย	กองช่าง
(198)	โครงการปรับปรุง อาคารศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก วัดสว่าง บุญญาวาสบ้าน โคกกลม หมู่ที่ 8	-เพื่อปรับปรุง อาคารเป็น สถานที่ทำ กิจกรรมสำหรับเด็ก เล็กให้ได้ มาตรฐาน	-ขนาดดำเนินการ กว้าง 9 เมตร ยาว 12 เมตร พร้อม ป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย รายละเอียดตาม แบบ อบต. กำหนด	300,000	300,000	-	-	-	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีอาคารที่ ได้มาตรฐาน	-มีอาคารให้เด็ก เล็กได้จัด กิจกรรม	กอง การศึกษาฯ

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(199)	โครงการก่อสร้าง เรือนเพาะชำศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัดชัย มงคล หมู่ที่ 2 บ้าน หนองรวก	-เพื่อเป็นแหล่ง ทดลองแหล่งเรียนรู้ ทางด้านวิทยาศาสตร์ และเศรษฐกิจ พอเพียงของเด็กเล็ก	-ก่อสร้างเรือนเพาะ ชำศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล หมู่ที่ 2	-	-	100000	100,000	100,000	เชิงคุณภาพ เด็กมีความรู้ ทางด้าน วิทยาศาสตร์ และการ ดำรงชีวิตแบบ เศรษฐกิจ พอเพียง เพิ่มขึ้น	-เด็กมีความรู้ ทางด้าน วิทยาศาสตร์และ การดำรงชีวิต เศรษฐกิจ พอเพียงเพิ่มขึ้น	กอง การศึกษา
(200)	โครงการก่อสร้างโรง เก็บรถพร้อมเท คอนกรีตเสริมเหล็ก ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัด สว่างบุญญาวาส บ้านโคกล่าม หมู่ที่ 8 บ้านโคกล่าม	-เพื่อความเป็น ระเบียบมีมาตรฐาน ในการจัดเก็บ ยานพาหนะ	-ก่อสร้างโรงเก็บรถ พร้อมเทคอนกรีต เสริมเหล็กศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัด สว่างบุญญาวาส บ้านโคกล่ามหมู่ที่ 8	-	-	-	200,000	200,000	เชิงคุณภาพ ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กมี โรงรถที่ได้ มาตรฐาน	-ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีโรงรถที่ได้ มาตรฐาน	กอง การศึกษา

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(201)	โครงการส่งเสริมการเรียนรู้เด็กปฐมวัยท้องถิ่นไทยผ่านการเล่น สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดชัยมงคลและวัดสว่างบุญญาวาส	-เพื่อพัฒนาการเด็กให้สมวัย	-ส่งเสริมการเรียนรู้เด็กปฐมวัยท้องถิ่นไทยผ่านการเล่น สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดชัยมงคลและวัดสว่างบุญญาวาส	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เด็กได้รับการพัฒนาการที่สมวัย	-เด็กได้รับการพัฒนาการที่สมวัย	กองการศึกษาฯ

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(202)	โครงการก่อสร้าง ห้องสุขา ศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัด ชัยมงคล บ้าน หนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อสร้างห้องสุขาที่ ได้มาตรฐาน ไว้บริการ ประชาชนผู้มาใช้ บริการที่ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดชัยมงคล	-ก่อสร้างห้องสุขา ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล จำนวน 1 หลัง	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วัดชัยมงคล มีห้องสุขาที่ได้ มาตรฐาน	-ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคลมี ห้องสุขาที่ได้ มาตรฐาน ไว้ บริการประชาชน	กองการ ศึกษา
(203)	โครงการปรับปรุง อาคารศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดชัยมงคล หมู่ที่ 2 บ้านหนอง รวก	-เพื่อปรับปรุงอาคาร ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กให้ ได้มาตรฐาน มีความ ปลอดภัย	-ปรับปรุงอาคาร ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วัดชัยมงคลมีอาคาร ที่ได้มาตรฐาน ปลอดภัย	-ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล มี อาคารที่ได้ มาตรฐาน ปลอดภัย	กองการ ศึกษา
(204)	โครงการติดตั้ง ไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดชัยมงคล บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อติดตั้งไฟฟ้าส่อง สว่างภายในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัดชัย มงคลให้มีความ ปลอดภัยของ ทรัพย์สินทางราชการ	-ติดตั้งไฟฟ้าส่อง สว่าง ภายใน ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วัดชัยมงคล มีไฟฟ้าส่องสว่างเพื่อ ความปลอดภัยของ ทรัพย์สินทางราชการ	-ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีความ ปลอดภัยใน ทรัพย์สินทาง ราชการ	กองการ ศึกษา

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(205)	โครงการปรับปรุง ห้องครัว ศูนย์- พัฒนาเด็กเล็กวัด ชัยมงคล บ้าน หนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อปรับปรุง ห้องครัวศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดชัยมงคล บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2 ให้ได้มาตรฐาน และถูกสุขลักษณะ	-ปรับปรุง ห้องครัว ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	-	150,000	150,000	150,000	150,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็ก มีห้องครัวที่ได้ มาตรฐาน ถูก สุขลักษณะและ เพียงพอแก่เด็ก เล็ก	-ศูนย์พัฒนาเด็ก มีห้องครัวที่ได้ มาตรฐาน และ ถูกสุขลักษณะ	กองการ ศึกษา
(206)	โครงการก่อสร้าง เตาเผาขยะ ศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัด ชัยมงคล บ้าน หนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อให้ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กมีการบริหาร จัดการขยะที่ถูก สุขลักษณะและได้ มาตรฐาน	-ก่อสร้างเตาเผา ขยะศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดชัย มงคล จำนวน 1 แห่ง	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีเตาเผาขยะ ที่ได้มาตรฐาน ปลอดภัยโรค	- ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัด- ชัยมงคลมีการ บริหารจัดการ ขยะและถูก สุขลักษณะ	กองการ ศึกษา

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(207)	โครงการก่อสร้างโรง เก็บรถพร้อมเทพื้น คอนกรีตเสริมเหล็ก ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วัดชัยมงคล บ้าน หนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อความเป็น ระเบียบ ได้ มาตรฐานในการ จัดเก็บยานพาหนะ	-ก่อสร้างโรง เก็บรถพร้อมเท พื้นคอนกรีต เสริมเหล็ก ศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก วัดชัยมงคล บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	-	-	-	200,000	200,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีโรงเก็บรถ ที่ได้มาตรฐาน	-ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีโรงเก็บรถ ที่ได้มาตรฐาน	กองการ ศึกษา
(208)	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กจากถนน ทางเข้าด้านหน้าศูนย์ ไปโรงเก็บรถศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัด ชัยมงคล บ้าน หนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อเป็นทางเข้า- ออก จากถนนไป โรงเก็บรถ	-ทำถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากถนน ทางเข้าด้านหน้า ศูนย์ไปยังโรง เก็บรถ ภายใน ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล	-	-	-	150,000	150,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีถนน คอนกรีตภายใน ที่ได้มาตรฐาน	-ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล มีถนนคอนกรีตที่ ได้มาตรฐาน สะดวกในการ สัญจร	กองการ ศึกษา

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(209)	โครงการขยายและก่อสร้างท่อระบายน้ำ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วัดชัยมงคล บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อขยายและก่อสร้างท่อระบายน้ำศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วัดชัยมงคล ให้ได้มาตรฐาน	-ขยายและก่อสร้างท่อระบายน้ำ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดชัยมงคล บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดชัยมงคล มีการขยายและก่อสร้างท่อระบายน้ำ เพื่อลดปัญหาด้านน้ำเสียที่ส่งกลิ่นไม่พึงประสงค์	- ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมีท่อระบายน้ำที่ได้มาตรฐาน ลดปัญหาด้านน้ำเสีย	กองการศึกษาฯ

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ พ .02/1

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(210)	โครงการก่อสร้าง ห้องสุขา ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดสว่าง บุญญาวาส บ้าน โคกล่าม หมู่ที่ 8	-เพื่อสร้างห้องสุขาที่ ได้มาตรฐาน ไว้บริการ ประชาชนผู้มาใช้ บริการที่ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดสว่าง บุญญาวาส	-ก่อสร้างห้อง สุขาศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดสว่าง บุญญาวาส จำนวน 1 หลัง	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	เชิงคุณภาพ ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัด สว่าง- บุญญาวาส มีห้องสุขาที่ ได้มาตรฐาน	-ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดสว่าง บุญญาวาสมีห้อง สุขาที่ได้ มาตรฐาน ไว้ บริการประชาชน	กองการ ศึกษาฯ
(211)	โครงการก่อสร้างโดม เอนกประสงค์พร้อมเท พื้นคอนกรีต ศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัดสว่าง บุญญาวาส บ้าน โคกล่าม หมู่ที่ 8	-เพื่อเพิ่มพื้นที่ในการ จัดกิจกรรมการเรียน การสอน ของศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก วัดสว่างบุญญาวาส	-ก่อสร้างโดม เอนกประสงค์ ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดสว่าง บุญญาวาส จำนวน 1 หลัง	-	300,000	300,000	300,000	300,000	เชิงคุณภาพ ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัด สว่าง- บุญญาวาส มีโดมเอนก- ประสงค์ที่ได้ มาตรฐาน	-ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีโดมเอนก- ประสงค์ที่ได้ มาตรฐาน เพื่อ เพิ่มพื้นที่ในการ จัดกิจกรรมการ เรียนการสอน	กองการ ศึกษาฯ

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(212)	โครงการติดตั้ง ไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัด สว่างปุณญาวาส บ้านโคกล่าม หมู่ ที่ 8	-เพื่อติดตั้งไฟฟ้าส่อง สว่างภายในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัดสว่าง ปุณญาวาสให้มีความ ปลอดภัยของทรัพย์สิน ทางราชการ	-ติดตั้งไฟฟ้าส่อง สว่าง ภายใน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก วัดสว่างปุณญา วาส บ้านโคกล่าม หมู่ที่ 8	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดสว่าง- ปุณญาวาส มีไฟฟ้าส่อง สว่างเพื่อความ ปลอดภัยของ ทรัพย์สินทาง ราชการ	-ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กมีความ ปลอดภัยใน ทรัพย์สินทาง ราชการ	กองการ ศึกษา
(213)	โครงการ ก่อสร้างเตาเผา ขยะศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดสว่าง ปุณญาวาสบ้าน โคกล่าม หมู่ที่ 8	-เพื่อให้ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กเด็กเล็กมีการ บริหารจัดการขยะที่ถูก สุขลักษณะและได้ มาตรฐาน	-ก่อสร้างเตาเผา ขยะศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดสว่าง ปุณญาวาส จำนวน 1 แห่ง	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีเตาเผา ขยะที่ได้ มาตรฐาน ปลอดภัยโรค	- ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัดสว่าง ปุณญาวาส มี การบริหาร จัดการขยะและ ถูกสุขลักษณะ	กองการ ศึกษา

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(214)	โครงการก่อสร้าง เสาชิงช้า ศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัด สว่างบุญญาวาส บ้านโคกกล่าม หมู่ที่ 8	-เพื่อให้เด็ก แสดงความ จงรักภักดีต่อ สถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์	-ก่อสร้างเสา ชิงศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัด สว่างบุญญา วาส	-	100,000	100,000	100,000	-	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีเสาชิงช้าที่ มาตรฐาน เพื่อ แสดงความ จงรักภักดีต่อ สถาบันชาติศาสนา พระมหากษัตริย์	-ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัด สว่างบุญญา วาส มีเสาชิงช้าที่ มาตรฐาน	กองการ ศึกษา
(215)	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริมเหล็กจาก ถนนทางเข้า ด้านหน้าศูนย์ไป โรงเรียนศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัด สว่างบุญญาวาส บ้านโคกกล่าม หมู่ที่ 8	-เพื่อเป็น ทางเข้า-ออก จากถนนไปโรง เก็บรถ	-ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริม เหล็กจากถนน ทางเข้า ด้านหน้าศูนย์ ไปยังโรงเรียน ภายในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก วัดสว่างบุญญา วาส	-	-	-	150,000	150,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีถนนคอนกรีต ภายในที่ได้ มาตรฐาน	-ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กวัด สว่างบุญญา วาสมีถนน คอนกรีตที่ได้ มาตรฐาน สะดวกใน การสัญจร	กองการ ศึกษา

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและแหล่งที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(216)	โครงการปรับปรุง ซ่อมแซมป้ายชื่อ ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อความเป็น สัญลักษณ์และมี มาตรฐานของศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก	- ปรับปรุง ซ่อมแซมป้ายชื่อ ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กวัดชัยมงคล	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	เชิงคุณภาพ ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีป้ายชื่อ ศพด.ที่ถูกต้อง ทนทาน	ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กมีป้าย ชื่อศพด.ที่ ถูกต้องทนทาน ได้มาตรฐาน	กองการ ศึกษา
(217)	โครงการต่อเติม หลังคากันสาด ด้านหน้าโรงครัว และโตมศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กวัด ชัยมงคล บ้าน หนองรวก หมู่ที่ 2	- เพื่อให้เด็กเล็ก มีที่เรียนที่เป็น มาตรฐานและ ปลอดภัย	-ต่อเติมกัน สาด ด้านหน้า โรงครัวและ โตมศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก (ขนาดตาม แบบ อบต. กำหนด)	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	เชิงคุณภาพ ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กมีโรงครัว และโตมมาตรฐาน และถูกสุขลักษณะ	-ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กมีโรง ครัวและโตม มาตรฐาน และถูก สุขลักษณะ	กองการ ศึกษา

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ	หน่วยงาน ที่ขอรับ เงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(218)	โครงการ ปรับปรุงอาคาร เอนกประสงค์ บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อมีอาคาร เอนกประสงค์ที่ ได้มาตรฐานไว้ใช้ ประโยชน์ภายใน หมู่บ้าน	ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 10 เมตร	-	-	150,000	150,000	150,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมี อาคารที่ได้ มาตรฐาน	-ประชาชน ได้รับ ประโยชน์ จากอาคาร ที่ได้ มาตรฐาน	กองช่าง	
(219)	โครงการ ก่อสร้างอาคาร เอนกประสงค์ บ้านดงพอง หมู่ที่ 5	-เพื่อมีโดมที่ได้ มาตรฐานไว้ใช้ ประโยชน์ใน หมู่บ้าน	ขนาดกว้าง 6.5 เมตรยาว 15 เมตร	-	-	400,000	400,000	400,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมี อาคารที่ได้ มาตรฐาน	-ประชาชน ได้รับ ประโยชน์ จากอาคาร ที่ได้ มาตรฐาน	กองช่าง	

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(220)	โครงการต่อเติม ปรับปรุงห้องครัว อบต. นาหนองทุ่ม	1.เพื่อมีอาคารที่ ได้มาตรฐานใน การปฏิบัติงาน	-ขนาดกว้าง 6 เมตรยาว 8 เมตร	-	-	-	-	400,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เจ้าหน้าที่อาคาร สถานที่ ปฏิบัติงานที่ได้	1. มีอาคาร ปฏิบัติงานที่ได้ มาตรฐาน	กองช่าง

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(221)	โครงการขยายไฟฟ้าแรงสูง และไฟฟ้าแรงต่ำ สาธารณะเพิ่มเติม หมู่ที่ 1-หมู่ที่ 19	1. เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านเข้าถึงบริการสาธารณูปโภคของภาครัฐครบ 100 % 2. เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตภาคครัวเรือนให้สูงขึ้น 3. เพื่อยกระดับคุณภาพ	- ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำเพิ่มเติม หมู่ที่ 1-หมู่ที่ 19	6,000,000	6,000,000	6,000,000	6,000,000	6,000,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนได้รับบริการไฟฟ้าอย่างทั่วถึงและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน คิดเป็นจำนวน 2,366 ครัวเรือน	.1. ราษฎรทุกครัวเรือนได้รับบริการไฟฟ้าอย่างทั่วถึง 2. ราษฎรในชุมชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขาแก่งคร้อ

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1การพัฒนาฐานโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568(บาท)	2569(บาท)	2570 (บาท)				
(222)	โครงการขยายไฟฟ้าเพื่อการเกษตรเพิ่มเติม หมู่ที่ 1-หมู่ที่ 19	1. เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านเข้าถึงบริการสาธารณูปโภคของภาครัฐ ครบ 100 %	- ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำเพิ่มเติม หมู่ที่ 1- หมู่ที่19	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือน ได้รับบริการ ไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร อย่างทั่วถึง คิด เป็นจำนวน 2,366 ครัวเรือน	1. ราษฎร ทุก ครัวเรือน ได้รับ บริการ ไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร อย่าง ร้อยละ ทั่วถึง	กองช่าง	การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาค สาขา แก่งคร้อ
(223)	โครงการจัดหาโคมไฟแสงสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมติดตั้ง หมู่ที่ 1-หมู่ที่ 19	1. เพื่อให้ราษฎรในหมู่บ้านเข้าถึงบริการสาธารณูปโภคของภาครัฐ ครบ 100 %	-ติดตั้งโคมไฟแสงสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ภายในตำบลนาหนองทุ่ม จำนวน 19 หมู่บ้าน	-	12,903,000	12,903,000	12,903,000	12,903,000	<u>เชิงปริมาณ</u> ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมี ไฟฟ้าแสงสว่าง คิดเป็นจำนวน 2,366 ครัวเรือน	1. ราษฎร ทุก ครัวเรือน ได้รับ บริการ ไฟฟ้าเพื่อ การเกษตร อย่าง ทั่วถึง		

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(224)	โครงการขยาย เขตประปาส่วน ภูมิภาคสาขา แก่งคร้อ	1. เพื่อดำเนิน โครงการขยาย เขตประปา ภายในหมู่บ้าน	- อุดหนุนประปา ส่วนภูมิภาคขยาย เขตประปา จำนวน 1.บ้านนกเขาทอง หมู่ที่ 4 2.บ้านดงพอง หมู่ ที่ 5 3.บ้านหนองไผ่ ล้อม หมู่ที่ 6 4.บ้านโคกล่าม หมู่ ที่ 8	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	เชิงปริมาณ ร้อยละ 80 ของครัวเรือนมี น้ำประปาใช้ เป็นจำนวน 641 ครัวเรือน	1. ราษฎรใน ครัวเรือนมี น้ำประปาใช้ อย่าง เพียงพอ	กองช่าง	การประปา ภูมิภาคสาขา แก่งคร้อ

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
			5.บ้านหนองรวก พัฒนา หมู่ที่ 18 1.สายหนองรวก- ลำห้วยใหญ่ 2.สายหนองรวก- โนนส้มโฮง									

1.ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ .02/1

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(225)	โครงการกำจัดขยะมูลฝอย สิ่งปฏิกูลและน้ำเสีย	-เพื่อให้ประชาชนรู้จักดูแลรักษาสภาพแวดล้อมและที่อยู่อาศัยให้ดีขึ้น	- ฝึกอบรมและรณรงค์การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมภายในชุมชน	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนในการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะและปริมาณขยะลดลง	-ประชาชนมีจิตสำนึกในการรักษาความสะอาดและรู้จักจัดการขยะภายในชุมชน	กองช่าง

2. ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง

2.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(1)	โครงการขับเคลื่อน หมู่บ้านเศรษฐกิจ พอเพียงต้นแบบระดับ ตำบล	-เพื่อประกวด หมู่บ้านต้นแบบ เศรษฐกิจพอเพียง ต้นแบบ	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมีรายได้ เพิ่มมากขึ้น	-ประชาชนมีรายได้ เพิ่มมากขึ้น	สำนักปลัด อบต.
(2)	โครงการส่งเสริมอาชีพ การปลูกหม่อนเลี้ยง ไหม บ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อให้ประชาชน มีรายได้เพิ่ม	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมีรายได้ เพิ่มขึ้น	-ประชาชนรายได้ เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด อบต.

2. ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง

2.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(3)	โครงการส่งเสริมอาชีพการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม หมู่ที่ 8	- เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการแปรรูปผลิตภัณฑ์และเพิ่มรายได้ให้กับประชาชน	-ประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	-ประชาชนรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด อบต.
(4)	โครงการส่งเสริมอาชีพการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมครบวงจร หมู่ที่ 19	-เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการแปรรูปผลิตภัณฑ์และเพิ่มรายได้ให้กับประชาชน	-ประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมีรายได้เพิ่มมากขึ้น	-ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด อบต.

2. ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาฐานเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง

2.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(5)	โครงการฝึกอบรมความรู้เชิงวิชาการผสมกับภูมิปัญญาท้องถิ่นในการแปรรูปทางการเกษตร/หัตถกรรมและอุตสาหกรรม	- เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ในการพัฒนาอาชีพให้ดีขึ้น	-ประชาชนในเขตพื้นที่อบต.นาหนองทุ่ม	-	-	20,000	20,000	20,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนที่เข้ารับ การฝึกอบรม สามารถแปรรูป ผลิตผลทาง การเกษตรจำหน่าย ได้ราคาสูง	-ประชาชนที่เข้ารับ การฝึกอบรม สามารถแปรรูป ผลิตผลทาง การเกษตรจำหน่าย ได้ราคาสูง	สำนักปลัด อบต.

2. ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาฐานเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง

2.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(6)	โครงการส่งเสริม กลุ่มอาชีพตำบล นาหนองทุ่ม	- เพื่อสร้างความ เข้มแข็งของ เศรษฐกิจและเป็น การพัฒนาอาชีพของ ราษฎร	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ชุมชนมีการ รวมกลุ่มและ ก่อให้เกิดรายได้ใน ชุมชน	-ชุมชนมีการ รวมกลุ่มและ ก่อให้เกิดรายได้ใน ชุมชน	สำนักปลัด อบต.
(7)	โครงการส่งเสริม อาชีพกลุ่มไม้กวาด ดอกหญ้า หมู่ที่ 5 บ้านดงพอง	-เพื่อเพิ่มรายได้ให้ ประชาชนในพื้นที่	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ชุมชนมีการ รวมกลุ่มและ ก่อให้เกิดรายได้ใน ชุมชน	-ชุมชนมีการ รวมกลุ่มและ ก่อให้เกิดรายได้ใน ชุมชน	สำนักปลัด อบต.

2. ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาฐานเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง

2.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(8)	โครงการเกษตร ชีวภาพเพื่อเรียนรู้ ทักษะอาชีพแบบ พอเพียง	- เพื่อพัฒนา ทักษะด้านอาชีพ แบบพอเพียง	-ประชาชนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมีทักษะ ในการประกอบ อาชีพ	-ประชาชนมีทักษะ ในการประกอบ อาชีพ	สำนักปลัด อบต.
(9)	โครงการฝึกอบรม ส่งเสริมอาชีพเพื่อ สร้างรายได้	-เพื่อเพิ่มรายได้ ให้ประชาชนใน พื้นที่	-ประชาชนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ชุมชนมีการ รวมกลุ่มและ ก่อให้เกิดรายได้ใน ชุมชน	-ชุมชนมีการ รวมกลุ่มและ ก่อให้เกิดรายได้ใน ชุมชน	สำนักปลัด อบต.

2. ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง

2.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(10)	โครงการศึกษาดูงาน กลุ่มอาชีพ สตรี ผู้สูงอายุ เด็กเยาวชน	- เพื่อพัฒนาทักษะ ความรู้ ด้านอาชีพ	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมี ทักษะในการ ประกอบอาชีพ	-ประชาชนมี ทักษะในการ ประกอบอาชีพ	สำนักปลัด อบต.
(11)	โครงการอบรมด้วย พลังงานแสงอาทิตย์	-เพื่อเป็นทุน ดำเนินการทำ เครื่องอบแห้งด้วย พลังงานแสงอาทิตย์	-ประชาชน หมู่ที่ 17	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมี รายได้ที่มั่นคง	-ประชาชนมี รายได้ที่มั่นคง	สำนักปลัด อบต.
(12)	โครงการส่งเสริม กลุ่มเกษตรกร (นา แปลงใหญ่)บ้าน หนองรวกพัฒนา หมู่ที่ 18	-เพื่อสร้างรายได้ที่ มั่นคง -เพื่อรายได้ให้ ประชาชนในพื้นที่	-ประชาชน บ้านหนองรวก พัฒนา หมู่ที่ 18	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ชุมชนมีการ รวมกลุ่มและ ก่อให้เกิดรายได้ ในชุมชน	-ชุมชนมีการ รวมกลุ่มและ ก่อให้เกิดรายได้ ในชุมชน	สำนักปลัด อบต.

3. ยุทธศาสตร์ ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.1 แผนงานการศึกษา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(1)	โครงการเพิ่มพูนความรู้ พัฒนา ศักยภาพและประสิทธิภาพของ นักเรียนในเขตพื้นที่อบต.นา หนองทุ่ม จำนวน 6 โรงเรียน	-เพื่อให้เยาวชนใน พื้นที่ได้รับการศึกษา ในระดับที่สูงขึ้น	-นักเรียน ในเขตพื้นที่	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> นักเรียนได้รับ การเพิ่มพูน ความรู้	-นักเรียนได้รับ การเพิ่มพูน ความรู้	กองการศึกษาฯ
(2)	โครงการเพิ่มพูนความรู้ พัฒนา ศักยภาพและประสิทธิภาพของ นักเรียนศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	-เพื่อให้เด็กเล็กใน สังกัดได้รับ การศึกษาในระดับที่ สูงขึ้น	-นักเรียน ศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	40,000	40,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เด็กเล็กได้รับ การเพิ่มพูน ความรู้	-เด็กเล็กได้รับ การเพิ่มพูน ความรู้	กองการศึกษาฯ
(3)	โครงการกิจกรรมการเรียนรู้ ตามหน่วยประสบการณ์การ เรียนรู้ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัด อบต.นาหนองทุ่ม	-เพื่อจัดกิจกรรมวัน สำคัญ เช่น วันขึ้นปี ใหม่ วันไหว้ครู วัน แม่แห่งชาติ วันพ่อ แห่งชาติการ ปรับปรุงภูมิทัศน์ ปลูกผักสวนครัวฯ	-เด็กเล็ก สังกัดศูนย์ พัฒนาเด็ก เล็กทั้ง 2 ศูนย์	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เด็กเล็กได้รับ การเพิ่มพูน ความรู้	-เด็กเล็กได้รับ การเพิ่มพูน ความรู้	กองการศึกษาฯ

3. ยุทธศาสตร์ ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.1 แผนงานการศึกษา

แบบ พ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(4)	โครงการสนับสนุน อุปกรณ์การเรียนการสอน (สื่ออาเซียน) / เครื่องเล่นสนาม สำหรับเด็กนักเรียน / เด็กเล็ก(ศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก)	- เพื่อให้ นักเรียนมี อุปกรณ์ในการ เรียนการสอน	- โรงเรียนในเขต พื้นที่ อบต.และ ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็ก จำนวน 2 ศูนย์	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	เชิงคุณภาพ นักเรียนมี อุปกรณ์ในการ เรียนการสอนที่ ทันสมัยและมี การพัฒนาการ	-นักเรียนมี อุปกรณ์ใน การเรียนการสอนที่ทันสมัย และมีการ พัฒนาการ	กอง การศึกษาฯ

3. ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพชีวิต

3.1 แผนงานการศึกษา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(5)	โครงการส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัยสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดชัยมงคลและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดสว่างบุญญาวาส	- เพื่อพัฒนาการเด็กให้สมวัย	-ส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดชัยมงคลและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กวัดสว่างบุญญาวาส	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เด็กได้รับการพัฒนาการที่สมวัย	- เด็กได้รับการพัฒนาการที่สมวัย	กองการศึกษาฯ

3. ยุทธศาสตร์ ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.1 แผนงานการศึกษา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(6)	โครงการจัดซื้อ อาหารเสริม(นม) ให้กับศูนย์พัฒนาเด็ก เล็ก ในสังกัด จำนวน 2 ศูนย์	- เพื่อพัฒนาเสริมสร้าง สุขภาพเด็กให้ดีขึ้น	- ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กใน สังกัด อบต. นาหนองทุ่ม จำนวน 2 ศูนย์	116,890	116,890	116,890	116,890	116,890	<u>เชิงคุณภาพ</u> เด็กเล็กมีการ พัฒนาทางด้าน สุขภาพอนามัย	- เด็กเล็กได้รับ การพัฒนา ทางด้านสุขภาพ อนามัยดีขึ้น	กองการศึกษาฯ กองการศึกษาฯ
(7)	โครงการจัดซื้อ อาหารเสริม (นม) ให้กับโรงเรียนในเขต พื้นที่ อบต.นาหนอง ทุ่ม จำนวน 6 โรงเรียน	- เพื่อพัฒนาเสริมสร้าง สุขภาพเด็กให้ดีขึ้น	- โรงเรียนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม จำนวน 6 โรงเรียน	816,300	816,300	816,300	816,300	816,300	<u>เชิงคุณภาพ</u> นักเรียนมีการ พัฒนาทางด้าน สุขภาพอนามัย	- นักเรียนได้รับ การพัฒนา ทางด้านสุขภาพ อนามัยดีขึ้น	
(8)	โครงการสนับสนุน ค่าใช้จ่ายการบริหาร สถานศึกษา	- เพื่อพัฒนาเสริมสร้าง สุขภาพเด็กให้ดีขึ้น - เพื่อเด็กนักเรียนมีอุปกรณ์ ในการเรียนการสอนที่ ทันสมัย - เพื่อจัดซื้อหนังสือเรียน สำหรับเด็กเล็กศูนย์พัฒนา เด็กเล็กในสังกัด 2 ศูนย์	- ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กใน สังกัด อบต . นาหนองทุ่ม จำนวน 2 ศูนย์	500,000	500,000	712,000	712,000	712,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เด็กเล็กมี สุขภาพอนามัย ดีขึ้นและมีสื่อ การเรียนการ สอนที่ทันสมัย	- เด็กเล็กได้รับ การพัฒนา ทางด้านสุขภาพ อนามัยดีขึ้นและมี สื่อการเรียนการ สอนที่ทันสมัย	กองการศึกษาฯ

3. ยุทธศาสตร์ ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.1 แผนงานการศึกษา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
		-เพื่อจัดซื้ออุปกรณ์การเรียน ให้กับเด็กเล็ก -เพื่อจัดซื้อชุดนักเรียนให้กับ เด็กเล็ก -เพื่อจัดกิจกรรมพัฒนา คุณภาพผู้เรียนในศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก							-เด็กเล็กมี อุปกรณ์การเรียน ,หนังสือเรียนชุด นักเรียนมี เพียงพอต่อความ ต้องการ -เด็กเล็กมี พัฒนาการสมวัย ครบทุกด้าน -เด็กเล็กมี พัฒนาการสมวัย		

3. ยุทธศาสตร์ ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

แบบ ผ .02/1

3.1 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(9)	โครงการ สนับสนุนอาหาร กลางวันสำหรับ โรงเรียนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม จำนวน 6 โรงเรียน	- เพื่อพัฒนา เสริมสร้าง สุขภาพเด็กให้ ดีขึ้น	- โรงเรียนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม จำนวน 6 โรงเรียน	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> นักเรียนมีการ พัฒนาทางด้าน สุขภาพอนามัย ดีขึ้น	- นักเรียน ได้รับการ พัฒนาทางด้าน สุขภาพอนามัย ดีขึ้น	กอง การศึกษาฯ
(10)	โครงการจัดงาน วันเด็กแห่งชาติ	- เพื่อจัด กิจกรรมเชิง สร้างสรรค์ ความบันเทิง และกิจกรรม ของวิชาการ ให้แก่เด็กและ เยาวชน	- ศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก ใน สังกัดอบต. นาหนองทุ่ม จำนวน 2 ศูนย์	100,000	100,000	120,000	120,000	120,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เด็กและเยาวชน กล้าแสดงออก ในทางที่ถูกต้อง และเป็นคนดีมี ระเบียบวินัยมี ความสามัคคี	- เด็กและ เยาวชนกล้า แสดงออก ในทางที่ ถูกต้องและ เป็นคนดีมี ระเบียบวินัยมี ความสามัคคี	กอง การศึกษาฯ

3. ยุทธศาสตร์ ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

แบบ ผ .02/1

3.1 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(11)	โครงการพัฒนาครู ผู้ดูแลเด็ก/ผู้ดูแล เด็กของศูนย์พัฒนา เด็กเล็กในสังกัด อบต.นาหนองทุ่ม	-เพื่อพัฒนา ครูผู้ดูแลเด็ก/ ผู้ดูแลเด็กของ ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กให้ ได้รับความรู้ เพิ่มขึ้น	-ครูผู้ดูแลเด็ก/ ผู้ดูแลเด็กของ ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็ก	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	เชิงคุณภาพ ครูผู้ดูแลเด็ก/ ผู้ดูแลเด็กของ ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กได้รับการ พัฒนาให้มี ประสิทธิภาพ เพิ่มขึ้น	-ครูผู้ดูแลเด็ก/ ผู้ดูแลเด็กของ ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กได้รับการ พัฒนาให้มี ประสิทธิภาพ เพิ่มขึ้น	กอง การศึกษาฯ

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพชีวิต

3.1 แผนงานการศึกษา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(12)	โครงการทำนาข้าวและปลูกผักสวนครัวโรงเรียนโคกงาม หมู่ที่ 1	-เพื่อส่งเสริมการพัฒนาผู้เรียนในด้านทักษะอาชีพให้กับนักเรียน	-โรงเรียนบ้านโคกงาม หมู่ที่ 1	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> นักเรียนได้รับการพัฒนาทางด้านทักษะในการประกอบอาชีพ	-นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะพื้นฐานในการประกอบอาชีพ	กองการศึกษาฯ	โรงเรียนบ้านโคกงาม หมู่ที่ 1
(13)	โครงการส่งเสริมพัฒนาทักษะอาชีพการเลี้ยงปลาดุกในบ่อซีเมนต์ โรงเรียนบ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	-เพื่อส่งเสริมการพัฒนาผู้เรียนในด้านทักษะอาชีพให้กับนักเรียน	-โรงเรียนบ้านหนองรวก หมู่ที่ 2	15,000	15,000	20,000	20,000	20,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> นักเรียนได้รับการพัฒนาทางด้านทักษะในการประกอบอาชีพ	-นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะพื้นฐานในการประกอบอาชีพ	กองการศึกษาฯ	โรงเรียนบ้านหนองรวก หมู่ที่ 2

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพชีวิต

แบบ ผ .02/1

3.1 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(14)	โครงการเพาะ เห็ดนางฟ้า โรงเรียนบ้าน นกเขาทอง หมู่ที่ 4	-เพื่อส่งเสริม การพัฒนา ผู้เรียนในด้าน ทักษะอาชีพ ให้กับ นักเรียน	-โรงเรียนบ้าน นกเขาทอง หมู่ที่ 4	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> นักเรียนได้รับ การพัฒนา ทางด้านทักษะใน การประกอบ อาชีพ	-นักเรียน ได้รับการ พัฒนาทักษะ พื้นฐานใน การประกอบ อาชีพ	กอง การศึกษาฯ	โรงเรียนบ้าน นกเขาทอง หมู่ที่ 4
(15)	โครงการผลิต และใช้สื่อการ เรียนการสอน โรงเรียนบ้าน ดงพอง หมู่ที่ 5	-เพื่อส่งเสริม การเรียนการ สอนให้มี ประสิทธิภาพ	-โรงเรียนบ้าน ดงพอง หมู่ที่ 5	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> นักเรียนได้รับ การศึกษาและมี นิสัยรักการอ่าน	-นักเรียน ได้รับ การศึกษา และมีนิสัยรัก การอ่าน	กอง การศึกษาฯ	โรงเรียน บ้านดงพอง หมู่ที่ 5

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

แบบ ผ .02/1

3.1 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(16)	โครงการกิจกรรมเกษตรชีวภาพเพื่อการเรียนรู้ทักษะอาชีพแบบพอเพียงโรงเรียนบ้านหนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6	-เพื่อส่งเสริมการพัฒนาผู้เรียนในด้านทักษะอาชีพให้กับนักเรียน	-โรงเรียนบ้านหนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6	20,000	20,000	25,000	25,000	25,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> นักเรียนได้รับการพัฒนาทางด้านการประกอบอาชีพ	-นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะพื้นฐานในการประกอบอาชีพ	กองการศึกษาฯ	โรงเรียนบ้านหนองไผ่ล้อม หมู่ที่ 6
(17)	โครงการพัฒนาห้องเรียนโรงเรียนบ้านโคกกล่าม หมู่ที่ 8	-เพื่อพัฒนาทักษะกระบวนการคิดให้กับนักเรียนและเป็นการส่งเสริมและพัฒนาการจัดกระบวนการเรียนรู้ให้มีประสิทธิภาพ	-โรงเรียนบ้านโคกกล่าม หมู่ที่ 8	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> นักเรียนเกิดการเรียนรู้และมีประสิทธิภาพในการเรียน	-นักเรียนเกิดการเรียนรู้และมีประสิทธิภาพในการเรียน	กองการศึกษาฯ	โรงเรียนบ้านโคกกล่าม หมู่ที่ 8

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพชีวิต

3.1 แผนงานการศึกษา

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(18)	โครงการเข้าค่าย คุณธรรม จริยธรรม สำหรับ เด็กนักเรียนในเขต พื้นที่องค์การ บริหารส่วนตำบล นาหนองทุ่ม	-เพื่อส่งเสริมให้ เด็กและนักเรียน มีจิตสำนึกและ ปลูกฝัง วัฒนธรรมและ จริยธรรมที่ดีแก่ สังคม	-เด็กและ นักเรียนใน พื้นที่อบต. นาหนองทุ่ม	50,000	50,000	60,000	60,000	60,000	เชิงคุณภาพ เด็กและนักเรียนมี วัฒนธรรมและ จริยธรรมที่ดีแก่ สังคม	-เด็กและนักเรียน มีจิตสำนึกและ ปลูกฝังวัฒนธรรม และจริยธรรมที่ดี แก่สังคม	กองการศึกษาฯ	
(19)	โครงการชีวภาพ เพื่อการเรียนรู้ ทักษะอาชีพแบบ พอเพียง	-เพื่อส่งเสริมเด็ก และเยาวชนใช้ ชีวิตตามหลัก ปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	-เด็กและ นักเรียนใน พื้นที่อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	25,000	25,000	25,000	เชิงคุณภาพ เด็กและนักเรียน ใช้ชีวิตตามหลัก ปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	-เด็กและ นักเรียนใช้ชีวิต ตามหลักปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง	กองการศึกษาฯ	

3. ยุทธศาสตร์ ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.2 แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(1)	โครงการรณรงค์ และป้องกันการ ระบาดของ โรคติดต่อต่างๆ รวมทั้งจัดซื้อ จัดหาวัสดุ อุปกรณ์ในการ ป้องกัน	-เพื่อป้องกัน ปัญหาการแพร่ ระบาดของ โรคติดต่อต่าง ๆ	-ภายในชุมชนไม่ มีการแพร่ระบาด ของโรคติดต่อ ต่าง ๆ	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> มีการระบาดของ โรคติดต่อ ลดน้อยลง	-ประชาชน ได้รับบริการ ด้าน สาธารณสุข อย่างทั่วถึง	สำนักปลัด อบต.	
(2)	โครงการส่งเสริม สุขภาพการออกกำลังกาย	-เพื่อเป็นการ ส่งเสริมการออกกำลังกาย ของ ประชาชนให้มี สุขภาพร่างกาย แข็งแรง	- ประชาชนใน พื้นที่ตำบลนา หนองพุ่ม	50,000	5,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมี สุขภาพ ร่างกาย แข็งแรงเพิ่ม มากขึ้น	- ประชาชนที่ ร่วมโครงการมี สุขภาพ ร่างกาย แข็งแรง	สำนักปลัด อบต.	

3. ยุทธศาสตร์ ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพชีวิต

แบบ ผ.02/1

3.2 แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(3)	โครงการส่งเสริม ดำเนินงานและ บริหารจัดการ ระบบแพทย์ ฉุกเฉิน	-เพื่อเป็นค่าการ ส่งเสริมการ ดำเนินงานและ บริหารจัดการ ระบบแพทย์ ฉุกเฉินของอบต.	-จ่ายเป็นค่าการ ส่งเสริมการ ดำเนินงานและ บริหารจัดการ ระบบแพทย์ ฉุกเฉินของอบต.	10,000	10,000	100,000	100,000	100,000	เชิงคุณภาพ ประชาชน ได้รับบริการ หน่วยแพทย์ ฉุกเฉินอย่าง ทั่วถึง	-ประชาชน ได้รับบริการ หน่วยแพทย์ ฉุกเฉินอย่าง ทั่วถึง	สำนักปลัด อบต.	
(4)	โครงการสัตว์ ปลอดโรค คน ปลอดภัยจาก โรคพิษสุนัขบ้า	-เพื่อฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษ สุนัขบ้า ในสุนัข และแมว	- ประชาชนใน พื้นที่ตำบลนา หนองทุ่ม	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	เชิงคุณภาพ การเกิดโรค พิษสุนัขบ้า ลดลง	-ไม่มีการ ระบาดของโรค พิษสุนัขบ้า	สำนักปลัด อบต.	

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.2 แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(5)	โครงการควบคุมโรคขาดสารไอโอดีนของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	-เพื่อลดการขาดสารไอโอดีนในพื้นที่	-ประชาชนในพื้นที่ตำบลนาหนองทุ่ม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนได้รับสามารถไอโอดีนที่เพียงพอ	-ประชาชนได้รับสารไอโอดีนอย่างทั่วถึง	สำนักปลัด อบต.	หมู่ที่ 1
(6)	โครงการอบรมหมอชาวบ้านในพระราชประสงค์	-เพื่ออบรมให้ความรู้กับอสม.	- ประชาชนบ้านหนองรวก หมู่ที่ 2 และบ้านหนองรวกพัฒนา หมู่ที่ 18	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> อสมมีความรู้เพิ่มมากขึ้น	-อสมมีความรู้เพิ่มมากขึ้น	สำนักปลัด อบต.	หมู่ที่ 2,18

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

แบบ ผ .02

3.2 แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	หน่วยงานที่ ขอรับเงิน อุดหนุน
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
(7)	โครงการรณรงค์และ แก้ไขปัญหายาเสพติด To Be number/ ne ศูนย์ เพื่อใจวัยรุ่นในชุมชน/ หมู่บ้านทุกกระหม่อม หญิงอุบลรัตนราช กัญญาสิริวัฒนา พรรณนวดี	-เพื่อให้แก้ไข ปัญหายาเสพติด ในชุมชน	-ประชาชนใน พื้นที่ตำบลนา หนองทุ่ม	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ลดปัญหายา เสพติดในพื้นที่	-สามารถลด ปัญหาการ แพร่ระบาดของ ยาเสพติดในพื้นที่	สำนักปลัด อบต.	หมู่ที่ 4,5,6,8,15,19

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพชีวิต

แบบ ผ .02/1

3.3 แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(1)	โครงการส่งเสริมและสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์เครื่องออกกำลังกายประจำศูนย์กีฬาองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม	- เพื่อพัฒนางานข้อมูลภาวะสุขภาพ - เพื่อเสริมสร้างให้ประชาชนได้ออกกำลังกาย	- ประชาชนในเขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมีสุขภาพแข็งแรงขึ้น	- ประชาชนในพื้นที่มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง	สำนักปลัด อบต.
(2)	โครงการจัดงานรัฐพิธี และงานพิธี - 5 ธันวาคมหาราช - 12 สิงหาคมวันแม่ - 23 ตุลาคมพระมหากษัตริย์ - 3 มิถุนายนวันปิยะมหาราช - 28 กรกฎาคม	- เพื่อให้ประชาชนได้แสดงออกถึงความจงรักภักดีต่อสถาบันพระมหากษัตริย์	- ประชาชนในเขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมีความจงรักภักดีต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และมีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรม	- ประชาชนมีความสามัคคีและจงรักภักดีต่อสถาบันพระมหากษัตริย์	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

แบบ ผ .02/1

3.3 แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต ของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(3)	โครงการจัดงาน ประเพณีบุญบั้งไฟ	-เพื่อสืบสาน ประเพณี วัฒนธรรมดั้งเดิม ให้ดำรงอยู่ ตลอดไป	- ประชาชน ในเขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	100,000	200,000	200,000	200,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมี จิตสำนึกในการ อนุรักษ์ ศิลปะวัฒนธรรม เพิ่มขึ้น	- ประชาชนมีการ สืบสานวัฒนธรรม ดั้งเดิม	กองการศึกษาฯ
(4)	โครงการสืบสาน ประเพณีสงกรานต์ และรดน้ำดำหัวขอ พรผู้สูงอายุ	-เพื่อให้ประชาชน มีจิตสำนึกและ เป็นการปลูกฝัง วัฒนธรรมและ จริยธรรมที่ดีแก่ สังคม	-ประชาชน ในเขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมี จิตสำนึกในการ อนุรักษ์ ศิลปะวัฒนธรรม เพิ่มขึ้น	- ประชาชนมี จิตสำนึกในการ อนุรักษ์ ศิลปะวัฒนธรรม เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.3 แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(5)	โครงการขับเคลื่อน อุทยานธรณี	-เพื่อประชาสัมพันธ์ และให้ความรู้ ประชาชน	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนมีความรู้ เพิ่มมากขึ้น	-ประชาชนได้รับ ความรู้เพิ่ม มากขึ้น	สำนักปลัด อบต.
(6)	โครงการรำถวายเจ้าพ่อ พญาแล อำเภอกำ แพงศรี	-เพื่อส่งเสริม ประเพณีและอนุรักษ์ วัฒนธรรมท้องถิ่น -เพื่อแสดงความ เคารพยกย่องและ ความศรัทธาที่พี่น้อง ประชาชนมีต่อเจ้า พ่อพญาแล	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	32,000	32,000	32,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนตระหนัก การสืบสาน วัฒนธรรม ประเพณีอันดีงาม และได้ถวาย สักการะต่อเจ้าพ่อ พญาแล	-ประชาชนร่วมสืบ สานอนุรักษ์ วัฒนธรรม ประเพณีอันดีงาม -ประชาชนได้ถวาย สักการะและแสดง ความกตัญญู กตเวทิต์มีต่อเจ้า พ่อพญาแล	กองการศึกษาฯ

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.3 แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(7)	โครงการรำถวายเจ้าพ่อ พญาแล ส่งเสริมการ ท่องเที่ยวพระเพณีนุญ เดือนหก จังหวัดชัยภูมิ	-เพื่อสืบสานอนุรักษ์ วัฒนธรรมประเพณี อันดีงามให้คงไว้ สืบไป -เพื่อถวายสักการะ และแสดงความ กตัญญูทเวทที่มี ต่อเจ้าพ่อพญาแลที่ ได้สร้างเมืองชัยภูมิ	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	32,000	32,000	32,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนตระหนัก การสืบสาน วัฒนธรรม ประเพณีอันดีงาม และได้ถวาย สักการะต่อเจ้าพ่อ พญาแล	-ประชาชนร่วมสืบ สานอนุรักษ์ วัฒนธรรมประเพณี อันดีงาม -ประชาชนได้ถวาย สักการะและแสดง ความกตัญญูทเวท ที่มีต่อเจ้าพ่อพญา แล	กองการศึกษาฯ
(8)	โครงการแข่งขันกีฬา ท้องถิ่นสัมพันธ์ระดับ อำเภอ	-เพื่อส่งเสริมให้มี สุขภาพร่างกายที่ สมบูรณ์แข็งแรงและ สร้างความสามัคคี ความสัมพันธ์อันดี ระหว่างองค์กร	-คณะผู้บริหาร สมาชิก อบต. ข้าราชการ ลูกจ้าง พนักงานจ้าง อปพร. อสม. เยาวชนและ ประชาชนใน เขตอบต.นา หนองทุ่ม	-	-	70,000	70,000	70,000	เชิงคุณภาพ คณะผู้บริหาร สมาชิกอบต. ข้าราชการ ลูกจ้าง พนักงานจ้าง อป พร. อสม. เยาวชน และประชาชนมี สุขภาพร่างกายที่ แข็งแรง	-คณะผู้บริหาร สมาชิก อบต. ข้าราชการ ลูกจ้าง พนักงานจ้าง อปพร. อสม. เยาวชนและ ประชาชนมีความ สามัคคีและมีสุขภาพ ร่างกายที่แข็งแรง	กองการศึกษาฯ

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.3 แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(9)	โครงการประเพณีทอด เทียนรวมอำเภอแก้งคร้อ	-เพื่อส่งเสริมสืบสาน และอนุรักษ์ประเพณี วัฒนธรรมของ ท้องถิ่นให้คงอยู่ สืบไป -เพื่อร่วมกันส่งเสริม ทำนุบำรุง พระพุทธศาสนา -เพื่อให้เกิดความรัก ความสามัคคีของคน ในชุมชน	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	30,000	30,000	30,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนได้รับ การสืบสานและ อนุรักษ์ประเพณี วัฒนธรรมให้คงอยู่	-ประเพณีทอดเทียน รวมได้รับการสืบสาน และอนุรักษ์ไว้ให้คงอยู่ สืบไป	กอง การศึกษาฯ
(10)	โครงการจัดงานสืบสาน ประเพณีลอยกระทง	-เพื่อสืบสาน ประเพณีลอยกระทง -เพื่อส่งเสริมการ ท่องเที่ยว -เพื่อสร้างความรัก ใคร่ความสามัคคี ของประชาชน	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	200,000	200,000	200,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนตระหนัก และความสำคัญ ของประเพณีลอย กระทง	-ประเพณีลอยกระทง ได้รับการสืบสานและ อนุรักษ์ไว้ให้คงอยู่สืบไป	กอง การศึกษาฯ

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพชีวิต

3.4 แผนงานสังคมสงเคราะห์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(1)	โครงการส่งเสริมพัฒนา คุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ คนพิการ ผู้ด้อยโอกาส	- เพื่อให้ส่งเสริม การพัฒนา คุณภาพชีวิตและ การจัดการเรียนรู้ ตลอดชีวิตของ ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาส	-ผู้สูงอายุ ผู้ พิการ ผู้ด้อย โอกาสตำบล นาหนองทุ่ม	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาสได้รับการ พัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น	-ผู้สูงอายุ ผู้ พิการ ผู้ด้อยโอกาสมี คุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	สำนักปลัด อบต.
(2)	โครงการให้ช่วยเหลือ ประชาชนด้านการ ส่งเสริมและพัฒนา คุณภาพชีวิต	- เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ ช่วยเหลือ	-ประชาชนใน พื้นที่ตำบล นาหนองทุ่ม	-	-	80,000	80,000	80,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนได้รับการ ช่วยเหลืออย่าง ทันท่วงที	-ประชาชน ได้รับความ ช่วยเหลือ	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.4 แผนงานสังคมสงเคราะห์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(3)	โครงการป้องกันการ ตั้งครรภ์ในวัยรุ่น	-เพื่อเสริมสร้างองค์ ความรู้ที่ถูกต้อง เกี่ยวกับเพศศึกษา การป้องกันโรคติดต่อ ทางเพศสัมพันธ์และ การป้องกันการ ตั้งครรภ์ก่อนวัยอัน ควรให้แก่เยาวชน	-นักเรียนนักศึกษา และวัยรุ่น ในพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	-	30,000	30,000	30,000	30,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เยาวชนมีความรู้เรื่อง เพศศึกษาลดการ ตั้งครรภ์ในวัยรุ่น	-เด็กและ เยาวชนได้รับ องค์ความรู้ที่ ถูกต้อง เกี่ยวกับ เพศศึกษา	สำนักปลัด อบต.
(4)	โครงการส่งเสริมสนับสนุน การดำเนินงานตามหลัก ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	-เพื่อแก้ไขปัญหา ความยากจนให้ราษฎร มีรายได้เพิ่ม	-ประชาชนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมีรายได้เพิ่ม มากขึ้น	-ประชาชนมี รายได้เพิ่ม มากขึ้น	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.5 แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(1)	โครงการเฉลิมพระเกียรติอันเนื่องมาจากพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช และพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรมหาอานันทมหิดลราชกุมาร มหิตลธิราชวราวุฒิกุล กิติสิริสมบูรณอดุลยเดช สยามินทราธิเบศรราชวโรดม บรมนาถบพิตร พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว	- เพื่อเป็นการฟื้นฟูปลูกราบเพิ่ม	- ที่สาธารณะในเขตพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนในการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ธรรมชาติ	- ประชาชนได้แสดงออกถึงความจงรักภักดี	สำนักปลัด อบต.
(2)	โครงการตั้งด่านจุดสกัดเฝ้าระวังการตัดไม้ทำลายป่าการลักลอบขนของป่า	- เพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการคุ้มครองดูแลรักษาป่า	- ประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนในการมีส่วนร่วมในการคุ้มครองดูแลป่า	- ปลุกฝังจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการคุ้มครองดูแลป่า	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.5 แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(3)	โครงการกำจัดวัชพืชและ ผักตบชวาในแหล่งน้ำ ธรรมชาติ	-เพื่อให้ประชาชน รู้จักดูแลรักษา สภาพแวดล้อมและ อนุรักษ์ธรรมชาติ	- ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนมีส่วนร่วมใน การอนุรักษ์ธรรมชาติ เพิ่มมากขึ้น	-ประชาชนมี จิตสำนึกในการ อนุรักษ์ และ ทรัพยากรธรรม ชาติดีขึ้น	สำนักปลัด อบต.
(4)	โครงการป้องกันปัญหาไฟ ป่าและหมอกควัน	-เพื่อให้ประชาชนมี ส่วนร่วมในการแก้ไข ปัญหาไฟป่าและ หมอกควัน	-ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	เชิงคุณภาพ ลดปัญหาไฟป่าและ หมอกควัน	-ป้องกันการ เกิดไฟป่าและ หมอกควัน	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพชีวิต

3.5 แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566(บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(5)	โครงการคุ้มครอง ดูแลบำรุงรักษา ทรัพยากรธรรมชาติ	-เพื่อให้ ประชาชนรู้จัก ดูแลรักษา สิ่งแวดล้อมให้ ดีขึ้น	-ประชาชนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนในการมีส่วน ร่วมในการรักษา สิ่งแวดล้อม	-ประชาชนมี จิตสำนึกในการ อนุรักษ์ และ ทรัพยากรธรรม ชาติดีขึ้น	สำนักปลัด อบต.
(6)	โครงการรักษา รักษาแผ่นดิน	-เพื่อเฉลิมพระ เกียรติพระนาง เจ้าพระบรม ราชินี	-ประชาชนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนในการมีส่วน ร่วมในการเฉลิมพระ เกียรติ	-ประชาชนใน พื้นที่แสดง ความจงรักภักดี	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.5 แผนงานการเกษตร

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(7)	โครงการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชอัน เนื่องมาจาก พระราชดำริ สมเด็จพระ เทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ)	-เพื่อแสดงความ จงรักภักดีและ เฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ	-ประชาชนใน พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนร่วม อนุรักษ์พันธุ์พืช ไม่ให้สูญหาย	-ประชาชนมีส่วน ร่วมในการอนุรักษ์ พันธุ์พืช	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาคุณภาพชีวิต

3.5 แผนงานการเกษตร

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(8)	โครงการส่งเสริม การท่องเที่ยวเชิง นิเวศน้ำตกสาว น้อย บ้านท่าขอน ยุง หมู่ที่ 17	-เพื่อเป็นการปรับปรุง สภาพภูมิทัศน์แหล่ง ให้มีความสวยงาม และประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมการท่องเที่ยว ของตำบล	-ปรับปรุงสภาพ ภูมิทัศน์แหล่งน้ำ ให้มีความ สวยงามและ ประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมการ ท่องเที่ยว	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> อนุรักษ์แหล่ง ท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ภายในชุมชน	-ประชาชนมีส่วน ร่วมในการส่งเสริม การท่องเที่ยว การ มีงานทำ การจ้าง งาน และสนับสนุน การกระจายรายได้ สู่ท้องถิ่น	สำนักปลัด อบต.
(9)	โครงการส่งเสริม การท่องเที่ยวเชิง นิเวศอ่างเก็บน้ำท่า ขาม บ้านนาแกใต้ หมู่ที่ 13	-เพื่อเป็นการปรับปรุง สภาพภูมิทัศน์แหล่ง ให้มีความสวยงาม และประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมการท่องเที่ยว ของตำบล	-ปรับปรุงสภาพ ภูมิทัศน์แหล่งน้ำ ให้มีความ สวยงามและ ประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมการ ท่องเที่ยว	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> อนุรักษ์แหล่ง ท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ภายในชุมชน	-ประชาชนมีส่วน ร่วมในการส่งเสริม การท่องเที่ยว การ มีงานทำ การจ้าง งาน และสนับสนุน การกระจายรายได้ สู่ท้องถิ่น	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.6 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(1)	โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชุมชน	-เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชุมชน	-ประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ชุมชนเข้มแข็งและเกิดความสามัคคี	-ชุมชนเข้มแข็งและเกิดความสามัคคี	สำนักปลัด อบต.
(2)	โครงการแข่งขันกีฬา อบต.นาหนองทุ่ม ต้านยาเสพติด	-เพื่อให้เยาวชนและประชาชนรู้จักใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ โดยการออกกำลังกาย	-เยาวชน/ประชาชนในตำบลนาหนองทุ่ม	50,000	50,000	100,000	100,000	100,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เยาวชนและประชาชนมีสุขภาพที่แข็งแรงขึ้น	- ภายในชุมชนปราศจากยาเสพติดก่อให้เกิดความสามัคคี	กอง การศึกษาฯ
(3)	โครงการรณรงค์ต่อต้านและป้องกันปัญหาเสพติดในชุมชนและสถานศึกษา	1.เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของเสพติดและเป็นการป้องกันและปราบปรามยาเสพติดในชุมชนและสถานศึกษา	-เยาวชนและประชาชนทั่วไปในเขตพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เยาวชนและประชาชนได้รับความรู้ด้านการป้องกันการแพร่ระบาดของยาเสพติด	-ชุมชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้น	กอง การศึกษาฯ

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง

3.6 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

แบบ พ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(4)	โครงการชัชฎุมิ บ้านสวย เมืองสุข	-เพื่อให้ สภาพแวดล้อม ภายในหมู่บ้าน น่าอยู่	- ประชาชนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนมีสภาพ แวดล้อมที่น่าอยู่	-ประชาชนมี สภาพแวดล้อม ภายในหมู่บ้าน น่าอยู่	สำนักปลัด อบต.
(5)	โครงการเทิดทูน สถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์	-เพื่อให้ ประชาชนมีความ ปรองดอง สมานฉันท์ และมี ความสามัคคีเป็น อันหนึ่งอัน เดียวกัน เพื่อให้ เกิดการมีส่วนร่วม รวมของ ประชาชนในการ ร่วมปรับปรุงภูมิ ทัศน์ เกิดการ ระดมทรัพยากร ให้เกิดประโยชน์ กับประชาชน	-ประชาชนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	30,000	30,000	50,000	50,000	50,000	เชิงคุณภาพ ชุมชนเข้มแข็งและเกิด ความสามัคคี	-ชุมชนเข้มแข็ง และเกิดความ สามัคคี	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจชุมชนให้เข้มแข็ง

3.6 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

แบบ พ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(6)	โครงการ ฝึกอบรมอาชีพ ให้แก่สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาส ผู้ ยากไร้ คนพิการ	-เพื่อเป็นการ ฝึกอบรมอาชีพ ระยะสั้นให้แก่กลุ่ม สตรีเด็กเยาวชนผู้ พิการและ ประชาชน	-สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาส ผู้ ยากไร้ คนพิการ ประชาชนทั่วไป ในพื้นที่ อบต.นา หนองทุ่ม	-	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาส ผู้ ยากไร้ คนพิการ ประชาชนมี รายได้เพียงพอ กับการดำรงชีวิต	-สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาส ผู้ ยากไร้ คนพิการ ประชาชนมี รายได้เพียงพอ กับการดำรงชีวิต	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

แบบ ผ .02/1

3.7 แผนงานรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(1)	โครงการจัดตั้งศูนย์ ประสานงานรักษา ความปลอดภัย ประจำองค์การ บริหารส่วนตำบล นาหนองทุ่ม	- เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ ช่วยเหลือ	- ประชาชนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนได้รับความที่ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	- ประชาชนใน เขตพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.7 แผนงานรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(2)	โครงการช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรณีเยียวยาและฟื้นฟูหลังเกิดภัยสาธารณภัย	-เพื่อเยียวยาและฟื้นฟูหลังเกิดภัยสาธารณภัย	- ประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนได้รับการช่วยเหลือ เยียวยา และฟื้นฟูหลังเกิดภัยสาธารณภัย ได้ทันท่วงที	-ประชาชนได้รับการช่วยเหลือ เยียวยาและฟื้นฟูหลังเกิดภัยสาธารณภัย ได้ทันท่วงที	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.7 แผนงานรักษาความสงบภายใน

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(3)	โครงการฝึกอบรมชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม	1.เพื่อเพิ่มทักษะและประสิทธิภาพในการปฏิบัติการของจิตอาสาประจำองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม	-ประชาชนจิตอาสาในเขตพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนมีทักษะในการปฏิบัติการของจิตอาสาประจำองค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่มให้มีประสิทธิภาพ	-จิตอาสาภัยพิบัติได้รับการเพิ่มทักษะในการปฏิบัติงานมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น	สำนักปลัด อบต.
(4)	โครงการฝึกอบรมจัดทำแนวกันไฟป้องกันไฟป่า	1.เพื่อให้ประชาชนเตรียมความพร้อมในการป้องกันไฟป่า	-เยาวชนและประชาชนทั่วไปในเขตพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	เชิงคุณภาพ ป่าได้รับการคุ้มครองและอนุรักษ์ให้คงความอุดมสมบูรณ์ของธรรมชาติ	-พื้นที่ป่าได้รับการอนุรักษ์และดูแลให้มีสภาพที่สมดุล	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.7 แผนงานรักษาความสงบภายใน

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(5)	โครงการป้องกันและ แก้ไขปัญหาเด็กจมน้ำ	-เพื่อให้เด็กนักเรียน มีความรู้ลดการชีวิต จากจมน้ำ	-นักเรียนใน พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ลดปัญหาเด็ก จมน้ำ	-เด็กมีความรู้ เกี่ยวกับการช่วย ตนเองไม่ให้จมน้ำ	สำนักปลัด อบต.
(6)	โครงการฝึกอบรมให้ ความรู้การป้องกัน อัคคีภัยและการ อพยพหนีไฟใน สำนักงานและ สถานศึกษา	-เพื่อให้ประชาชนรู้ จัดวิธีการป้องกัน อัคคีภัยและการ อพยพเมื่อเกิด อัคคีภัย	-ประชาชน และนักเรียน ในพื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> เจ้าหน้าที่มี ความรู้ในการ ป้องกันอัคคีภัย และการอพยพ หนีไฟใน สำนักงาน	-เตรียมความพร้อม ในการป้องกัน อัคคีภัยในสำนักงาน และในสถานศึกษา	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.7 แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(7)	โครงการฝึกอบรม ทบทวนประสิทธิภาพ ของสมาชิก อาสาสมัครป้องกันภัย ฝ่ายพลเรือน	1.เพื่อเพิ่มทักษะ และประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติการ ของอปพร.	-อปพร.ในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	245,000	-	245,000	-	<u>เชิงคุณภาพ</u> -เพิ่มประสิทธิภาพ การปฏิบัติงาน อาสาสมัครป้องกันภัย ฝ่ายพลเรือนองค์การ บริหารส่วนตําานา นาหนองทุ่มให้มี ประสิทธิภาพ	-เพิ่มประ สิทธิภาพ การทำงาน ของ อาสาสมัคร ป้องกันภัย ฝ่ายพล เรือน	สำนักปลัด อบต.
(8)	โครงการให้ความรู้ เรื่องภัยต่างๆ ให้กับ ประชาชน	-เพื่อให้ประชาชน ได้มีความรู้	-ประชาชนในพื้นที่ อบต.นาหนองทุ่ม	25,000	25,000	25,000	25,000	240,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนมีความรู้ เพิ่มขึ้น	-ประชาชน มีความรู้ เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.7 แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(9)	โครงการฝึกอบรม เพิ่มพูนประสิทธิภาพ ของสมาชิกอาสาสมัคร ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	1.เพื่อเพิ่มทักษะ และประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติการ ของอปพร.	-อปพร.ในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	265,000	-	250,000	เชิงคุณภาพ -เพิ่มประสิทธิภาพ การปฏิบัติงาน อาสาสมัครป้องกันภัย ฝ่ายพลเรือนองค์การ บริหารส่วนตำบล นาหนองทุ่มให้มี ประสิทธิภาพ	-เพิ่มประ สิทธิภาพ การทำงาน ของ อาสาสมัคร ป้องกันภัย ฝ่ายพล เรือน	สำนักปลัด อบต.
(10)	โครงการฝึกอบรมจัดตั้ง อปพร.ทวบทวนและ เพิ่มพูนประสิทธิภาพ ของสมาชิกอาสาสมัคร ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	1.เพื่อจัดตั้งอป พร. เพิ่มทักษะ และประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติการ ของอปพร.	-อปพร.ในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	245,000	-	-	-	245,000	เชิงคุณภาพ -เพิ่มประสิทธิภาพ การปฏิบัติงาน อาสาสมัครป้องกันภัย ฝ่ายพลเรือนองค์การ บริหารส่วนตำบล นาหนองทุ่มให้มี ประสิทธิภาพ	-เพิ่มประ สิทธิภาพ การทำงาน ของ อาสาสมัคร ป้องกันภัย ฝ่ายพล เรือน	สำนักปลัด อบต.

3.ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

3.7 แผนงานรักษาความสงบภายใน

แบบ ผ.02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(11)	โครงการจัดตั้งศูนย์ช่วยเหลือประชาชนขององค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม	-เพื่อให้ประชาชนได้รับช่วยเหลือจากหน่วยงานราชการ	-ประชาชนในเขตพื้นที่อบต.นาหนองทุ่ม	20,000	20,000	100,000	100,000	100,000	เชิงคุณภาพ ประชาชนที่มาใช้บริการได้มีความพึงพอใจในการให้บริหารเพิ่มมากขึ้น	ประชาชนที่มาใช้บริการได้มีความพึงพอใจในการให้บริหารเพิ่มมากขึ้น	สำนักปลัด อบต.

4.ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านบริหาร การเมือง การปกครอง

4.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(1)	โครงการอบรมให้ความรู้ สร้างความเข้าใจแก่ผู้ชำระภาษี	-เพื่อเป็นการให้ความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนในเรื่องภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง หลักเกณฑ์วิธีประเมินภาษีแบบใหม่ พร้อมทั้งสร้างความเข้าใจในบทบาทหน้าที่ และการมีส่วนร่วมในการตรวจสอบการชำระภาษี	-ประชาชนในเขตพื้นที่ อบต. นานหนองทุ่ม	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนได้รับความรู้เกี่ยวกับกฎหมายเกี่ยวกับการจัดเก็บภาษี	-ประชาชนเกิดความเข้าใจในการปฏิบัติตามขั้นตอนที่กฎหมายกำหนดในการชำระภาษีมีส่วนร่วมในบทบาทหน้าที่ของตนเองในการเสียภาษีเพิ่มความสะดวกรวดเร็ว แก่การบริการประชาชน	กองคลัง

4.ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาการบริหาร การเมือง การปกครอง

4.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(2)	โครงการฝึกอบรมเพิ่มความรู้ให้ความเข้าใจ ที่ดิน สปก. , นส3 และโฉนดที่ดินให้กับประชาชน	-เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจของที่ดิน สปก. , นส3 และโฉนด การโอกรรมสิทธิ์ การครอบครองที่ดินว่างเปล่า และที่ดินสาธารณะ การใช้ประโยชน์ของที่ดิน	-เจ้าหน้าที่ อบต.นาหนองทุ่ม -ผู้นำชุมชน	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	เชิงปริมาณ เจ้าหน้าที่ ผู้นำชุมชน และ ประชาชนที่ อยู่ในข่ายเสีย ภาษีที่ดินและ สิ่งปลูกสร้าง ในเขต อบต. จำนวน 19 หมู่บ้าน	-เจ้าหน้าที่และผู้นำ ชุมชนมีความรู้ ความรู้เกี่ยวกับกฎ ระเบียบสามารถ ปฏิบัติงานอย่างมี ประสิทธิภาพและ เกิดประโยชน์สูงสุด ต่อองค์การบริหาร ส่วนตำบลนาหนอง ทุ่ม	กองคลัง

4.ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาการบริหาร การเมือง การปกครอง

แบบ พ .02/1

4.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(3)	โครงการ ฝึกอบรม คุณธรรม จริยธรรม คุณธรรม สำหรับ พนักงานส่วน ตำบลพนักงาน จ้าง คณะ ผู้บริหาร สมาชิก สภา อบต. และประชาชน	-เพื่อให้พนักงานส่วน ตำบล พนักงานจ้าง คณะผู้บริหาร สมาชิก สภา และประชาชน ได้รับความรู้จากการ อบรมคุณธรรมและ จริยธรรม	-พนักงาน ส่วนตำบล พนักงานจ้าง คณะผู้บริหาร สมาชิก สภา อบต.และ ประชาชน	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ผู้เข้าร่วมอบรม ได้รับความรู้ด้าน คุณธรรมและ จริยธรรมเพื่อ นำมาปรับใช้ใน ชีวิตประจำวัน	-พนักงานส่วน ตำบล พนักงาน จ้างและคณะ ผู้บริหารและ สมาชิกสภาอบต. และประชาชน ได้รับความรู้ เพิ่มเติมด้าน คุณธรรมและ จริยธรรม	กองการศึกษาฯ

4.ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาการบริหาร การเมือง การปกครอง

แบบ ผ .02/1

4.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(4)	โครงการ ประชาสัมพันธ์ และบริการรับ ชำระภาษีนอก สถานที่ราชการ	-เพื่อประชาสัมพันธ์การ ชำระภาษี ให้กับ ประชาชนในพื้นที่และลด จำนวนลูกหนี้ ภาษีค้าง ชำระให้มีจำนวนลดลง โดยสามารถจัดเก็บภาษี ได้ครบถ้วนถูกต้องและ เป็นธรรม	-เจ้าหน้าที่ อบต.นาหนองทุ่ม -ผู้นำชุมชน	-	50,000	50,000	50,000	50,000	เชิงปริมาณ ประชาชนที่ อยู่ในข่ายเสีย ภาษีที่ดินและ สิ่งปลูกสร้าง จำนวน 19 หมู่บ้าน	- ประชาชนในพื้นที่ ได้รับความรู้ ความ เข้าใจ ในการชำระ ภาษีที่ดินและสิ่ง ปลูกสร้าง ภาษีป้าย กฎกระทรวงด้าน ต่างๆ ในการชำระ ภาษี	กองคลัง

4.ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาการบริหาร การเมือง การปกครอง

4.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป (งานวางแผนสถิติและวิชาการ)

แบบ ผ .02/1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
(5)	โครงการจัดประชุม ประชาคมระดับ ตำบล	1.เพื่อรับทราบปัญหา ความเดือดร้อนของ ประชาชน	-ประชาชนในเขต พื้นที่ อบต. นาหนองทุ่ม	-	-	50,000	50,000	50,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนได้รับการ แก้ปัญหาความ เดือดร้อน	ประชาชนได้รับ การแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อน ได้ทันท่วงที	สำนักปลัด อบต.
(6)	โครงการศูนย์ ปฏิบัติการร่วมใน การช่วยเหลือ ประชาชนขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น	-เพื่อให้ประชาชน ได้รับการช่วยเหลือ จากหน่วยงานราชการ	-อุดหนุนส่วน ราชการ	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	<u>เชิงคุณภาพ</u> ประชาชนที่มา รับบริการได้มีความ พึงพอใจในการ ให้บริการเพิ่มขึ้น	ประชาชนที่มา รับบริการได้มีความ พึงพอใจในการ ให้บริการเพิ่ม มากขึ้น	สำนักปลัด อบต.

บัญชีครุภัณฑ์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	จัดซื้อเครื่องกรองน้ำ ประปาหมู่บ้านท่าขาม หมู่ที่ 13	-เพื่อจัดซื้อเครื่องกรองน้ำประปาหมู่บ้านท่าขาม หมู่ที่ 13 -เพื่อให้ประชาชนมีน้ำที่สะอาดอุปโภคบริโภค	-จัดซื้อเครื่องกรองน้ำจำนวน 2 เครื่อง ๆ ละ 55,000 บาท เครื่องกรองขนาดกว้าง 50 ซม. สูง 150 ซม. จำนวน 2 ถัง พร้อมติดตั้งเข้าระบบประปาหมู่บ้านคุณลักษณะพื้นฐาน 1 ถึงสแตนเลสขนาด 50 ซม.	-	-	110,000	-	-	เชิงคุณภาพ ประชาชนมีน้ำที่สะอาดไว้บริโภคอุปโภค	-มีเครื่องกรองน้ำที่ได้มาตรฐานและมีน้ำสะอาดไว้บริโภคและอุปโภค	สำนักปลัด อบต.

บัญชีครุภัณฑ์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	จัดซื้อกล่องวงจร ปิด บ้านโคกล่าม หมู่ที่ 8	-เพื่อจัดซื้อกล่อง วงจรปิดติดตามจุด เสี่ยงภายใน หมู่บ้าน บ้านโคก ล่าม หมู่ที่ 8 -เพื่อความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	-จัดซื้อกล่องวงจร ปิด จำนวน 5 จุด	-	-	100,000	-	-	เชิงคุณภาพ มีกล่องวงจร ปิดที่ได้ มาตรฐาน ประชาชนมีความ ปลอดภัยใน ชีวิตและ ทรัพย์สิน	-มีกล่องวงจรปิด ที่ได้มาตรฐาน ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	สำนักปลัด อบต.
3	จัดหารถตักหน้าขุด หลัง	1.จัดหารถตักหน้า ขุดหลัง	จัดซื้อรถตักหน้า ขุดหลังซึ่งเป็นรถตัก หน้าขุดหลัง (Loader Backhoe)	3,520,000	3,520,000	3,520,000	3,520,000	3,520,000	เชิงคุณภาพ อบต.มีรถตัก หน้าขุดหลัง ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อบริการ สาธารณะ	-ประชาชนได้รับ ประโยชน์จากรถ ตักหน้าขุดหลัง ขับเคลื่อน 4 ล้อ บริการสาธารณะ	

ส่วนที่ 4 การติดตามและประเมินผล

จุดมุ่งหมายสำคัญของการประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566–2570)เพิ่มเติมครั้งที่ 2/2566 นั้น คือ การประเมินวามีการนำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566–2570)เพิ่มเติมครั้งที่ 2/2566ไปปฏิบัติอย่างแท้จริงหรือไม่ เพียงใด และผลเป็นอย่างไร เพื่อที่จะสามารถวัดความสัมฤทธิ์ผลของแผนพัฒนาท้องถิ่นใด ในขณะเดียวกันก็สามารถเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อใช้เป็นสมมุติฐานในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นฉบับต่อไปได้ ดังนั้น การที่จะประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นในภาพรวมได้จำเป็นต้องประเมินผลการปฏิบัติในแต่ละแนวทางการพัฒนาการ เพื่อนำไปสู่การวัดผลความสำเร็จของแผนพัฒนาท้องถิ่น ซึ่งจะแสดงสะท้อนให้เห็นยุทธศาสตร์การพัฒนาการพัฒนาเป็นไปในแนวทางใด บรรลุวัตถุประสงค์ของการพัฒนาที่ยั่งยืนและตอบสนองต่อวิสัยทัศน์หรือไม่ ดังนั้นในขั้นต้น องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นจึงต้องติดตามประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้ได้ ข้อมูล ขอเท็จจริง อันจะนำไปสู่บทสรุปที่ไม่บิดเบือนจากผลการปฏิบัติจริงที่เกิดขึ้น

และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559 ขอ 28 (ฉบับที่ 3)2561 ให้ผู้บริหารท้องถิ่นแต่งตั้ง คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น ประกอบด้วย

- (1) สมาชิกสภาท้องถิ่นที่สภาท้องถิ่นคัดเลือกจำนวนสามคน
- (2) ผู้แทนประชาคมท้องถิ่นที่ประชาคมท้องถิ่นคัดเลือกจำนวนสองคน
- (3) ผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ผู้บริหารท้องถิ่นคัดเลือกจำนวนสองคน
- (4) หัวหน้าส่วนบริหารท้องถิ่นที่คัดเลือกจำนวนสองคน

โดยให้คณะกรรมการเลือกกรรมการหนึ่งคนทำหน้าที่ประธานคณะกรรมการ และคณะกรรมการอีกหนึ่งคนทำหน้าที่เลขานุการของคณะกรรมการ มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

- (1) กำหนดแนวทางการวิธีการในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา
- (2) ดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา
- (3) รายงานผลและเสนอความเห็น ซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา

ต่อผู้บริหารท้องถิ่น เพื่อให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอต่อสภาท้องถิ่น คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประกาศผลการติดตามและประเมินผลการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบโดยทั่วกัน อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง ภายในเดือนธันวาคมของทุกปี ทั้งนี้ ให้ตีตประกาศโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน

- (4) แต่งตั้งคณะอนุกรรมการหรือคณะทำงาน เพื่อช่วยปฏิบัติงานตามที่เห็นสมควร คณะกรรมการฯ ดังกล่าว มีวาระการดำรงตำแหน่งสองปี

1. การติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์

แบบประเมินผลแผนพัฒนา (Input)

ใช้แบบรายงาน แบบที่ 1 การกำกับการจัดแผนยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

วัตถุประสงค์ของแบบเพื่อประเมินการดำเนินงานของคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นว่าดำเนินการทุกชั้นตอนมา กน้อยเพียงใด อย่างไรก็ตามแบบที่ใช้ในการประเมินการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ในแต่ละครั้งที่มีการจัดทำแผน ยุทธศาสตร์

แบบที่ 1 การกำกับการจัดแผนยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

คำชี้แจง : แบบที่ 1 เป็นแบบประเมินตนเองในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยจะทำการประเมินและรายงานทุก ๆ ครั้ง หลังจากที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ประกาศใช้แผน ยุทธศาสตร์แล้ว

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม

ประเด็นการประเมิน	มีการดำเนินงาน	ไม่มีการดำเนินงาน
ส่วนที่ 1 คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น		
1.มีการจัดตั้งคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นเพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	/	
2.มีการจัดประชุมคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นเพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	/	
3. มีการจัดประชุมอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ	/	
4. มีการจัดตั้งคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	/	
5.มีการจัดประชุมคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	/	
6.มีคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา	/	
ส่วนที่ 2 การจัดทำแผนการพัฒนาท้องถิ่น	/	
7. มีการรวบรวมข้อมูลและปัญหาสำคัญของท้องถิ่นมาจัดทำฐานข้อมูล	/	
8. มีการเปิดโอกาสให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดทำแผน	/	
9.มีการวิเคราะห์ศักยภาพของท้องถิ่น (SWOT) เพื่อประเมินสถานภาพการพัฒนาท้องถิ่น	/	
10.มีการกำหนดวิสัยทัศน์และภารกิจหลักการพัฒนาท้องถิ่นที่สอดคล้องกับศักยภาพของท้องถิ่น	/	
11.มีการกำหนดวิสัยทัศน์และภารกิจหลักการพัฒนาท้องถิ่นที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์จังหวัด	/	

ประเด็นการประเมิน	มีการดำเนินงาน	ไม่มีการดำเนินงาน
12. มีการกำหนดจุดมุ่งหมายเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	/	
13. มีการกำหนดเป้าหมายการพัฒนาท้องถิ่น	/	
14. มีการกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาและแนวทางการพัฒนา	/	
15. มีการกำหนดยุทธศาสตร์ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของจังหวัด	/	
16. มีการอนุมัติและประกาศใช้แผนยุทธศาสตร์การพัฒนา	/	
17. มีการจัดทำบัญชีกลุ่มโครงการในแผนยุทธศาสตร์	/	
18. มีการกำหนดรูปแบบการติดตามและประเมินผลแผนยุทธศาสตร์	/	
19. มีการทบทวนแผนยุทธศาสตร์หรือไม่	/	

2. การติดตามและประเมินผลโครงการ

เกณฑ์มาตรฐานและตัวชี้วัดการประเมินผลโครงการ ประกอบด้วย 8 เกณฑ์ 24 ตัวชี้วัด ดังนี้

เกณฑ์มาตรฐาน	ตัวชี้วัด
1. เกณฑ์ความก้าวหน้า	<ul style="list-style-type: none"> - ผลผลิตเทียบกับเป้าหมายรวมในช่วงเวลา - จำนวนกิจกรรมแล้วเสร็จ - ทรัพยากรที่ใช้ไปในช่วงเวลา - ระยะเวลาที่ใช้ไป
2. เกณฑ์ประสิทธิภาพ	<ul style="list-style-type: none"> - สัดส่วนผลผลิตต่อค่าใช้จ่าย - ผลิตภาพต่อกำลังคน - ผลิตภาพต่อหน่วยเวลา - การประหยัดทรัพยากรการจัดการ
3. เกณฑ์ประสิทธิผล	<ul style="list-style-type: none"> - ระดับการบรรลุเป้าหมาย - ระดับการมีส่วนร่วม - ระดับความพึงพอใจ - ความเสี่ยงของโครงการ
4. เกณฑ์ผลกระทบ	<ul style="list-style-type: none"> - คุณภาพชีวิต - ทักษะคติและความเข้าใจ - การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม
5. เกณฑ์ความสอดคล้อง	<ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นปัญหาหลัก - มาตรการหรือกลยุทธ์ในการแก้ไขปัญหา - ความต้องการหรือขอเรียกร้องของประชากรกลุ่มเป้าหมาย

6. เกณฑ์ความยั่งยืน	<ul style="list-style-type: none"> - ความอยู่รอดด้านเศรษฐกิจ - สมรรถนะด้านสถาบัน - ความเป็นไปได้ในการขยายผล
7. เกณฑ์ความเป็นธรรม	<ul style="list-style-type: none"> - ความเป็นธรรมระหว่างกลุ่มอาชีพ - ความเป็นธรรมระหว่างเพศ - ความเป็นธรรมระหว่างชุมชน
8. เกณฑ์ความเสียหายของโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม - ผลกระทบด้านเศรษฐกิจ - ผลกระทบด้านสังคมและวัฒนธรรม

เกณฑ์และตัวชี้วัดดังกล่าวข้างต้นสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการประเมินผลโครงการ ซึ่ง ครอบคลุม มิติ ด้านเศรษฐกิจ สังคม มิติด้านบริหารจัดการ มิติด้านทรัพยากร และมิติด้านสิ่งแวดล้อม เกณฑ์และตัวชี้วัด จะเป็นประโยชน์ในการติดตามและประเมินผลโครงการในลักษณะที่เป็นพลวัตรในทุกกระบวนการโครงการ เพื่อวัด ถึงความล้มเหลวของโครงการพัฒนาด้านต่าง ๆ การรายงานผลการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา ใช้แบบ รายงาน 3 แบบตามรูปแบบของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น คือ

2. แบบติดตามแผนพัฒนา (Process)

ใช้แบบรายงาน แบบที่ 2 แบบติดตามและประเมินผลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นแบบ ติดตามผลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายไตรมาส โดยเริ่มตั้งแต่เดือนตุลาคม ซึ่งเป็นเดือนแรก ของปีงบประมาณ สามารถนำไปใช้ติดตามความก้าวหน้าในการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ที่กำหนด และยังใช้ เป็นสัญญาณเตือนภัยล่วงหน้า ว่าแผนยุทธศาสตร์ที่กำหนดสามารถเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดหรือไม่

แบบที่ 2 แบบติดตามผลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

คำชี้แจง : แบบที่ 2 เป็นแบบติดตามตนเอง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามผลการดำเนินงานตามแผน ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภายใต้แผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปี โดยมีกำหนดระยะเวลาในการติดตาม และรายงานผลการดำเนินงานทุก ๆ 3 เดือน เริ่มตั้งแต่สิ้นสุดการดำเนินงานในเดือนตุลาคม- ธันวาคม หรือไตรมาสที่ 1

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1. ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนตำบลนาหนองทุ่ม
2. รายงานผลการดำเนินงาน (1) ครั้งที่ 1 (ตุลาคม – เมษายน) (2) ครั้งที่ 2 (เมษายน – กันยายน)

ส่วนที่ 2 ผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2566

3. จำนวนโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2566

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
1 โครงสร้างพื้นฐาน	165	138,952,300	168	147,094,170	178	177,417,000	161	145,017,000	160	144,494,000
2 การพัฒนาศูนย์สุขภาพชุมชนเข้มแข็ง	10	735,000	10	735,000	14	905,000	14	905,000	14	905,000
3 พัฒนาด้านคุณภาพชีวิต	69	6,674,240	75	8,179,170	75	7,872,660	75	7,399,240	75	7,399,240
4 การพัฒนาบริหารการเมืองการปกครองการเมือง	7	1,750,000	9	1,800,000	9	1,800,000	9	1,800,000	9	1,800,000
รวม	251	148,111,540	262	157,808,340	276	172,249,340	259	155,121,240	258	154,598,240

4. ผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.2566

ยุทธศาสตร์	จำนวนโครงการที่เสร็จ		จำนวนโครงการที่อยู่ระหว่างดำเนินการ		จำนวนโครงการที่ยังไม่ได้ดำเนินการ		จำนวนโครงการที่มีการยกเลิก		จำนวนโครงการที่มีการเพิ่มเติม		จำนวนโครงการทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1 การพัฒนาโครงการพื้นฐาน	12	18.75	7	10.93	2	3.13	-	-	-	-	21	32.81
2 การพัฒนาศูนย์สุขภาพชุมชนเข้มแข็ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 การพัฒนาคูณภาพชีวิต	23	35.93	2	3.13	17	26.56	-	-	-	-	40	62.50
4 การพัฒนาด้านบริหารการเมืองการปกครอง	3	4.68	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4.47
รวม	36	59.30	9	14.06	19	29.69	-	-	-	-	64	100

5. การเบิกจ่ายงบประมาณปี 2566

ยุทธศาสตร์	งบทดลอง		เงินสะสม		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1.การพัฒนา โครงการพื้นฐาน	4,177,899	41.84	-	-	4,177,899	41.84
2.การพัฒนา เศรษฐกิจชุมชน เข้มแข็ง	-	-	-	-	-	-
3.การพัฒนา คุณภาพชีวิต	4,888,975	48.95	-	-	4,888,975	48.95
4.พัฒนาด้าน บริหารการเมือง การปกครอง	920,000	9.21	-	-	920,000	9.21
รวม	9,986,874	100	-	-	9,986,974	100

3. สรุปผลการพัฒนาท้องถิ่นในภาพรวม

3.1 การวัดผลในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ

3.2 แบบประเมินความพึงพอใจต่อผลการดำเนินงานของ อบต. ในภาพรวม

แบบที่ 3/2 แบบประเมินความพึงพอใจต่อผลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในภาพรวม

คำชี้แจง : แบบที่ 3/2 เป็นแบบสำรวจความพึงพอใจของประชาชน ต่อการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในภาพรวม โดยกำหนดให้มีการเก็บข้อมูลปีละ 1 ครั้ง หลังจากสิ้นสุดปีงบประมาณ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1. เพศ (1) ชาย (2) หญิง
2. อายุ (1) ต่ำกว่า 20 ปี (2) 20 – 30 ปี (3) 31 – 40 ปี
(4) 41 – 50 ปี (5) 51 – 60 ปี (6) มากกว่า 60 ปี
3. การศึกษา (1) ประถมศึกษา (2) มัธยมศึกษาหรือเทียบเท่า (3) อนุปริญญา หรือเทียบเท่า
(4)ปริญญาตรี (5) สูงกว่าปริญญาตรี (6) อื่น ๆ
4. อาชีพหลัก (1) รับราชการ (2) เอกชน/รัฐวิสาหกิจ (3)ค้าขาย ธุรกิจส่วนตัว
(4) รับจ้าง (5) นักเรียน นักศึกษา (6) เกษตรกร
(7) อื่น ๆ
(ระบุ).....

ส่วนที่ 2 ความพึงพอใจต่อผลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

5. ท่านมีความพึงพอใจต่อผลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในภาพรวมมากน้อยเพียงใด

ประเด็น	พอใจ มาก	พอใจ	ไม่พอใจ
1. มีการเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมในโครงการ/กิจกรรม	62	29	9
2. มีการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรับรู้ข้อมูลของโครงการ/กิจกรรม	63	31	6
3. มีการเปิดโอกาสให้ประชาชนแสดงความคิดเห็นในโครงการ/ กิจกรรม	62.5	28	9.5
4. มีการรายงานผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมให้ ประชาชน ทราบ	62	27	11
5. การเปิดโอกาสให้ประชาชนตรวจสอบการดำเนินโครงการ/ กิจกรรม	59.8	31.2	9
6. การดำเนินงานเป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนด	61.5	27	11.5
7. ผลการดำเนินโครงการ/กิจกรรมนำไปสู่การแก้ไขปัญหาของ ประชาชนในท้องถิ่น	65.7	26.8	7.5
8. การแก้ไขปัญหา และการตอบสนองความต้องการของประชาชน	65.2	28.8	6
9. ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากการดำเนินโครงการ/กิจกรรม	70	20	3
ภาพรวม	63.52	12.77	8.55

4. ข้อเสนอแนะในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในอนาคต

4.1 ผลกระทบนำไปสู่อนาคต (เช่น การทำ สนับสนุน ส่งเสริม ป้องกัน อย่างไร เป็นต้น)

เพื่อให้การบริหารงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพเกิดประโยชน์สูงสุดสามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนอย่างทั่วถึง ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในอนาคตเห็นควรดำเนินการเพิ่มเติม ดังนี้

1. ในปีต่อไปควรมีการพิจารณาโครงการที่จะบรรจุในแผนพัฒนาให้มีความกระชับมากขึ้น
2. ควรกระจายโครงการในแต่ละยุทธศาสตร์การพัฒนามีระดับที่ใกล้เคียงกัน เช่น ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจชุมชน มีการนำโครงการมาบรรจุในแผนพัฒนาและอนุมัติงบประมาณค่อนข้างน้อย เมื่อเปรียบเทียบกับ ยุทธศาสตร์ด้านก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐานและแหล่งน้ำ เป็นต้น
3. ผลการปฏิบัติงานไม่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์การพัฒนา ควรมีการทบทวนแผนงานให้มีความสอดคล้องเพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ที่กำหนด

4. คัดเลือก และจัดเรียงลำดับความสำคัญของโครงการให้ชัดเจน ก่อนบรรจุเป็นแผนงานโครงการ เพื่อให้การทำงานบรรลุเป้าหมายที่สูงขึ้น
ข้อเสนอแนะที่ได้จากแบบสอบถามประชาชน เป็นสิ่งที่ควรตระหนัก และนำมาปรับปรุงหรือจัดทำแผนพัฒนา เพื่อให้บริการประชาชนในปีต่อไป

4.2 ข้อสังเกต ข้อเสนอแนะ ผลจากการพัฒนา (รวมถึงองค์ประกอบสำคัญของข้อมูลเพื่อนำไปสู่ข้อเสนอแนะ เป็นต้น) การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น ในปีนี้เวลาในการดำเนินการมีจำกัด การเก็บข้อมูลการรวบรวมข้อมูลหลายอย่างต้องดำเนินการอย่างเร่งด่วน ทำให้การดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขาดประสิทธิภาพ และอาจเกิดปัญหาการพัฒนาในอนาคต โดยเฉพาะโครงการการพัฒนาที่ได้มาจากการประชาคมการออกสำรวจต้องใช้เวลาในการดำเนินการ ในโอกาสในการจัดทำแผนในอนาคต ควรกำหนดปฏิทินการทำงานให้มีความชัดเจนและมีความยืดหยุ่นในการดำเนินการทุกขั้นตอน เพื่อให้การดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในอนาคต มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล นำแผนพัฒนามาสู่การปฏิบัติเพื่อแก้ไขปัญหาของราษฎรและความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริง