



รายงานการติดตามและประเมินผล
แผนการพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570
ประจำปีงบประมาณ 2568

โดย

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา 001
องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้
อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ 1 บทนำ	
1. ความสำคัญของการติดตามและประเมินผล	1
2. วัตถุประสงค์ของการติดตามและประเมินผล	2
3. ขั้นตอนการติดตามและประเมินผล	2
4. เครื่องมือการติดตามและประเมินผล	4
5. ประโยชน์ของการติดตามและประเมินผล	7
ส่วนที่ 2 การติดตามและประเมินผล	
1. สรุปผลการติดตามและประเมินผล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	8
1.1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น	8
1.2 โครงการพัฒนาท้องถิ่น	9
1.3 ผลการดำเนินงานตามงบประมาณที่ได้รับและการเบิกจ่ายงบประมาณ ปีงบประมาณ 2568	11
2. แนวทางการติดตามและประเมินผล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	23
2.1 การติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์	23
2.2 การติดตามและประเมินผลโครงการ	30
ส่วนที่ 3 ผลการวิเคราะห์การติดตามและประเมินผล	
1. ผลการพิจารณาการติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์เพื่อความสอดคล้องแผนพัฒนาท้องถิ่น	46
1.1 สรุปคะแนนประเมินผลยุทธศาสตร์	46
1.2 ข้อมูลสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน	47
1.3 การวิเคราะห์สภาวะการณ์และศักยภาพ	48
1.4 ยุทธศาสตร์	49
2. ผลการพิจารณาการติดตามและประเมินผลโครงการเพื่อความสอดคล้องแผนพัฒนาท้องถิ่น	51
2.1 สรุปคะแนนประเมินผลโครงการ	51
2.2 การสรุปสถานการณ์การพัฒนา	52
2.3 การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงปริมาณ	52
2.4 การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงคุณภาพ	53
2.5 ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ และแผนงานการพัฒนา	53
2.6 โครงการตามแผนพัฒนาท้องถิ่น	54
2.7 โครงการพัฒนาที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี	56
3. การวิเคราะห์เชิงปริมาณ	58
4. การวิเคราะห์เชิงคุณภาพ	72

	หน้า
ส่วนที่ 4	
สรุปผล ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ	
1. สรุปผลการพัฒนาท้องถิ่นในภาพรวม	93
1.1 ความสำเร็จการพัฒนาตามยุทธศาสตร์	93
2. ข้อเสนอแนะในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในอนาคต	96
2.1 ผลกระทบนำไปสู่ออนาคต	96
2.2 ข้อสังเกต	96
2.3 ข้อเสนอแนะ	97
2.4 ผลจากการพัฒนา	98

คำนำ

ด้วยระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ 29 ได้กำหนดให้มีการดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยคณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นมีหน้าที่ดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งคณะกรรมการจะต้องดำเนินการ

(1) กำหนดแนวทาง วิธีการในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา

(2) ดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา

(3) รายงานผลและเสนอความเห็นซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อผู้บริหารท้องถิ่น เพื่อให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอต่อสภาท้องถิ่น และคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น พร้อมทั้งประกาศผลการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบในที่เปิดเผยภายในสิบห้าวันนับแต่วันรายงานผลและเสนอความเห็นดังกล่าว และต้องปิดประกาศไว้เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่าสามสิบวันโดยอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้งภายในเดือนธันวาคมของทุกปี

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยดังกล่าว คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ จึงได้ดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ขึ้น เพื่อรายงานและเสนอความเห็นที่ได้จากการติดตามให้นายกองคการบริหารส่วนตำบลนาใต้ทราบ คณะกรรมการหวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานการติดตามเล่มนี้จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งในการพัฒนาท้องถิ่น เพื่อนำไปสู่การปรับปรุง แก้ไขเชิงการบริหารแผน และเป็นข้อมูลเผยแพร่ผลการดำเนินงานให้ประชาชนหน่วยงานต่างๆ ได้รับทราบต่อไป

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

พฤศจิกายน 2568

บทสรุปผู้บริหารท้องถิ่น

บทสรุปผู้บริหารท้องถิ่น

รายงานผลการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2566-2570

ประจำปีงบประมาณ 2568

ด้วยระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ 29 ได้กำหนดให้มีการดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยคณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นมีหน้าที่ดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งคณะกรรมการจะต้องดำเนินการกำหนดแนวทาง วิธีการในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา ดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา รายงานผลและเสนอความเห็นซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อผู้บริหารท้องถิ่น เพื่อให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอต่อสภาท้องถิ่น และคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น พร้อมทั้งประกาศผลการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบในที่เปิดเผยภายในสิบห้าวันนับแต่วันรายงานผลและเสนอความเห็นดังกล่าว และต้องปิดประกาศไว้เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่าสามสิบวันโดยอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้งภายในเดือนธันวาคมของทุกปี

การติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา ถือว่าเป็นกระบวนการสำคัญต่อการพัฒนาท้องถิ่นเพราะระบบการติดตามและประเมินผล เป็นเครื่องบ่งชี้ว่าแผนพัฒนาท้องถิ่นสามารถนำไปใช้ให้เกิดการพัฒนาที่มีประสิทธิภาพสามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างแท้จริง ผลจากการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายหรือไม่ และทำให้ทราบถึงปัญหา อุปสรรค ข้อเสนอแนะในการดำเนินงาน เพื่อจะได้นำข้อมูลดังกล่าวไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาต่อไป

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ จึงได้ดำเนินการติดตามและประเมินผล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ขึ้นตามยุทธศาสตร์การพัฒนาดังนี้

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุข
- ยุทธศาสตร์ที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข้อเสนอจากการติดตามประเมินผลแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

1. โครงการที่ได้รับอนุมัติงบประมาณให้ดำเนินการแล้ว ไม่ควรโอนงบประมาณเพิ่มในภายหลัง เพราะสะท้อนให้เห็นถึงความล้มเหลวในการบริหารงบประมาณที่ผิดพลาดอันเนื่องมาจากขาดการวิเคราะห์การใช้จ่ายงบประมาณอย่างรอบด้าน ควรมีการตั้งงบประมาณให้สอดคล้องกับการเบิกจ่ายจริง
2. โครงการ/กิจกรรมที่ได้ตั้งงบประมาณในเทศบัญญัติแล้ว ควรเร่งรัดดำเนินโครงการ/กิจกรรมให้เสร็จสิ้นภายในปีงบประมาณนี้ๆ
3. โครงการ/กิจกรรมที่มีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปีงบประมาณ ควรมีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการจัดงานที่แตกต่างไปจากเดิมบ้าง โดยเน้นประโยชน์ของชุมชนเป็นสำคัญ
4. ทุกแผนงาน/โครงการที่บรรจุไว้ในแผนพัฒนาควรคำนึงถึงความเป็นไปได้ในเรื่องของความพร้อมด้านพื้นที่ ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ ผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อม และสถานะทางการเงินการคลังของท้องถิ่นเป็นสำคัญ ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ในการขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานภายนอก
5. ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ให้มากขึ้น ทั้งก่อนการดำเนินโครงการ ระหว่างดำเนินโครงการ และเมื่อเสร็จสิ้นโครงการ โดยหาแนวทางวิธีการให้เกิดกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนในทุกขั้นตอนของการดำเนินโครงการขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ รวมถึงการเปิดโอกาสให้ประชาชนได้รับรู้ ตรวจสอบการดำเนินโครงการให้มากขึ้น
6. ควรมีการสำรวจข้อมูลพื้นฐานขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ และมีฐานข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน เพื่อสามารถใช้ประกอบเป็นข้อมูลในการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของชุมชน เพื่อนำไปสู่แนวทางการกำหนดทิศทางการพัฒนาที่สามารถสนองตอบความต้องการของประชาชนและสามารถแก้ไขปัญหาเป็นไปอย่างรวดเร็ว
7. ควรมีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร การดำเนินโครงการให้ประชาชนรับทราบอย่างทั่วถึงด้วยวิธีการต่างๆที่สามารถเข้าถึงประชาชน ชุมชน ให้ได้รับข้อมูลข่าวสารมากที่สุด
8. ควรมีการบริหารจัดการงบประมาณอย่างเหมาะสม ตลอดจนดำเนินการโครงการพัฒนาให้ครอบคลุมทุกพื้นที่อย่างทั่วถึง

ส่วนที่ 1

บทนำ

1. ความสำคัญของการติดตามและประเมินผล

การติดตาม (Monitoring) และการประเมิน (Evaluation) เป็นกระบวนการที่แตกต่างกันมีจุดหมาย ไม่เหมือนกัน แต่กระบวนการทั้งสองมีความเกี่ยวข้องสัมพันธ์กัน และเมื่อนำแนวคิดและหลักการติดตามและประเมินผล (Monitoring and Evaluation) มาประสานใช้ด้วยกันอย่างเหมาะสม จะช่วยให้ผู้บริหารท้องถิ่น พนักงานส่วนตำบล พนักงานจ้าง สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล สามารถกำกับดูแล ทบทวน และพัฒนาตามแผนพัฒนาท้องถิ่น ตามแผนงาน โครงการ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล การติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นของ องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ จึงเป็นการติดตามผลที่ให้ความสำคัญ ดังนี้

1. ผลการปฏิบัติงานของผู้รับผิดชอบแต่ละแผนงาน โครงการเพื่อการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบล นาใต้ หรือกิจกรรมต่าง ๆ ที่ดำเนินการหรือไม่ได้ดำเนินการตามแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ได้กำหนดไว้หรือไม่ รวมทั้งงบประมาณ ในการดำเนินงาน

2. ผลการใช้ปัจจัยหรือทรัพยากรต่างๆ ในการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ตรวจสอบดูว่าแผนงาน โครงการเพื่อการพัฒนาได้รับปัจจัยหรือทรัพยากรทั้งด้านปริมาณและคุณภาพตามระยะเวลาที่กำหนดไว้หรือไม่

3. ผลการดำเนินงาน ตรวจสอบดูว่าได้ผลตรงตามเป้าหมายที่กำหนดไว้หรือไม่เพียงใดมีปัญหาอุปสรรคอะไรบ้างทั้งในด้านการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น การดำเนินการตามแผนงานและโครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น และ ขั้นตอนต่าง ๆ ในการดำเนินการตามโครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

4. ความสำคัญของการติดตามและประเมินแผนเป็นเครื่องมือสำคัญในการทดสอบผลการดำเนินงานตาม ภารกิจขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ว่าดำเนินการได้ตามเป้าหมายที่กำหนดไว้หรือไม่ ทำให้ทราบและกำหนด ทิศทางการพัฒนาได้อย่างเป็นรูปธรรมและเกิดความชัดเจนที่จะทำให้ทราบถึงจุดแข็ง (strengths) จุดอ่อน (weaknesses) โอกาส (opportunities) ปัญหาหรืออุปสรรค (threats) ของแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) โครงการ/กิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งอาจเกิดจากผู้บริหารท้องถิ่น สมาชิกสภาท้องถิ่น ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ผู้บริหาร ระดับหัวหน้าสำนัก ผู้อำนวยการกอง บุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ สภาพพื้นที่และผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อนำไปสู่การปรับปรุงแผนงาน โครงการพัฒนาให้เกิดความสอดคล้องกับสภาพพื้นที่ สภาพแวดล้อมในสังคมภายใต้ ความต้องการและความพึงพอใจของประชาชนตำบลนาใต้

บทสรุปของความสำคัญ คือการวางแผนการพัฒนาในปีต่อๆ ไปเพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์เชิงคุณค่าในกิจการ สาธารณะมากที่สุดและเมื่อพบจุดแข็งก็ต้องเร่งรีบดำเนินการและจะต้องมีความสุข รอบคอบในการดำเนินการขยาย โครงการงานต่างๆ ที่เป็นจุดแข็งและพึงรอโอกาสในการเสริมสร้างให้เกิดจุดแข็งนี้ และเมื่อพบปัญหาและอุปสรรคก็ จะต้องตั้งรับให้มั่น รอโอกาสที่จะดำเนินการและตั้งมั่นอย่างสุขุม รอบคอบพยายามลดถอยสิ่งที่เป็นปัญหาและ อุปสรรค เมื่อพบจุดอ่อนต้องหยุดและถดถอยปัญหาลงให้ได้ ดำเนินการปรับปรุงให้ดีขึ้นตั้งรับให้มั่นเพื่อรอโอกาสและ สุดท้ายเมื่อมีโอกาสก็จะต้องใช้พันธมิตรหรือผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียในองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ให้เกิดประโยชน์เพื่อ ดำเนินการขยายแผนโครงการงานต่าง ๆ พร้อมการปรับปรุงและเร่งรีบดำเนินการ สิ่งเหล่านี้จะถูกค้นพบเพื่อให้เกิดการ พัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้เป็นไปตามเป้าหมายประสงค์ที่ตั้งไว้ได้อย่างดียิ่ง

2. วัตถุประสงค์ของการติดตามและประเมินผล

การติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นมุ่งค้นหาแผนงาน/โครงการที่ได้ดำเนินการไป สิ่งใดควรดำเนินการต่อไปตามวัตถุประสงค์ของแผนงาน/โครงการหรือศึกษาระหว่างดำเนินการตามโครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ว่ามีปัญหาใดควรปรับปรุงเพื่อการบรรลุเป้าหมาย ติดตามและประเมินผล แผนงาน โครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่ไม่ได้ดำเนินการเป็นเพราะเหตุใด เกิดปัญหาจากเรื่องใด จึงได้ กำหนดเป็นวัตถุประสงค์ได้ดังนี้

1. เพื่อเป็นเครื่องมือในการบริหารราชการท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ซึ่งจะช่วยตอบสนองภารกิจตามอำนาจหน้าที่ของหน่วยงาน รวมทั้งปรับปรุงการปฏิบัติงานให้ดีขึ้น มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล
2. เพื่อให้ทราบความก้าวหน้าการดำเนินงานตามระยะเวลาและเป้าหมายที่กำหนดไว้ สภาพผลการดำเนินงาน ตลอดจนปัญหา อุปสรรคในการพัฒนาท้องถิ่นตามภารกิจที่ได้กำหนดไว้
3. เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับเร่งรัด ปรับปรุง แก้ไข ข้อบกพร่องของการดำเนินงาน โครงการ การยกเลิกโครงการที่ไม่เหมาะสมหรือหมดความจำเป็นขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้
4. เพื่อทราบถึงสถานภาพการบริหารการใช้จ่ายงบประมาณของ อบต.นาใต้
5. เพื่อสร้างความรับผิดชอบของผู้บริหารท้องถิ่น ปลัด/รองปลัดผู้บริหารระดับสำนัก/กองทุกระดับ ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ที่จะต้องผลักดันให้การดำเนินการตามแผนงาน โครงการต่าง ๆ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ บรรลุวัตถุประสงค์กับให้เกิดประโยชน์กับผู้มีส่วนได้เสีย ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ประชาชนในตำบลนาใต้ หรือสังคมส่วนรวมมากที่สุด
6. เพื่อติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดร้อยละความสำเร็จของปฏิบัติงานตาม แผนงาน/โครงการของสำนัก/กอง/ฝ่ายต่างๆ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

3. ขั้นตอนการติดตามประเมินผล

ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนา ขององค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2548 และแก้ไขเพิ่มเติม ข้อ 29 กำหนดว่า คณะกรรมการติดตามและประเมินผล แผนพัฒนาท้องถิ่น มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

- (1) กำหนดแนวทาง วิธีการในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา
- (2) ดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา
- (3) รายงานผลและเสนอความเห็นซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาต่อผู้บริหาร ท้องถิ่นเพื่อให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอต่อสภาท้องถิ่น และคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นพร้อมทั้งประกาศผลการ ติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบในที่เปิดเผยภายในสิบห้าวันนับแต่วันรายงาน ผลและเสนอความเห็นดังกล่าวและต้องปิดประกาศไว้เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่าสามสิบวันโดยอย่างน้อยปีละสองครั้งภายในเดือนเมษายนและภายในเดือนตุลาคมของทุกปี
- (4) แต่งตั้งคณะอนุกรรมการหรือคณะทำงานเพื่อช่วยปฏิบัติงานตามที่เห็นสมควร

3.1 การดำเนินการติดตามและประเมินผล

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น มีจำนวน 11 คน ประกอบด้วย

- 1) สมาชิกสภาท้องถิ่นที่สภาท้องถิ่นคัดเลือก จำนวน 3 คน
- 2) ผู้แทนประชาคมท้องถิ่นที่ประชาคมท้องถิ่นคัดเลือก จำนวน 2 คน
- 3) ผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ผู้บริหารท้องถิ่นคัดเลือก จำนวน 2 คน

4) หัวหน้าส่วนการบริหารที่คัดเลือกกันเอง จำนวน 2 คน และผู้ทรงคุณวุฒิที่ผู้บริหารท้องถิ่น คัดเลือก จำนวน 2 คน

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลนาไต่ต้องดำเนินการให้การติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นบรรลุวัตถุประสงค์ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น ดังนี้

1. ประชุมเพื่อกำหนดกรอบแนวทาง และวิธีการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น โดยการกำหนด กรอบ แนวทาง วิธีการ และช่วงเวลาให้เหมาะสมกับองค์การบริหารส่วนตำบลนาไต่
2. ดำเนินการติดตามและประเมินพัฒนาท้องถิ่นตามกรอบแนวทาง วิธีการ และช่วงเวลา ที่ กำหนด โดย สามารถติดตามและประเมินผลได้ตลอดระยะเวลา
3. รายงานผลและเสนอความเห็นซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อ ผู้บริหารท้องถิ่น เพื่อดำเนินการต่อไป

3.2 การกำหนดแนวทางและวิธีการ

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลนาไต่ ได้กำหนดการ แบ่งขั้นตอนเพื่อเป็นการกำหนดแนวทางและวิธีการสำหรับการติดตามและประเมินผล แผนพัฒนาขององค์การบริหาร ส่วนตำบลนาไต่ดังนี้

3.2.1. การกำหนดวัตถุประสงค์และขอบเขตการติดตามและประเมินผล การติดตามยุทธศาสตร์ และโครงการ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จะเริ่มดำเนินการศึกษาและรวบรวมข้อมูลของโครงการที่จะติดตามว่ามี วัตถุประสงค์หลักอะไร มีการกำหนดการติดตามและประเมินผลไว้หรือไม่ (ซึ่งดูได้จากการกำหนดตัวชี้วัด : KPI) ถ้ากำหนดไว้แล้วมีความ ชัดเจนเพียงใด ใครเป็นผู้รับผิดชอบ ใครเป็นผู้ใช้ผลการติดตาม เป็นต้น จากนั้นศึกษา ว่าผู้ใช้ผล การนำผลไปใช้ ประโยชน์อย่างไร เมื่อใดข้อมูลหลัก ๆ ที่ต้องการคืออะไร ต้องการให้รายงานผลอย่างไร มีข้อเสนอแนะในการติดตาม ผลอย่างไร ซึ่งการศึกษาดังกล่าวอาจใช้วิธีสัมภาษณ์และ/หรือสังเกตแล้ว นำผลที่ได้มากำหนดเป็นวัตถุประสงค์และ ขอบเขตในการติดตาม

3.2.2. วางแผนติดตามและประเมินผล จะนำวัตถุประสงค์และขอบเขตในการติดตามงานจาก ข้อ 2.1 มา วิเคราะห์ แล้วเขียนรายละเอียด ซึ่งประกอบด้วย ประเด็นหลัก ๆ คือ วัตถุประสงค์การติดตาม แหล่งข้อมูล เวลาที่เก็บ ข้อมูล วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล และวิธีการวิเคราะห์ข้อมูล จากนั้นสร้างเครื่องมือซึ่ง ส่วนใหญ่จะเป็นแบบสัมภาษณ์ หรือแบบสอบถาม กำหนดการทดลองและปรับปรุงเครื่องมือ

3.2.3. ดำเนินการหรือปฏิบัติตามแผนพัฒนาท้องถิ่น เป็นการดำเนินการตามวัตถุประสงค์และ ขั้นตอนที่ได้ กำหนดไว้ซึ่งสิ่งสำคัญที่ต้องการในขั้นนี้ คือ ข้อมูลจากแหล่งต่าง ๆ ดังนั้น แม้จะวางแผนพัฒนา ท้องถิ่นไว้ดีและได้ ข้อมูลที่มีคุณภาพเพียงใดก็ตาม แต่ถ้าในเชิงปริมาณได้น้อยก็ต้องติดตามเพิ่มจนกว่าจะได้ครบ ขั้นต่ำตามที่กำหนดไว้ ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น

3.2.4. การวิเคราะห์ข้อมูล เป็นการวิเคราะห์ตามวัตถุประสงค์ของการติดตามที่กำหนดไว้ แต่ ละโครงการ ตามตัวชี้วัดที่กำหนดไว้ โดยอาจใช้วิธีการทางสถิติพื้นฐาน เช่น การแจกแจง ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่า เบี่ยงเบนมาตรฐาน จำนวน เป็นต้น หรืออาจใช้การวิเคราะห์แบบ Matrix การพรรณนาเปรียบเทียบ การเขียน Flow Chart การแสดง แผนภูมิแกนต์ (Gantt Chart) หรืออาจใช้หลาย ๆ วิธีประกอบกันตามความเหมาะสม ของพื้นที่องค์การบริหารส่วน ตำบลนาไต่

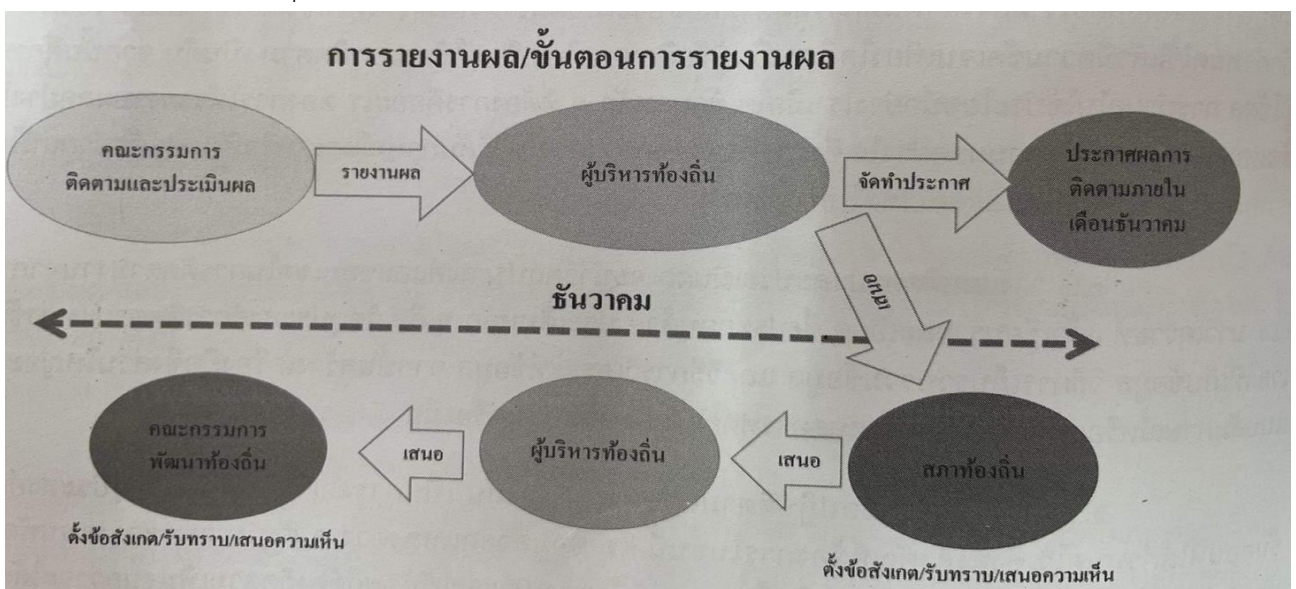
3.2.5. รายงานตามแบบแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นการรายงานให้ผู้เกี่ยวข้องทราบโดยรายงาน ตามแบบที่ กำหนดไว้ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น ทั้งนี้ การรายงานผลการติดตามแผนงาน โครงการหนึ่ง ๆ อาจมี หลายลักษณะก็ได้ ตามความเหมาะสมขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ในการรายงานผลการติดตามโครงการอาจเขียนเป็นรายงานเชิง เทคนิคซึ่งประกอบด้วยก็ได้ความเป็นมาของโครงการที่จะติดตามโดยสรุป วัตถุประสงค์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ จากการติดตาม ซึ่งจะปรากฏในส่วนที่ 2 และส่วนที่ 3

3.2.6. รายงานผล คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น รายงานผลและ เสนอความเห็น ซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ต่อผู้บริหาร ท้องถิ่นเพื่อให้ ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอต่อสภาท้องถิ่นและคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วน ตำบลนาใต้โดยอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้งภายในเดือนธันวาคมของทุกปี

3.2.7. การวินิจฉัยสั่งการ การนำเสนอเพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง ปรับปรุง แก้ไขที่ดี หลังจากคณะกรรมการ ติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้หรือผู้เกี่ยวข้อง หรือผู้มีอำนาจในสำนัก กอง ฝ่ายต่าง ๆ ได้รับรายงานสรุปแล้วจะวินิจฉัย/สั่งการ เพื่อแก้ไขปัญหาที่ได้จาก รายงานสรุป ซึ่งอาจกระทำโดยตรงหรือ เสนอรายงานตามสายบังคับบัญชาก็ได้ตามความเหมาะสมต่อผู้บริหารท้องถิ่น

3.3 การรายงานผล

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีอำนาจหน้าที่ในการ รายงานผลและเสนอความเห็นซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาต่อผู้บริหารท้องถิ่น เพื่อให้ผู้บริหาร ท้องถิ่นเสนอต่อสภาท้องถิ่น และคณะกรรมการพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ โดยอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง ภายในเดือนธันวาคมของทุกปี



4. เครื่องมือการติดตามและประเมินผล

เครื่องมือการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น (Monitoring and evaluation tools for local development plans) เป็นสิ่งของ วัสดุ อุปกรณ์หรือเทคนิควิธีการที่คณะกรรมการติดตามและ ประเมินผล แผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ใช้ในการเก็บข้อมูลการติดตามผลรวมทั้งโดยการ พิจารณาเลือกใช้เครื่องมือ

และเทคนิควิธีการที่คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นได้คิด สร้างไว้เพื่อใช้ในการติดตามและประเมินผล เช่น แบบสอบถามวัดทัศนคติ มาตราส่วนประมาณค่า และวิธีการ เป็นต้น และหรือโดยการสร้างเครื่องติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นได้แก่ แบบสอบถาม (Questionnaires) แบบสัมภาษณ์ (Interview) และแบบสังเกตการณ์ (Observation) เป็นต้น โดยอาศัย สภาพพื้นที่ทั่วไป อำนาจหน้าที่ ภารกิจขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ รวมถึงผู้มีส่วนได้เสียในท้องถิ่น รวมทั้งเกณฑ์มาตรฐานแบบต่างๆ ที่ได้กำหนดขึ้นหรือการนำไปทดลองใช้เพื่อปรับปรุงแก้ไขแล้ว จึงนำเครื่องมือ การติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นไปใช้ในการปฏิบัติงานจริงหรือภาคสนาม ดำเนินการสำรวจและ เก็บข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูล สรุปข้อมูลที่เป็นจริงต่อไป

4.1 กรอบและแนวทางในการติดตามและประเมินผล

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ กำหนดกรอบและแนวทางในการติดตามและประเมินผล ดังนี้

4.1.1 กำหนดกรอบเวลา (Time & Time Frame) โดยกำหนดกรอบระยะเวลา ดังนี้

- 1) ประชุมคณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหาร ส่วนตำบลนาใต้อย่างน้อยไตรมาสละ 1 ครั้ง
- 2) สรุปผลการติดตามและประเมินผลทุกไตรมาส และสรุปภาพรวมของไตรมาสที่ผ่านมา ทุกครั้ง
- 3) รายงานผลและเสนอความเห็นซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาต่อ ผู้บริหารท้องถิ่นภายในกำหนดเวลา เพื่อให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอสภาท้องถิ่น/คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น ภายในระยะเวลาที่กำหนด

4.1.2 ความสอดคล้อง (Relevance) เป็นความสอดคล้องของยุทธศาสตร์ แผนงาน โครงการ (หรือผลผลิต) ที่ได้กำหนดขึ้นมีความสอดคล้องและนำไปกำหนดเป็นวิสัยทัศน์ขององค์การบริหารส่วนตำบล

4.1.3 ความเพียงพอ (Adequacy) กำหนดทรัพยากรสำหรับการดำเนินการติดตามและ ประเมินผล ประกอบด้วยคน เงิน วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือในการปฏิบัติงานตามศักยภาพโดยนำเครื่องมือที่มีอยู่ จริงในองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้มาปฏิบัติงาน

4.1.4 ความก้าวหน้า (Progress) กรอบของความก้าวหน้าแผนงาน โครงการต่าง ๆ จะวัดจากรายการที่เป็นโครงการในรอบ 5 ปี วัดได้จากช่องปีงบประมาณและที่ผ่านมา โครงการที่ต่อเนื่องจาก ปีงบประมาณที่ผ่านมา

4.1.5 ประสิทธิภาพ (Efficiency) เป็นการติดตามและประเมินผลความสัมพันธ์กันระหว่าง ผลผลิตหรือผลที่ได้รับจริงกับทรัพยากรที่ถูกใช้ไปในการพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ซึ่ง สามารถวัดได้ในเชิงปริมาณ ขนาด ความจุ พื้นที่ จำนวน ระยะเวลา เป็นต้น

4.1.6 ประสิทธิผล (Effectiveness) เป็นผลที่ได้จากประสิทธิภาพทำให้เกิดผลลัพธ์และ ผลผลิต (Outcome and Output) ซึ่งสามารถวัดได้ในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพหรือวัดได้เฉพาะเชิงคุณภาพ ซึ่งวัดเป็นความพึงพอใจหรือสิ่งที่ประชาชนชื่นชอบหรือการมีความสุข เป็นต้น

กำหนดแนวทางการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมการติดตามและประเมินผลมีความจำเป็นที่จะต้อง วิเคราะห์สภาพแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ทั้งในระดับหมู่บ้านและระดับตำบล และอาจรวมถึงอำเภอและจังหวัดด้วย เพราะว่ามีความสัมพันธ์และปฏิสัมพันธ์ในเชิงการพัฒนาท้องถิ่นแบบองค์ รวมของจังหวัดเดียวกัน

4.2 ระเบียบ วิธีในการติดตามและประเมินผล

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วน ตำบลนาใต้กำหนดระเบียบวิธีในการติดตามและประเมินผล ดังนี้

4.2.1 ระเบียบในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา ระเบียบวิธีในการติดตามและ ประเมินผลมีองค์ประกอบใหญ่ ๆ ที่สำคัญ 3 ประการ คือ 1) ผู้เข้าร่วมติดตามและประเมินผล 2) เครื่องมือ 3) กรรมวิธีหรือวิธีการต่าง ๆ

4.2.2 วิธีในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา

1) การออกแบบการติดตามและประเมินผล การออกแบบเพื่อการติดตามและ ประเมินผลแผนพัฒนามีเป้าหมายเพื่อมุ่งตอบปัญหาการติดตามและประเมินผลได้อย่างตรงประเด็น อธิบาย หรือควบคุมความผันแปรของโครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่จะเกิดขึ้นได้

2) การสำรวจ (survey) เป็นการรวบรวมข้อมูลจากบันทึกหรือทะเบียนที่ ผู้รับผิดชอบโครงการจัดทำไว้แล้ว หรืออาจเป็นข้อมูลที่คณะกรรมการติดตามและประเมินผลต้องจดบันทึก (record) สังเกต (observe) หรือวัด (measurement) โดยคณะกรรมการติดตามและประเมินผลจะดำเนินการ ในพื้นที่จากผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง เจ้าหน้าที่บุคลากรขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้เป็นข้อมูลที่มีอยู่ตาม ธรรมชาติ พฤติกรรม ความต้องการ ซึ่งศึกษาได้โดยวิธีการสังเกตและสามารถวัดได้

4.3 กำหนดเครื่องมือที่ใช้ในการติดตามและประเมินผล

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วน ตำบลนาใต้กำหนดเครื่องมือที่ใช้ในการติดตามและประเมินผล ดังนี้

4.3.1 การทดสอบและการวัด (Tests & Measurements) วิธีนี้จะทำการ ทดสอบและวัดผล เพื่อดูระดับการเปลี่ยนแปลง ซึ่งรวมถึงแบบทดสอบต่างๆ การประเมินการปฏิบัติงานและ แนวทางการวัด จะใช้เครื่องมือใดในการทดสอบและการวัดนั้นเป็นไปตามความเหมาะสมของโครงการพัฒนา ท้องถิ่น เป็นต้น

4.3.2 การสัมภาษณ์ (Interviews) อาจเป็นการสัมภาษณ์เดี่ยว หรือกลุ่มก็ได้ การ สัมภาษณ์เป็นการยืนยันว่าผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ผู้ได้รับผลกระทบมีความเกี่ยวข้องและได้รับผลกระทบในระดับใด โดยทั่วไปการสัมภาษณ์ถูกแบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ การสัมภาษณ์แบบเป็นทางการหรือกึ่งทางการ (formal or semi-formal interview) ซึ่งใช้แบบสัมภาษณ์แบบมีโครงสร้าง (structure interviews) ดำเนินการสัมภาษณ์ และการสัมภาษณ์แบบไม่เป็นทางการ (informal interview) ซึ่งคล้ายๆ กับการพูด สนทนาอย่างไม่มีพิธีรีตองไม่เคร่งครัดในชั้นตอน

4.3.3 การสังเกต (Observations) คณะกรรมการติดตามและประเมินผล แผนพัฒนาองค์การบริหารส่วน ตำบลนาใต้ใช้การสังเกตเพื่อเฝ้าดูว่ากำลังเกิดอะไรขึ้นกับการพัฒนาท้องถิ่นของ องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้มีการบันทึกการสังเกต แนวทางในการสังเกต และกำหนดการดำเนินการสังเกต

(1) การสังเกตแบบมีส่วนร่วม (Participant observation) เป็นวิธีการสังเกตที่คณะกรรมการติดตามและประเมินผลเข้าไปใช้ชีวิตร่วมกับประชาชนในหมู่บ้านหรือตัวบุคคล ชุมชน มีกิจกรรมร่วมกัน

(2) การสังเกตแบบไม่มีส่วนร่วม (Non-participant observation) หรือการสังเกตโดยตรง (Direct observation) เป็นการสังเกต บันทึกลักษณะทางกายภาพ โครงสร้าง และความสัมพันธ์ของผู้มีส่วนได้ เสียในองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

4.3.4 การสำรวจ (surveys) ในที่นี้หมายถึง การสำรวจเพื่อประเมินความคิดเห็น การรับรู้ ทศนคติ ความพึงพอใจ ความจำเป็น ความต้องการของประชาชนในตำบลองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้จะมีการบันทึกการสำรวจ และทิศทางการสำรวจไว้เป็นหลักฐาน

4.3.5 เอกสาร (Documents) การติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์และโครงการมีความ จำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องใช้เอกสาร ซึ่งเป็นเอกสารที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนา ปัญหาความต้องการของ ประชาชนในท้องถิ่น สาเหตุของปัญหา แนวทางการแก้ไขปัญหาหรือแนวทางการพัฒนา ตลอดจนเป้าประสงค์ ค่าเป้าหมาย กลยุทธ์ แผนงาน ผลผลิตหรือโครงการ วิสัยทัศน์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

5. ประโยชน์ของการติดตามและประเมินผล

การติดตามและประเมินผลมีประโยชน์ที่สำคัญคือ การนำไปใช้แก้ไขปัญหาค่าต่าง ๆ ระหว่างดำเนิน โครงการ รongลงมาคือนำไปใช้สำหรับวางแผนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในอนาคต ประโยชน์ต่าง ๆ แยกเป็น หัวข้อได้ ดังนี้

5.1 ได้ทราบถึงสภาพและสถานการณ์ต่าง ๆ ของการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นและการ ดำเนินการตามโครงการ ซึ่งจะช่วยให้วิธีการปฏิบัติดำเนินการไปแนวทางเดียวกัน

5.2 ได้ทราบถึงข้อดี ข้อเสีย ข้อบกพร่องต่างๆ ตลอดจนปัจจัยที่ทำให้แผนพัฒนาท้องถิ่นและการดำเนินการตามโครงการพัฒนาท้องถิ่นมีปัญหาทำให้สามารถแก้ไขได้ทุกจุดตรงเป้าหมายอย่างทันทั่วทั้งที่ ทั้งในปัจจุบันและอนาคต

5.3 ช่วยให้การใช้ทรัพยากรต่าง ๆ เกิดความประหยัด คุ่มค่าไม่เสียประโยชน์ ประหยัดเวลา งบประมาณ และทรัพยากรในการดำเนินโครงการพัฒนาท้องถิ่น

5.4 สามารถเก็บรวบรวม วิเคราะห์ข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับรายละเอียด ความต้องการ สภาพ ปัญหาต่าง ๆ ที่จะนำไปจัดทำเป็นโครงการเพื่อพัฒนาท้องถิ่น เพื่อนำเสนอโครงการในเชิงสถิติหรือข้อมูลที่เป็นจริง ทำให้ได้รับความเชื่อถือและการยอมรับจากประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรต่าง ๆ

5.5 กระตุ้นให้ผู้ปฏิบัติงานและผู้เกี่ยวข้องกับการพัฒนาท้องถิ่น การจัดทำโครงการและ รับผิดชอบโครงการ มีความสำนึกต่อหน้าที่ความรับผิดชอบ และกระตือรือร้นในการแก้ไข ตลอดจนปรับปรุง รายละเอียด เนื้อหา ข้อมูลให้เป็นปัจจุบันเสมอ

5.6 การวินิจฉัย สั่งการ ผู้บริหารท้องถิ่น ปลัด/รองปลัด ผู้บริหารระดับสำนัก/กอง/ฝ่ายต่าง ๆ ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้สามารถวินิจฉัย สั่งการได้อย่างถูกต้อง ชัดเจน รัดกุมมีเหตุมีผลในการพัฒนา ท้องถิ่นให้สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงและตามอำนาจหน้าที่นอกจากนี้ยังสามารถกำหนดมาตรการต่าง ๆ สำหรับการปรับปรุงแก้ไขและป้องกันความผิดพลาดที่จะเกิดขึ้นได้

5.7 ทำให้ภารกิจต่าง ๆ ของบุคลากรในองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้แต่ละคน แต่ละสำนัก/กอง/ฝ่ายต่าง ๆ มีความสอดคล้องกัน ประสานการทำงานให้เป็นองค์รวมของหน่วยงาน ทำให้เป้าหมายขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้เกิดความสำเร็จตามเป้าหมายหลัก มีความสอดคล้องและเกิด ประสิทธิภาพและประสิทธิผล

5.8 สามารถรักษาคุณภาพของงานหรือภารกิจให้เป็นไปและตรงตามวัตถุประสงค์ของโครงการ กิจกรรม งานต่าง ๆ และประชาชนพึงพอใจเมื่อได้รับการบริการประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

ส่วนที่ 2

การติดตามและประเมินผล

1. สรุปผลการติดตามและประเมินผล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

1.1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น

แผนยุทธศาสตร์การพัฒนารององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ เป็นแผนยุทธศาสตร์ที่กำหนดระยะเวลา 5 ปี พ.ศ. 2566-2570 ซึ่งเป็นแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ที่กำหนดยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ซึ่งแสดงถึงวิสัยทัศน์ พันธกิจ และจุดมุ่งหมายเพื่อการพัฒนาในอนาคต โดยสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนการบริหารราชการแผ่นดิน แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด แผนยุทธศาสตร์อำเภอ แผนพัฒนาท้องถิ่น และแผนพัฒนาหมู่บ้าน

แผนยุทธศาสตร์การพัฒนารององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีรายละเอียด ดังนี้

1) ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุข
- ยุทธศาสตร์ที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2) แนวทางการพัฒนา ประกอบด้วย

- 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
 - 1.1 การพัฒนาการคมนาคมและการขนส่ง
 - 1.2 การพัฒนาการสาธารณสุข
 - 1.3 การพัฒนาการควบคุมงานก่อสร้างและผังเมือง
- 2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ
 - 2.1 การพัฒนาการส่งเสริมอาชีพ การลงทุน และการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม
 - 3.1 การพัฒนาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
 - 3.2 การพัฒนาการศึกษา
 - 3.3 การพัฒนาการส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน
 - 3.4 การพัฒนาการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ
- 4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี
 - 4.1 การพัฒนาการบริหารจัดการที่ดี
- 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุข
 - 5.1 การพัฒนาการสาธารณสุข

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

6.1 การพัฒนาการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

6.2 การพัฒนาการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ การขุดลอกแหล่งน้ำ

3) วิสัยทัศน์

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ได้กำหนดวิสัยทัศน์เพื่อเป็นสภาพการณ์ในอนาคต ซึ่งเป็นจุดมุ่งหมายและความคาดหวังที่จะทำให้เกิดขึ้นหรือบรรลุอุดมคติในอนาคตข้างหน้า ตำบลนาใต้เป็นตำบลขนาดกลางที่มีประชากรส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ อนุรักษ์ศิลปะ วัฒนธรรมท้องถิ่น มีการประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นอาชีพหลัก เป็นชุมชนที่สงบสุข ดังนั้นองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้จึงได้กำหนด วิสัยทัศน์ ดังนี้

“องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ เป็นตำบลน่าอยู่ เศรษฐกิจดี ครอบครัวอบอุ่น ชุมชนเข้มแข็ง สิ่งแวดล้อมยั่งยืน”

1.2 โครงการแผนพัฒนาท้องถิ่น

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) (เฉพาะปี พ.ศ. 2568)

ยุทธศาสตร์ แนวทางการพัฒนา โครงการพัฒนาท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	แผนงาน	โครงการตามแผนพัฒนา		แผนการดำเนินงาน	
			จำนวนโครงการ	จำนวนเงิน	จำนวนโครงการ	จำนวนเงิน
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	อุตสาหกรรมและการโยธา	125	194,650,570	49	29,291,100.00
	การสาธารณสุข	อุตสาหกรรมและการโยธา	39	22,151,000	13	4,656,200.00
		การเคหะและชุมชน	10	17,701,700	3	958,625.84
		การพาณิชย์	3	1,350,000	1	100,000.00
	การควบคุมงานก่อสร้างและผังเมือง	อุตสาหกรรมและการโยธา	5	14,600,000	-	-
การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	การส่งเสริมอาชีพ การลงทุน และการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	7	600,000	2	250,000.00
		การเกษตร	1	30,000	-	-
การพัฒนาด้านสังคม	การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	การรักษาความสงบภายใน	8	1,595,000	3	110,000.00
	การศึกษา	การศึกษา	8	5,960,000	5	5,134,280.00
		อุตสาหกรรมและการโยธา	1	300,000	-	-
	การส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน	สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	8	390,000	2	100,000.00
		การเกษตร	1	50,000	-	-
การศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	การศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	25	3,670,000	9	995,000.00	
การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี	การบริหารจัดการที่ดี	บริหารงานทั่วไป	6	660,000	1	120,000.00
		สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	2	80,000	1	60,000.00
การพัฒนาด้านสาธารณสุข	การสาธารณสุข	สาธารณสุข	7	990,000	3	280,000.00
การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	การกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	เคหะและชุมชน	2	250,000	1	50,000.00
		อุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-
	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	การเกษตร	7	1,880,000	2	233,000.00
		อุตสาหกรรมและการโยธา	1	500,000	-	-
รวม			266	267,408,270	95	42,338,205.84

การจัดทำงบประมาณ

การนำแผนพัฒนาท้องถิ่น ไปจัดทำข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2568

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการพัฒนาตามแผนการดำเนินงาน		โครงการพัฒนาไม่ได้ดำเนินการ		โครงการพัฒนาได้ดำเนินการจริง	
		จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	49	29,291,100.00	1	442,000	48	28,849,100.00
	การสาธารณสุขโรค	17	5,714,825.84	-	-	17	5,714,825.84
การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	การส่งเสริมอาชีพ การลงทุนและการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	2	250,000.00	1	200,000	1	50,000.00
การพัฒนาด้านสังคม	การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	3	110,000	2	10,000	1	100,000.00
	การศึกษา	5	5,134,280	1	10,000	4	5,124,280.00
	การส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน	2	100,000.00	-	-	2	100,000.00
	การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	9	995,000.00	3	56,726	6	938,274.00
การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี	การบริหารจัดการที่ดี	2	180,000.00	-	-	2	180,000.00
การพัฒนาด้านสาธารณสุข	การสาธารณสุข	3	280,000.00	1	180,000	2	100,000.00
การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	การกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	1	50,000.00	-	-	1	50,000.00
	การอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติ และการขุดลอกแหล่งน้ำ	2	233,000.00	1	30,000	1	203,000.00
รวม		95	42,338,205.84	10	928,726	85	41,409,479.84

โครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นตามแผนพัฒนาท้องถิ่น 266 โครงการ ตามแผนดำเนินงาน 95 โครงการ และโครงการที่ดำเนินการจริง 85 โครงการ หรือคิดเป็นร้อยละ 31.95 ของจำนวนโครงการที่ปรากฏตามแผนพัฒนาท้องถิ่น

1.3 ผลการดำเนินงานตามงบประมาณที่ได้รับและการเบิกจ่ายงบประมาณ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

1.3.1 กรณีเป็นโครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่ไม่ได้ดำเนินการจริง จำนวน 10 โครงการ

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	จำนวนโครงการ	จำนวนเงิน	เหตุผลที่ไม่ได้ดำเนินการจริง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	1	442,000	1.โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมบริเวณถนนสายเรืองศรีทอง-สำนักสงฆ์ หมู่ 6 เหตุผล งบประมาณได้ขอยกเลิกสัญญาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมบริเวณถนนสายเรืองศรีทอง-สำนักสงฆ์ หมู่ 6 เนื่องจากบ้านเรือนและพื้นที่การเกษตรดังกล่าวตั้งอยู่ในพื้นที่ลุ่มและไม่มีลำคลองไหลผ่าน ชาวบ้านในบริเวณดังกล่าวจึงได้รับผลกระทบจากโครงการ
	การสาธารณสุข	-	-	-
	การควบคุมงานก่อสร้างและผังเมือง	-	-	-
การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	การส่งเสริมอาชีพ การลงทุน และการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	1	200,000	1.โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เหตุผล ไม่ได้ดำเนินการ
การพัฒนาด้านสังคม	การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	2	- 10,000	1.โครงการฝึกทบทวนอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน เหตุผล ยกเลิกโครงการ 2.โครงการฝึกอบรมชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี เหตุผล ไม่มีหนังสือแจ้งให้ดำเนินการ
	การศึกษา	1	10,000	1.โครงการทัศนศึกษาแหล่งเรียนรู้นอกสถานที่ เหตุผล ไม่ได้ดำเนินการ
	การส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน	-	-	-
	การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	3	6,726 - 50,000	1.โครงการถวายหมรับพ่อท่านศรี (วัดคลองยา) เหตุผล ยกเลิกการจัดโครงการ และโอนงบประมาณไปตั้งจ่ายรายการใหม่เป็นโครงการถวายหมรับพ่อท่านศรี (บ้านคลองยา) 2.โครงการถวายหมรับวัดบ้านนา (บ้านใต้) เหตุผล เปลี่ยนหมวดงบประมาณในการเบิกจ่าย 3.โครงการจัดส่งนักกีฬาเข้าร่วมการแข่งขัน เหตุผล ไม่ได้ดำเนินการ
การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี	การบริหารจัดการที่ดี	-	-	-
การพัฒนาด้านสาธารณสุข	การสาธารณสุข	1	180,000	1.โครงการอุดหนุนสำหรับ การดำเนินงานตามแนวทางโครงการพระราชดำริด้านสาธารณสุขเนื่องจากประชาชนตำบลนาใต้ เหตุผล ไม่ได้ทำหนังสือขอรับเงินอุดหนุน
การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	การกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	-	-	-
	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และการขุดลอกแหล่งน้ำ	1	30,000	1.โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช เหตุผล ไม่ได้ดำเนินการ
รวม		10	928,726	

1.3.2 กรณีเป็นโครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่ได้ดำเนินการจริง) จำนวน 85 โครงการ แยกเป็น

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	จำนวนเงิน	ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPI)
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายรัฐพัฒนา-บ้านใต้ หมู่ที่ 8	ปรับปรุงถนนลาดยางระยะทาง กว้าง 5 ม. ยาว 2,600 ม.	615,000	เพื่อลดอุบัติเหตุในการสัญจรไป-มา	ถนนได้มาตรฐาน 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายอ้อมทรัพย์ หมู่ที่ 6	ปรับปรุงถนนลาดยางระยะทาง กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม.	229,000	เพื่อลดอุบัติเหตุในการสัญจรไป-มา	ถนนได้มาตรฐาน 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายคลองแม่ระ-ทุ่งเตา หมู่ 1	ปรับปรุงถนนหินคลุก กว้าง 5 ม. ยาว 500 ม.	192,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนได้มาตรฐาน 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายบ้านหลวงลาย หมู่ที่ 8	ปรับปรุงถนนหินคลุก กว้าง 4 ม. ยาว 500 ม.	171,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนได้มาตรฐาน 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายรัตนโกสัยหมู่ที่ 9	ปรับปรุงถนนหินคลุกระยะทาง กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร	280,000	เพื่อลดอุบัติเหตุในการสัญจรไปมา	ถนนได้มาตรฐาน 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการขุดคูระบายน้ำถนนสายบ้านหนองหญ้าปล้อง-ทุ่งเตาและซ่อมแซมท่อประปา หมู่ที่ 2	ขุดคูระบายน้ำ 1 ซ้างทาง ระยะทาง 1,000 ม. พร้อมซ่อมแซมท่อประปา	36,700	เพื่อช่วยในการระบายน้ำ	คูระบายน้ำเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการขุดคูระบายน้ำถนนสายรัฐประชา หมู่ที่ 3	ขุดคูระบายน้ำระยะทาง 2,000 ม.	101,600	เพื่อช่วยในการระบายน้ำ	คูระบายน้ำเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการปรับปรุงปากท่อระบายน้ำบริเวณหน้าวัดใต้ หมู่ที่ 4	ปรับปรุงปากท่อระบายน้ำ	74,000	เพื่อช่วยในการระบายน้ำ	ท่อระบายน้ำได้มาตรฐาน 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการปรับปรุงปากท่อลอดเหลี่ยมสายวังเจ้า-หนองออก หมู่ที่ 4	ปรับปรุงปากท่อลอดเหลี่ยม	30,000	เพื่อช่วยในการระบายน้ำ	ท่อระบายน้ำได้มาตรฐาน 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการปรับปรุงไหล่ทางบริเวณน้ำกวดเขาถนนสายบ้านใต้-ดอนยูง หมู่ที่ 5	ลงหินใหญ่คละ 150 ลบ.ม. พร้อมลงหินลูกรังไหล่ทาง ปริมาณ 10 ลบ.ม.	469,000	เพื่อลดอุบัติเหตุในการสัญจรไปมา	ไหล่ทางถนนได้มาตรฐาน 1 สาย

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ	ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPI)
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายกลางบ้านหมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 300 ม.	963,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเคี่ยมงาม -วังเตา หมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายคลองแมระ-ทุ่งเตา หมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 5.00 ม. ยาว 250 ม.	464,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายวังกรัง หมู่ที่ 2	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในนา ม.2 เชื่อมต่อ ม.9	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายในนา หมู่ที่ 2	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4 ม. ยาว 950 ม.	865,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเจริญวัย หมู่ที่ 2	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายราชดำเนิน หมู่ที่ 3	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 160 ม.	469,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายฝายน้ำล้น หมู่ที่ 3	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 550 ม.	1,797,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายขวัญประชาชนแยก หมู่ที่ 3	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 ม. ยาว 1,000 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองจิก-วังเจ้า หมู่ที่ 4	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายศรีสวัสดิ์ หมู่ที่ 4	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ	ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPI)
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายรอบสระน้ำพร้อมท่อลอดเหล็กม หมู่ที่ 4	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	940,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในนา-กลางทุ่ง หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 100 ม.	296,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองปลิง- คลองยา หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านใต้-หนองพลอง หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ยาว 135 ม.	484,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายคำพอง หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองยา-บ้านใต้ หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเรื่องศรีทอง -สำนักสงฆ์ หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 300 ม.	977,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายประชาอุทิศ หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5.00 ม. ยาว 430 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายธรรมชาติส่วนแยก หมู่ที่ 7	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ยาว 135 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายเกลือ หมู่ที่ 7	ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 4 ม. ยาว 170 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายเลิศ หมู่ที่ 7	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ	ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPI)
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเขตตาริมย์ หมู่ 7	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายรัฐพัฒนา -บ้านไต้ หมู่ที่ 8	ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 6 เมตร ยาว 2,600 เมตร	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสามพี่น้อง หมู่ที่ 8	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายประชาอุทิศ หมู่ที่ 9	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหัวน้ำแดงส่วนแยก หมู่ที่ 9	ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 4 เมตร ยาว 165 เมตร	490,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายประสานมิตร หมู่ที่ 9	ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 4 เมตร ยาว 170 เมตร	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในบ้าน หมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตันไทร หมู่ที่ 2	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหล็กมถนนสายทุ่งยอดอนงาม หมู่ที่ 3	ก่อสร้างท่อลอดเหล็กมขนาด 1.80*1.80*6.00 ม. จำนวน 1 ช่อง	276,000	เพื่อช่วยในการระบายน้ำ	ท่อลอดเหล็กมเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหล็กมถนนสายสองกำนัน หมู่ที่ 4	ก่อสร้างท่อลอดเหล็กมขนาด 1.10*1.80*6.00 ม. จำนวน 3 ช่อง	487,000	เพื่อช่วยในการระบายน้ำ	ท่อลอดเหล็กมเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านไต้-คลองยา หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ	ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPI)
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในนา-กลางทุ่ง ส่วนแยก หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	498,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสวนปาล์ม-ไฟฟ้าลิกไนต์ หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 6.00 ม. ยาว 82 ม.	356,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายโรงตีเหล็ก หมู่ที่ 8	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ยาว 600 ม.	489,000	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายเคี่ยมงาม - บ้านหนองหญ้าปล้อง หมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม. ยาว 1,150 ม. หนาเฉลี่ย 0.085 ม. ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 6,900 ตร.ม.	5,951,800	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข	โครงการขยายเขตระบบประปาสายรัฐประชา หมู่ที่ 3	ขยายเขตประปาวางท่อ PVC ชั้น 8.5 ปลายบาน 2 นิ้ว ระยะทาง 1,680 ม.	168,000	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 4	เปลี่ยนถังเก็บน้ำแบบทรงถ้วยแอมเปอความจุ 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	315,000	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	ประปาได้มาตรฐาน 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 1	ปรับปรุงถังน้ำดีและท่อถึงสูง	100,000	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	ประปาได้มาตรฐาน 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 2	ติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก	108,000	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	ประปาได้มาตรฐาน 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 3	ปรับปรุงท่อส่งสูงพร้อมทั้งระบบท่อน้ำภายใน	50,000	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	ประปาได้มาตรฐาน 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 5	ปรับปรุงถังกรองและเปลี่ยนสารกรองน้ำ	50,000	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	ประปาได้มาตรฐาน 1 แห่ง

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ	ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPI)
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 7	ปรับปรุงพื้นอาคารกรองน้ำ	300,000	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	ประปาได้มาตรฐาน 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 5	ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก 25 ม.	127,000	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	บ่อบาดาลเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 7	ก่อสร้างห้องถังเหล็กทรงรูปถ้วยเข็มเป็ญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	1,718,000	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 8	ก่อสร้างห้องถังเหล็กทรงรูปถ้วยเข็มเป็ญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	907,000	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 9	ก่อสร้างห้องถังเหล็กทรงรูปถ้วยเข็มเป็ญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	662,000	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 3	ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 25 ม.	75,600	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	บ่อบาดาลเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 4	ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 25 ม.	75,600	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	บ่อบาดาลเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะบริเวณถนนสายประชาภิบาล หมู่ที่ 7	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ	210,177.96	มีระบบไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพ	ไฟฟ้าสาธารณะเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ บริเวณถนนสายราษฎร์เจริญ หมู่ที่ 9	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ	431,474.29	มีระบบไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพ	ไฟฟ้าสาธารณะเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ บริเวณถนนสายราษฎร์พัฒนา หมู่ที่ 9	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ	316,973.59	มีระบบไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพ	ไฟฟ้าสาธารณะเพิ่มขึ้น 1 แห่ง
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การสาธารณสุข โภค	ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบคุณภาพน้ำ	ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบคุณภาพน้ำ	100,000	เพื่อให้ได้น้ำที่มีคุณภาพ	คุณภาพน้ำได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ	ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPI)
การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	การพัฒนาด้านการส่งเสริมอาชีพ การลงทุน และการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	โครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้ ให้กับแก่เยาวชน กลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ และผู้นำชุมชน	50,000	ประชาชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
การพัฒนาด้านสังคม	การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	โครงการฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	100,000	อปพร.มี ความรู้ ความเข้าใจในด้านสาธารณภัยในรูปแบบต่างๆ	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
การพัฒนาด้านสังคม	การศึกษา	โครงการจัดงานวันเด็กแห่งชาติ	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการจัดงานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2568	160,000	เด็กทุกคนได้ตระหนักถึงคุณค่าและบทบาทของตนเอง	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
การพัฒนาด้านสังคม	การศึกษา	โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายการบริหารสถานศึกษา	1. อุดหนุนอาหารกลางวันของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 2. อุดหนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	334,800	-เด็ก ศพด.ได้รับประทานอาหารกลางวันตรงตามหลักโภชนาการ -เด็ก ศพด.ได้รับค่าสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา	เด็กทุกคนได้รับประทานอาหารและได้รับค่าสนับสนุนฯ
การพัฒนาด้านสังคม	การศึกษา	โครงการอาหารเสริม(นม)ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนสังกัด สพฐ.	เพื่อสนับสนุนค่าอาหารเสริม(นม)ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และโรงเรียนสังกัด สพฐ	1,300,800	เด็ก ศพด. และ สพฐ.ได้ดื่มนม	เด็กทุกคนได้ดื่มนม
การพัฒนาด้านสังคม	การศึกษา	โครงการสนับสนุนอาหารกลางวันให้แก่โรงเรียนสังกัด สพฐ	อุดหนุนอาหารกลางวันให้แก่โรงเรียนสังกัด สพฐ.	3,328,680	เด็ก สพฐ.ได้รับประทานอาหารกลางวันตรงตามหลักโภชนาการ	เด็กทุกคนได้รับประทานอาหาร

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ	ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPI)
การพัฒนาด้านสังคม	สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และผู้ด้อยโอกาสทางสังคม	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และผู้ด้อยโอกาสทางสังคม	50,000	ประชาชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
การพัฒนาด้านสังคม	สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	โครงการส่งเสริมความเข้มแข็งของบทบาทสตรี	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินส่งเสริมความเข้มแข็งของบทบาทสตรี	50,000	กลุ่มสตรีในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
การพัฒนาด้านสังคม	การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	โครงการแข่งขันกีฬา ประเพณี อบต.นาไต้ คัพ	ค่าใช้จ่ายในการแข่งขันกีฬาประเพณี อบต.นาไต้ คัพ	350,000	พัฒนาคุณภาพจิตใจและร่างกายให้แข็งแรง	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
การพัฒนาด้านสังคม	การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	โครงการเข้าร่วม การแข่งขันกีฬา เด็ก เยาวชน และประชาชน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัด สุราษฎร์ธานี	ค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมการแข่งขันกีฬา เด็ก เยาวชน และประชาชน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	350,000	พัฒนาคุณภาพจิตใจและร่างกายให้แข็งแรง	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
การพัฒนาด้านสังคม	การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	โครงการจัดงานประเพณี ลอยกระทง	ค่าใช้จ่ายในการจัดงานประเพณีลอยกระทง	65,000	ส่งเสริมการอนุรักษ์และร่วมสืบสานประเพณีของท้องถิ่นสืบไป	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
การพัฒนาด้านสังคม	การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	โครงการสืบสานงานประเพณีชักพระวัดคลองยา	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการสืบสานงานประเพณีชักพระวัดคลองยา	60,000	ส่งเสริมการอนุรักษ์และร่วมสืบสานประเพณีของท้องถิ่นสืบไป	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
การพัฒนาด้านสังคม	การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	โครงการถวาย หมรับพ่อท่านสี (บ้านคลองยา)	อุดหนุนการดำเนินโครงการถวายหมรับพ่อท่านสี (บ้านคลองยา)	53,274	ส่งเสริมการอนุรักษ์และร่วมสืบสานประเพณีของท้องถิ่นสืบไป	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ	ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPI)
การพัฒนาด้านสังคม	การศาสนา วัฒนธรรมและ นันทนาการ	โครงการถวาย หารับวัด บ้านนา (วัดใต้)	อุดหนุนการดำเนิน โครงการถวายหารับวัด บ้านนา (วัดใต้)	60,000	ส่งเสริมการ อนุรักษ์และ ร่วมสืบสาน ประเพณีของ ท้องถิ่นสืบไป	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ
การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี	การบริหาร จัดการที่ดี	โครงการจัดงานรัฐพิธี งาน พิธี ศาสนพิธี งาน ประเพณีวัฒนธรรม ท้องถิ่นอำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	อุดหนุนที่ ทำ การ ปกครองอำเภอบ้านนา เดิม เพื่อดำเนินการตาม โครงการฯ	60,000	ประชาชน รักในชาติ ศาสนา พระ มาหากษัตริย์	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ
การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี	การบริหาร จัดการที่ดี	โครงการวันท้องถิ่นไทย	ค่าใช้จ่ายในการดำเนิน โครงการวันท้องถิ่น	120,000	ประชาชน รำลึกถึงพระ มหา กรุณาธิคุณ ของ ร. 5	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ
การพัฒนาด้านสาธารณสุข	การสาธารณสุข	โครงการสัตว์ปลอดโรคคน ปลอดภัยจากโรคพิษสุนัข บ้า	ค่าใช้จ่ายวัคซีน และ อุปกรณ์ในการฉีดโรค พิษสุนัขบ้า	70,000	ประชาชน ปลอดภัยจาก โรคพิษสุนัข บ้า	ฉีดวัคซีน ครบ 100 %
การพัฒนาด้านสาธารณสุข	การสาธารณสุข	โครงการส่งเสริมสุขภาพ ผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	ค่าใช้จ่ายในการดำเนิน โครงการส่งเสริมสุขภาพ ผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	30,000	ผู้สูงอายุได้ ความรู้ด้าน สุขภาพ	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ
การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	การกำจัดขยะ มูลฝอยและสิ่ง ปลูก	โครงการอบรมให้ความรู้ ในการคัดแยกขยะและ การกำจัดขยะอย่างถูกวิธี	ค่าใช้จ่ายในการดำเนิน โครงการอบรมให้ความรู้ ในการคัดแยกขยะและ การกำจัดขยะอย่างถูก วิธี	50,000	ประชาชนได้ ตระหนักถึง ปัญหาด้าน ขยะและ สิ่งแวดล้อม	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ
การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	การอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติ และการ ขุดลอกแหล่งน้ำ	โครงการขุดลอกดินทราย บริเวณหน้าฝายคลอง ลำพูน หมู่ที่ 3	โดยทำการขุดลอกดิน ,ทรายหน้าฝายน้ำล้น กว้างเฉลี่ย 35.00 เมตร ยาว 70.00 เมตร ลึก เฉลี่ย 2.00 เมตร	203,000	มีน้ำใช้ทำ การเกษตร อย่างเพียงพอ	มีขุดลอก ดินทราย 1 แห่ง
รวม			85 โครงการ	41,409,479.84		

การประเมินผลการทำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงปริมาณ

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการพัฒนาที่ ดำเนินการจริง	จำนวนเงินที่ ดำเนินการจริง	เป้าหมายที่ได้จริงหรือได้ผลจริง (ผลผลิตของโครงการ)
การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	48	28,849,100.00	-มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก -เพื่อช่วยในการระบายน้ำ
	การสาธารณสุขโลก	17	5,714,825.84	-ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม -ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ -ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ
การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	การส่งเสริมอาชีพ การลงทุนและการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	1	50,000.00	-ค่าใช้จ่ายโครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้
การพัฒนาด้านสังคม	การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	1	100,000.00	-ค่าใช้จ่ายโครงการฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน
	การศึกษา	4	5,124,280.00	-ค่าใช้จ่ายโครงการจัดงานวันเด็กแห่งชาติ -อุดหนุนค่าใช้จ่ายการบริหารสถานศึกษา -อุดหนุนค่าอาหารเสริม(นม) -อุดหนุนอาหารกลางวัน
	การส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน	2	100,000.00	-ค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และผู้ด้อยโอกาสทางสังคม -ค่าใช้จ่ายโครงการส่งเสริมความเข้มแข็งของบทบาทสตรี
	การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	6	938,274.00	-ค่าใช้จ่ายการแข่งขันกีฬาประเพณี อบต.นาใต้ คัพ -ค่าใช้จ่ายการเข้าร่วมการแข่งขันกีฬา เด็กเยาวชน และประชาชน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี -ค่าใช้จ่ายการจัดงานประเพณีลอยกระทง -ค่าใช้จ่ายโครงการสืบสานงานประเพณีชักพระวัดคลองยา -อุดหนุนโครงการถวายหมรับพ่อท่านสี(บ้านคลองยา) -อุดหนุนโครงการถวายหมรับวัดบ้านนา(วัดใต้)
การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี	การบริหารจัดการที่ดี	2	180,000.00	-อุดหนุนที่ทำการปกครองอำเภอบ้านนาเดิม -ค่าใช้จ่ายโครงการวันท้องถิ่น
การพัฒนาด้านสาธารณสุข	การสาธารณสุข	2	100,000.00	-ค่าจัดซื้อวัคซีนและอุปกรณ์ในการฉีดโรคพิษสุนัขบ้า -ค่าใช้จ่ายโครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ
การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	การกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	1	50,000.00	ค่าใช้จ่ายโครงการอบรมให้ความรู้ในการคัดแยกขยะและการกำจัดขยะอย่างถูกวิธี
	การอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติและการขุดลอกแหล่งน้ำ	1	203,000.00	ขุดลอกดิน,ทรายหน้าฝายน้ำล้น
รวม		85	41,409,479.84	

การประเมินผลการทำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงคุณภาพ

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	โครงการพัฒนา ดำเนินการจริง	จำนวนเงิน ดำเนินการจริง	เป้าหมายที่ได้จริงหรือได้ผลจริง (ผลผลิตของโครงการ)	เป้าหมาย ที่ประชาชนได้รับ
การพัฒนา โครงสร้าง พื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	48	28,849,100	-มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก -เพื่อช่วยในการระบายน้ำ	-ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย -เพื่อลดอุบัติเหตุในการสัญจรไปมา
	การสาธารณสุขโรค	17	5,714,825.84	-ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม -ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ -ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ	-ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค -ระบบไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพ -ประชาชนได้ใช้น้ำอย่างปลอดภัย
การพัฒนา เศรษฐกิจ	การส่งเสริมอาชีพ การลงทุน และการพัฒนาตามหลักแนว ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	1	50,000	-ค่าใช้จ่ายโครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้	-เพื่อส่งเสริมการฝึกอาชีพ
การพัฒนา สังคม	การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย	1	100,000	-ค่าใช้จ่ายโครงการฝึกอบรมอาสาสมัคร ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	-อพพร.มีความเข้าใจเกี่ยวกับงานสา ธารณภัยในรูปแบบต่างๆ
	การศึกษา	4	5,124,280	-ค่าใช้จ่ายโครงการจัดงานวันเด็กแห่งชาติ -อุดหนุนค่าใช้จ่ายการบริหารสถานศึกษา -อุดหนุนค่าอาหารเสริม(นม) -อุดหนุนอาหารกลางวัน	-เด็กได้ตระหนักถึงคุณค่าและ บทบาทของตนเอง -เด็กได้รับสนับสนุนค่าใช้จ่ายการ บริหารสถานศึกษาทุกคน -เด็กทุกคนได้รับประทานอาหาร เสริมนม -เด็กทุกคนได้รับประทานอาหาร กลางวัน
	การส่งเสริมความเข้มแข็ง ชุมชน	2	100,000.00	-ค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม -ค่าใช้จ่ายโครงการส่งเสริมความเข้มแข็งของ บทบาทสตรี	-เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต ๑ -เพื่อพัฒนาและส่งเสริมกลุ่มสตรี
	การศาสนา วัฒนธรรมและ นันทนาการ	6	938,274.00	-ค่าใช้จ่ายการแข่งขันกีฬาประเพณี อบต.นา ใต้ คัพ -ค่าใช้จ่ายการเข้าร่วมการแข่งขันกีฬา เด็ก เยาวชน และประชาชน ขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ๑ -ค่าใช้จ่ายการจัดงานประเพณีลอยกระทง -ค่าใช้จ่ายโครงการสืบสานงานประเพณีชัก พระวัดคลองยา -อุดหนุนถวายหมรับพ้อท่านสี(บ้านคลองยา) -อุดหนุนถวายหมรับวัดบ้านนา(วัดใต้)	-มีร่างกายที่แข็งแรง -ส่งเสริมการอนุรักษ์และร่วมสืบสาน ประเพณีของท้องถิ่นสืบไป
การพัฒนา การบริหาร จัดการที่ดี	การบริหารจัดการที่ดี	2	180,000.00	-อุดหนุนที่ทำการปกครองอำเภอบ้านนาเดิม -ค่าใช้จ่ายโครงการวันท้องถิ่นไทย	-ประชาชนได้แสดงความจงรักภักดี ต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ -เพื่อรำลึกถึงพระมหากษัตริย์คุณ ร.5
การพัฒนา สาธารณสุข	การสาธารณสุข	2	100,000.00	-ค่าจัดซื้อวัคซีนและอุปกรณ์ในการฉีดโรคพิษ สุนัขบ้า -ค่าใช้จ่ายโครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ แบบบูรณาการ	-สัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรค พิษสุนัขบ้า -ผู้สูงอายุได้ความรู้ด้านสุขภาพ
การพัฒนา ทรัพยากรธรรม ชาติและสิ่ง แวดล้อม	การกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่ง ปฏิกูล	1	50,000.00	ค่าใช้จ่ายโครงการอบรมให้ความรู้ในการคัด แยกขยะและการกำจัดขยะอย่างถูกวิธี	-ประชาชนได้ตระหนักถึงปัญหาด้าน ขยะและสิ่งแวดล้อม
	การอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติและการขุดลอก แหล่งน้ำ	1	203,000.00	ขุดลอกดิน,ทรายหน้าฝายน้ำล้น	-มีน้ำใช้ทำการเกษตรอย่างเพียงพอ
รวม		85	41,409,479.84		

2. แนวทางการติดตามและประเมินผล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

2.1 การติดตามประเมินผลยุทธศาสตร์

1) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ได้แก่ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหน้าที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน หมวดหน้าที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค หมวดหน้าที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน ซึ่งกำหนดให้องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ดำเนินการในเรื่องการพัฒนาการคมนาคมและการขนส่ง การพัฒนาการสาธารณสุขภาค และการพัฒนาการควบคุมงานก่อสร้างและผังเมือง ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยและแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ได้กำหนดเป้าหมายตามประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ได้กำหนดยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้สอดคล้องเชื่อมโยงกันในประเด็นยุทธศาสตร์ดังกล่าว ซึ่งปรากฏตามยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

2) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ได้แก่ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหน้าที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำ ด้านสินค้าเกษตร และเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง หมวดหน้าที่ 3 ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก หมวดหน้าที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค หมวดหน้าที่ 6 ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและอุตสาหกรรมดิจิทัลของอาเซียน หมวดหน้าที่ 7 ไทยมีSMEs ที่เข้มแข็งมีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ หมวดหน้าที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน หมวดหน้าที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม หมวดหน้าที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ ซึ่งกำหนดให้องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ดำเนินการในเรื่องการพัฒนาการส่งเสริมอาชีพ การลงทุน และการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยและแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ได้กำหนดเป้าหมายตามประเด็นการพัฒนาที่ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ได้กำหนดยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้สอดคล้องเชื่อมโยงกันในประเด็นยุทธศาสตร์ดังกล่าว ซึ่งปรากฏตามยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

3) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคมขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ได้แก่ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ และยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคทางสังคม สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหน้าที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน หมวดหน้าที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม หมวดหน้าที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต ซึ่งกำหนดให้องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ดำเนินการในเรื่อง การพัฒนาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย การพัฒนาการศึกษา การพัฒนาการส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน การพัฒนาการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยและแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ได้กำหนดเป้าหมายตามประเด็นการพัฒนาที่ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคม

เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ได้กำหนดยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ สอดคล้องเชื่อมโยงกันในประเด็นยุทธศาสตร์ดังกล่าว ซึ่งปรากฏตามยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านสังคม

4) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดีขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหน้าที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต หมวดหน้าที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน ซึ่งกำหนดให้องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ดำเนินการในเรื่อง การพัฒนาการบริหารจัดการที่ดี ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยและแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ได้กำหนดเป้าหมายตามประเด็นการพัฒนาด้านที่ - ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ได้กำหนดยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ สอดคล้องเชื่อมโยงกันในประเด็นยุทธศาสตร์ดังกล่าว ซึ่งปรากฏตามยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี

5) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ได้แก่ยุทธศาสตร์ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหน้าที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง ซึ่งกำหนดให้องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ดำเนินการในเรื่อง การพัฒนาการสาธารณสุข ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยและแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ได้กำหนดเป้าหมายตามประเด็นการพัฒนาด้านที่ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ได้กำหนดยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ สอดคล้องเชื่อมโยงกันในประเด็นยุทธศาสตร์ดังกล่าว ซึ่งปรากฏตามยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านสาธารณสุข

6) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ได้แก่ยุทธศาสตร์ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดหน้าที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน หมวดหน้าที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน หมวดหน้าที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมวดหน้าที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หมวดหน้าที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน ซึ่งกำหนดให้องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ดำเนินการในเรื่อง การพัฒนาการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล การพัฒนาการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และการขุดลอกแหล่งน้ำ การพัฒนาการสาธารณสุข ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยและแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ได้กำหนดเป้าหมายตามประเด็นการพัฒนาด้านที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน ประเด็นการพัฒนาด้านที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็น ฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ได้กำหนดยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ สอดคล้องเชื่อมโยงกันในประเด็นยุทธศาสตร์ดังกล่าว ซึ่งปรากฏตามยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้านด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การวิเคราะห์เพื่อพัฒนาท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี	แผนพัฒนา เศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติฉบับ ที่ 13	SDGs	ยุทธศาสตร์ จังหวัด	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในเขต จังหวัด	ยุทธศาสตร์ ของ อบต.นาใต้	โครงการเพื่อการ พัฒนาท้องถิ่น	
						ตาม แผน	ดำเนินการ จริง
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความ สามารถในการ แข่งขัน	<p>หมวดหมู่ที่ 2 ไทยเป็นจุดหมาย ของการท่องเที่ยวที่ เน้นคุณภาพและ ความยั่งยืน</p> <p>หมวดหมู่ที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุนและ ยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของ ภูมิภาค</p> <p>หมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมือง อัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้ อย่างยั่งยืน</p>	<p>เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันว่า จะมีการบริหาร จัดการที่ยั่งยืน มี การจัดให้น้ำ และ การสุขาภิบาล สำหรับทุกคน</p> <p>เป้าหมายที่ 7 สร้างหลักประกันใน การเข้าถึงพลังงาน สมัยใหม่ ราคาไม่ แพง เชื่อถือได้ และ มีความยั่งยืน สำหรับทุกคน</p> <p>เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้าง พื้นฐานที่มีความ ทนทาน ส่งเสริม การพัฒนา อุตสาหกรรมที่ ครอบคลุมและ ยั่งยืน และส่งเสริม นวัตกรรม</p>	ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาโครงข่าย คมนาคมขนส่ง เชื่อมโยง ระบบโลจิสติกส์	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้าน โครงสร้าง พื้นฐาน	182	65

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี	แผนพัฒนา เศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติฉบับ ที่ 13	SDGs	ยุทธศาสตร์ จังหวัด	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในเขต จังหวัด	ยุทธศาสตร์ ของ อบต.นาใต้	โครงการเพื่อการ พัฒนาท้องถิ่น	
						ตาม แผน	ดำเนินการ จริง
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความสำเร็จ ในการ แข่งขัน	<p>หมวดหมู่ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำ ด้านสินค้าเกษตร และ เกษตรแปรรูปมูลค่า สูง</p> <p>หมวดหมู่ที่ 3 ไทยเป็นฐานการผลิต ยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญ ของโลก</p> <p>หมวดหมู่ที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้า การลงทุน และ ยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของ ภูมิภาค</p> <p>หมวดหมู่ที่ 6 ไทยเป็นศูนย์กลาง อุตสาหกรรม อิเล็กทรอนิกส์ อัจฉริยะและ อุตสาหกรรมดิจิทัล ของอาเซียน</p> <p>หมวดหมู่ที่ 7 ไทยมีSMEs ที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และ สามารถแข่งขันได้</p> <p>หมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมือง อัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้ อย่างยั่งยืน</p> <p>หมวดหมู่ที่ 9 ไทยมีความยากจน ข้ามรุ่นลดลง และมี ความคุ้มครองทาง สังคมที่เพียงพอ เหมาะสม</p> <p>หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจ หมุนเวียนและสังคม คาร์บอนต่ำ</p>	<p>เป้าหมายที่ 1 ขจัดความยากจน ทุกรูปแบบในทุก พื้นที่</p> <p>เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคง ทางอาหาร และ ยกระดับโภชนาการ และส่งเสริม เกษตรกรรมที่ยั่งยืน</p> <p>เป้าหมายที่ 8 ส่งเสริมการเติบโต ทางเศรษฐกิจที่ ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืนการจ้าง งานเต็มที่ มีผลิต ภาพ และการมีงาน ที่เหมาะสมสำหรับ ทุกคน</p> <p>เป้าหมายที่ 12 สร้างหลักประกันให้ มีรูปแบบการผลิต และการบริโภคที่ ยั่งยืน</p> <p>เป้าหมายที่ 17 เสริมสร้างวิธีการ ดำเนินการ และฟื้นฟู ความเป็นหุ้นส่วนระดับ โลก เพื่อการพัฒนาที่ ยั่งยืน</p>	ยุทธศาสตร์ที่ 4 เสริมสร้างพลัง ทางสังคมเพื่อ คุณภาพชีวิตที่ดี	ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านคุณภาพชีวิต	ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้าน เศรษฐกิจ	8	1

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี	แผนพัฒนา เศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติฉบับ ที่ 13	SDGs	ยุทธศาสตร์ จังหวัด	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในเขต จังหวัด	ยุทธศาสตร์ ของ อบต.นาได้	โครงการเพื่อการ พัฒนาท้องถิ่น	
						ตาม แผน	ดำเนินการ จริง
ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคง ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนา และเสริมสร้าง ศักยภาพ ทรัพยากรมนุษย์ ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้าง โอกาสและความ เสมอภาคทาง สังคม	<p>หมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมือง อัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้ อย่างยั่งยืน</p> <p>หมวดหมู่ที่ 9 ไทยมีความยากจน ข้ามรุ่นลดลง และมี ความคุ้มครองทาง สังคมที่เพียงพอ เหมาะสม</p> <p>หมวดหมู่ที่ 12 ไทยมีกำลังคน สมรรถนะสูง มุ่ง เรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การ พัฒนาแห่งอนาคต</p>	<p>เป้าหมายที่ 4 สร้างหลักประกันว่า ทุกคนมีการศึกษาที่มี คุณภาพอย่าง ครอบคลุม และเท่า เทียมและสนับสนุน โอกาสในการเรียนรู้ ตลอดชีวิต</p> <p>เป้าหมายที่ 5 บรรลุความเท่าเทียม ทางเพศ และ เสริมสร้างความ เข้มแข็งให้แกสตรี และเด็กผู้หญิง</p> <p>เป้าหมายที่ 10 ลดความไม่เสมอภาค ความเหลื่อมล้ำ ภายในประเทศ และ ระหว่างประเทศ</p> <p>เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้ง ถิ่นฐานของมนุษย์มี ความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิ ด้านทานและยั่งยืน</p> <p>เป้าหมายที่ 16 ส่งเสริมสังคมที่สงบ สุขและครอบคลุมเพื่อ การพัฒนาที่ยั่งยืนให้ ทุกคนเข้าถึงความ ยุติธรรมและสร้าง สถาบันที่มีประสิทธิ ผลรับผิดชอบและ ครอบคลุมในทุก ระดับ</p>	ยุทธศาสตร์ที่ 4 เสริมสร้างพลัง ทางสังคมเพื่อ คุณภาพชีวิตที่ดี	ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านคุณภาพชีวิต ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการศึกษา ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านศาสนา ศิลปะ- วัฒนธรรมจารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น	ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้าน ด้านสังคม	51	13

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี	แผนพัฒนา เศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติฉบับ ที่ 13	SDGs	ยุทธศาสตร์ จังหวัด	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในเขต จังหวัด	ยุทธศาสตร์ ของ อบต.นาใต้	โครงการเพื่อการ พัฒนาท้องถิ่น	
						ตาม แผน	ดำเนินการ จริง
ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับปรุง สมดุลและพัฒนา ระบบการบริหาร จัดการภาครัฐ	หมวดหมู่ที่ 12 ไทยมีกำลังคน สมรรถนะสูง มุ่ง เรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การ พัฒนาแห่งอนาคต หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ ทันสมัย มี ประสิทธิภาพ และ ตอบโจทย์ ประชาชน	เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการ ตั้งถิ่นฐานของ มนุษย์มีความ ครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิ ต้านทานและยั่งยืน เป้าหมายที่ 16 ส่งเสริมสังคมที่สงบ สุขและครอบคลุม เพื่อการพัฒนาที่ ยั่งยืน ให้ทุกคน เข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่ มีประสิทธิผล รับผิดชอบและ ครอบคลุมในทุก ระดับ	-	ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการบริหารจัดการ ท้องถิ่นที่ดีตามหลัก ธรรมาภิบาล	ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้าน การบริหาร จัดการที่ดี	8	2
ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนา และเสริมสร้าง ศักยภาพ ทรัพยากรมนุษย์	หมวดหมู่ที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลาง ทางการแพทย์และ สุขภาพมูลค่าสูง	เป้าหมายที่ 3 สร้างหลักประกันว่า ชีวิตมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความ เป็นอยู่ที่ดีของคน ทุกวัย	ยุทธศาสตร์ที่ 4 เสริมสร้างพลัง ทางสังคมเพื่อ คุณภาพชีวิตที่ดี	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านคุณภาพชีวิต	ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้าน สาธารณสุข	7	2

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี	แผนพัฒนา เศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติฉบับ ที่ 13	SDGs	ยุทธศาสตร์ จังหวัด	ยุทธศาสตร์การพัฒนา ขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในเขต จังหวัด	ยุทธศาสตร์ ของ อบต.นาใต้	โครงการเพื่อการ พัฒนาท้องถิ่น	
						ตาม แผน	ดำเนินการ จริง
ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการ เติบโตบน คุณภาพชีวิตที่ เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม	<p>หมวดหมู่ที่ 2 ไทยเป็นจุดหมาย ของการท่องเที่ยวที่ เน้นคุณภาพและ ความยั่งยืน</p> <p>หมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมือง อัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้ อย่างยั่งยืน</p> <p>หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจ หมุนเวียนและสังคม คาร์บอนต่ำ</p> <p>หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลด ความเสี่ยงและ ผลกระทบจากภัย ธรรมชาติและการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ</p> <p>หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ ทันสมัย มี ประสิทธิภาพ และ ตอบโจทย์ ประชาชน</p>	<p>เป้าหมายที่ 11 ทำให้เมืองและการตั้ง ถิ่นฐานของมนุษย์มี ความครอบคลุม ปลอดภัยมีภูมิ ด้านทานและยั่งยืน</p> <p>เป้าหมายที่ 13 ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วน เพื่อต่อสู้กับการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ และ ผลกระทบที่เกิดขึ้น</p> <p>เป้าหมายที่ 14 อนุรักษ์และใช้ ประโยชน์จาก มหาสมุทร ทะเล และ ทรัพยากรทางทะเล อย่างยั่งยืนเพื่อการ พัฒนาที่ยั่งยืน</p> <p>เป้าหมายที่ 15 ปกป้อง ป่าไม้ และ สนับสนุนการใช้ ระบบนิเวศบนบก อย่างยั่งยืน จัดการป่า ไม้อย่างยั่งยืนต่อสู้กับ การกลายสภาพเป็น ทะเลทราย หยุดการ เสื่อมโทรมของที่ดิน และฟื้นฟูสภาพกลับมา ใหม่ และหยุดการ สูญเสียความ หลากหลายทาง ชีวภาพ</p>	ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาการ ท่องเที่ยวที่ได้ มาตรฐาน เพื่อ มุ่งสู่ความยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการท่องเที่ยว ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม	ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้าน สิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ธรรมชาติ	10	2
รวม						266	85

2.2 การติดตามและประเมินผลโครงการ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา	แผนงาน	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	หน่วยงาน สนับสนุน	ดำเนินการจริง (เบิกจ่าย)	
					จำนวน โครงการ	จำนวนเงิน (บาท)
โครงสร้าง พื้นฐาน	การคมนาคมและการขนส่ง	อุตสาหกรรมและการโยธา	กองช่าง	กองช่าง	48	27,14,300
	การสาธารณสุขโรค	อุตสาหกรรมและการโยธา	กองช่าง	กองช่าง	13	4,648,400
		การเคหะและชุมชน	กองช่าง	กองช่าง	3	958,625.84
		การพาณิชย์	กองช่าง	กองช่าง	1	68,159
เศรษฐกิจ	การส่งเสริมอาชีพการลงทุน ฯ	สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด	สำนักปลัด	1	28,617
สังคม	การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	การรักษาความสงบภายใน	สำนักปลัด	สำนักปลัด	1	93,420.80
	การศึกษา	การศึกษา	สำนักปลัด	สำนักปลัด	4	5,008,168.51
	การส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน	สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด	สำนักปลัด	2	51,424
	การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	การศาสนาวัฒนธรรม และ นันทนาการ	สำนักปลัด	สำนักปลัด	6	808,442
การบริหาร จัดการที่ดี	การบริหารจัดการที่ดี	บริหารงานทั่วไป	สำนักปลัด	สำนักปลัด	1	112,290
		สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด	สำนักปลัด	1	60,000
สาธารณสุข	การสาธารณสุข	สาธารณสุข	สำนักปลัด	สำนักปลัด	2	80,403
ทรัพยากร	การกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	เคหะและชุมชน	สำนักปลัด	สำนักปลัด	1	37,448
ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ และการขุดลอกแหล่งน้ำ	เกษตร	สำนักปลัด	สำนักปลัด	1	203,000
รวม					85	39,342,698.15

ผลของการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติที่องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ เป็นหน่วยดำเนินการ

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
1	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายรัฐพัฒนา-บ้านใต้ หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการลงยางแอสฟัลต์ 3,015 ตารางเมตร,ปูยางแอสฟัลท์ 3,015 ตารางเมตร (กว้าง 4.50 ม.ยาว 670 เมตร หนาเฉลี่ย 0.03 เมตร.) หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,015 ตารางเมตร	615,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
2	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายอ้อมทรัพย์ หมู่ที่ 6	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการลงยางแอสฟัลท์ 1,200 ตารางเมตร,ปูยางแอสฟัลท์ 1,200 ตารางเมตร (กว้าง 4.00 ม.ระยะทาง 300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.03 เมตร.) หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตารางเมตร	229,000	ถนนได้มาตรฐาน 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
3	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายคลองแม่ระ-ทุ่งเตา หมู่ 1	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 2,025 ตารางเมตร ลงหินคลุกหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร และบดอัดเรียบ กว้าง 4.50 เมตร ยาว 450 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,025 ตารางเมตร	192,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
4	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายบ้านหลวงลาย หมู่ที่ 8	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 1,800 ตารางเมตร,ลงหินคลุกหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร เกรดเฉลี่ยพร้อมบดอัดเรียบ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 450 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,800 ตารางเมตร	171,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
5	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายรัตนโกสัยหมู่ที่ 9	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 7,500 ตารางเมตร,ลงหินคลุก 200 ลูกบาศก์เมตร เกรดเฉลี่ยพร้อมบดอัดเรียบ 200 ลูกบาศก์เมตร	280,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
6	โครงการขุดคูระบายน้ำถนนสายบ้านหนองหญ้าปล้อง-ทุ่งเตา และซ่อมแซมท่อประปา หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการขุดคูระบายน้ำ ขนาด 0.50 เมตร ยาว 450 เมตร ลึก 0.50 เมตร และซ่อมแซมท่อประปา	36,700	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
7	โครงการขุดคูระบายน้ำถนนสายรัฐประชา หมู่ที่ 3	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการขุดคูระบายน้ำ ขนาดกว้าง 2.00 เมตร ยาว 1,523 เมตร ลึก 0.50-0.70 เมตร	101,600	ถนนได้มาตรฐาน 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
8	โครงการปรับปรุงปากท่อระบายน้ำบริเวณหน้าวัดใต้ หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการรื้อท่อระบายน้ำเก่า ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. จำนวน 18 ท่อน เปลี่ยนเป็นท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. จำนวน 18 ท่อน พร้อมบ่อพักสำเร็จรูป ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 เมตร (2 ทาง) จำนวน 1 ท่อน	74,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
9	โครงการปรับปรุงปากท่อลอดเหลี่ยมสายวังเจ้า-หนองออก หมู่ที่ 4	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการเทคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ยาว 6.00 เมตร หนา 0.15 เมตร (2 ด้าน)	30,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
10	โครงการปรับปรุงไหล่ทางบริเวณน้ำกัดเซาะถนนสายบ้านใต้-ดอนยุง หมู่ที่ 5	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการลงหินใหญ่คละ เรียงหินใหญ่ด้วยเครื่องจักร -ช่วงที่ 1 กว้าง 2 เมตร ยาว 32.00 เมตร ลึก 3.60 เมตร -ช่วงที่ 2 กว้าง 2 เมตร ยาว 6.00 เมตร ลึก 4.00 เมตร -ช่วงที่ 3 กว้าง 3 เมตร ยาว 35.00 เมตร ลึก 4.00 เมตร	469,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายกลางบ้าน หมู่ที่ 1	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,350 ตารางเมตร	630,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
12	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายเคียมงาม- วังเตา หมู่ที่ 1	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	488,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้าง ถนนลาดยาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายคลองแอมระ- ทุ่งเตา หมู่ที่ 1	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้ว บดทับ 1,250 ตารางเมตร ลงหิน คลุกหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร กว้าง 5.00 เมตร ยาว 250 เมตร พร้อมบดอัดแน่น ปูยางแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต กว้าง 4.50 เมตร ยาว 250 เมตร หนาเฉลี่ย 0.03 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,125 ตารางเมตร	464,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายวังกรัง หมู่ ที่ 2	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	488,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
15	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสาย ในนา ม. 2 เชื่อมต่อ ม.9	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	497,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกสายใน นา หมู่ที่ 2	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้ว บดทับ 3,800 ตารางเมตร ลง ลูกรังหรือหินผุ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 950 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 950 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมบดอัดแน่น หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,800 ตารางเมตร	650,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
17	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กเจริญวัย หมู่ที่ 2	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	497,000	ถนนได้ มาตรฐาน 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายราช ดำเนิน หมู่ที่ 3	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 160 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 640 ตารางเมตร	468,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายฝายน้ำล้น หมู่ที่ 3	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 550 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 2,475 ตารางเมตร	1,100,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกสาย ขวัญประชาส่วน แยก หมู่ที่ 3	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการขุดรื้อพื้นที่ทางเดิมแล้ว บดทับ 860 ตารางเมตร ลงลูกรัง หรือหินผุ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 560 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 560 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมบดอัดแน่น หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,240 ตาราง เมตร	487,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีต เสริม เหล็กสายหนองจิก- วังเจ้า หมู่ที่ 4	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตาราง เมตร	497,500	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
22	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายศรีสวัสดิ์ หมู่ที่ 4	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	497,500	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายรอบสระ น้ำพร้อมท่อลอด เหลี่ยม หมู่ที่ 4	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 680 ตารางเมตร พร้อมก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม ขนาด 1.10*1.80*6.00 เมตร 3 ช่อง	887,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
24	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายในนา- กลางทุ่ง หมู่ที่ 5	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 100 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 400 ตารางเมตร	296,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายหนอง ปลิง- คลองยา หมู่ที่ 5	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
26	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสาย บ้านใต้- หนองพลอง หมู่ที่ 5	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 135 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	483,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
27	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายบ้านนาย คำพอง หมู่ที่ 6	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	488,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
28	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายคลองยา- บ้านใต้ หมู่ที่ 6	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	488,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
29	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายเรืองศรี ทอง -สำนักสงฆ์ หมู่ ที่ 6	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 1,350 ตารางเมตร	659,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้าง ถนนหินคลุกสาย ประชาอุทิศ หมู่ที่ 6	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการขุดหรือพื้นที่ทางเดิมแล้ว บดทับ 2,150 ตารางเมตร ลง ลูกรังหรือหินผุ กว้าง 5.00 เมตร ยาว 430 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 430 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมบดอัดแน่น หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,150 ตารางเมตร	487,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
31	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายธรรมชาติ ส่วนแยก หมู่ที่ 7	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตาราง เมตร	498,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
32	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายบ้านาย เกลือ หมู่ที่ 7	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตาราง เมตร	498,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
33	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายบ้านาย เลิศ หมู่ที่ 7	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตาราง เมตร	498,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
34	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายเขตา ภิรมย์ หมู่ 7	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตาราง เมตร	498,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายรัฐพัฒนา- บ้านใต้ หมู่ที่ 8	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตาราง เมตร	488,500	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายสามพี่น้อง หมู่ที่ 8	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนา เฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตาราง เมตร	488,500	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
37	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายประชาอุทิศ หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกใหญ่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	488,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายห้วยน้ำแดงส่วนแยก หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 165 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกใหญ่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 640 ตารางเมตร	489,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายประสานมิตร หมู่ที่ 9	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกใหญ่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	497,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในบ้าน หมู่ที่ 1	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกใหญ่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายต้นไทร หมู่ที่ 2	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกใหญ่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	489,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
42	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมถนนสายทุ่งยอดอนงาม หมู่ที่ 3	เพื่อให้มีเส้นทางสัญจรที่สะดวก	โดยทำการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม(ขนาด 1.80 x 1.80 x 6.00 เมตร 1 ช่อง)	276,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
43	โครงการก่อสร้างท่อ ลอดเหลี่ยมถนน สายสองก้าน หมู่ที่ 4	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยม(ขนาด 1.10 x 1.80 x 6.00 เมตร 3 ช่อง	487,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
44	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายบ้านไต่- คลองยา หมู่ที่ 5	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายในนา- กลางทุ่ง ส่วนแยก หมู่ที่ 5	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
46	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายสวน ป่าลม-ไฟฟ้าลิกไนต์ หมู่ที่ 6	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 82 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 492 ตารางเมตร	356,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
47	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริม เหล็กสายโรงตีเหล็ก หมู่ที่ 8	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทาง ข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	489,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง
48	ก่อสร้าง ถนนลาดยางแอส ฟัลท์ติกคอนกรีต สายเคี่ยมงาม - บ้านหนองหญ้า ปล้อง หมู่ที่ 1	เพื่อให้มี เส้นทาง สัญจรที่ สะดวก	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกร รีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.085 เมตร ไหล่ทางกว้างข้าง ละ 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 6,900 ตารางเมตร	5,920,000	ถนนเพิ่มขึ้น 1 สาย	ประชาชนมี ความ สะดวกและ ปลอดภัย	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
49	โครงการขยายเขตระบบประปาสายรัฐประชา หมู่ที่ 3	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	โดยทำการขุดดินฝังท่อ พีวีซี.๘ 2” ชั้น 8.5 ปลายบาน ระยะทาง 1,850 เมตร	168,000	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
50	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 4	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	โดยทำการเปลี่ยนถังเก็บน้ำแบบทรงถั่วแรมแปญความจุ 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร	314,000	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
51	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 1	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	โดยทำการปรับปรุงถังน้ำดี และท่อถังสูง พร้อมทั้งปรับปรุงระบบท่อน้ำภายในระบบกรอง	99,800	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
52	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 2	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	โดยทำการติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก ขนาด 7 ลบ.ม. ต่อชั่วโมง พร้อมติดตั้งระบบท่อถังสูงกับระบบถังกรอง	108,000	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
53	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 3	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	โดยทำการปรับปรุงท่อถังสูง พร้อมทั้งปรับปรุงระบบท่อน้ำภายในระบบกรอง รายละเอียดรูปแบบตามที่ อบต.นาใต้ กำหนด	49,900	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
54	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 5	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	โดยทำการปรับปรุงถังกรอง และเปลี่ยนสารกรองน้ำ รวมทั้งปรับปรุงท่อถังสูงกับระบบกรองน้ำ	49,900	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
55	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 7	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	โดยทำการปรับปรุงพื้นอาคารกรองน้ำ พร้อมติดตั้งปั้มน้ำและตู้ควบคุมระบบไฟ ปรับปรุงระบบกรองวน และท่อประตูปิดเปิดของระบบกรองวน พร้อมติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างบริเวณอาคารกรองน้ำ	299,800	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
56	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 5	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	โดยทำการขุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๘6 นิ้ว ลึก 25 เมตร	127,000	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
57	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 7	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	โดยทำการก่อสร้างท่อถังเหล็กทรงรูปถ้วยเข็มเป็ญ ขนาด 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร ถึงกรองสนิมเหล็กขนาด 7 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง ,ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด๑6นิ้ว ลึก 80 เมตร ,เดินท่อพีวีซี๑4นิ้ว ระยะทาง 250 เมตร , ท่อพีวีซี๑3นิ้ว ระยะทาง 2,910 เมตร ,ท่อพีวีซี๑2นิ้ว ระยะทาง 1,400 เมตร	1,718,000	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 8	ปรับปรุงระบบประปาให้มีประสิทธิภาพ	โดยทำการก่อสร้างท่อถังเหล็กทรงรูปถ้วยเข็มเป็ญ ขนาด 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร ถึงกรองสนิมเหล็กขนาด 7 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง ,ชุดเจาะบ่อบาดาลขนาด๑6นิ้ว ลึก 80 เมตร	902,000	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
59	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 9	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	โดยทำการก่อสร้างท่อถังเหล็กทรงรูปถ้วยเข็มเป็ญ ขนาด 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร ถึงกรองสนิมเหล็กขนาด 7 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง	662,000	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
60	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 3	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	โดยทำการขุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๑6" ลึก 25.00 เมตร	75,000	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
61	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 4	ขยายเขตประปาให้ครอบคลุม	โดยทำการขุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๑6" ลึก 25.00 เมตร	75,000	ประปาเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
62	โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ บริเวณถนนสายประชาภิบาล หมู่ที่ 7	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ	210,177.96	ไฟฟ้าสาธารณะเพิ่มขึ้น 1 แห่ง	มีระบบไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพ	กองช่าง

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
63	โครงการอุดหนุนค่า ขยายเขตระบบ จำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ บริเวณ ถนนสายราษฎร์ เจริญ หมู่ที่ 9	ค่าขยายเขต ระบบ จำหน่าย ไฟฟ้า สาธารณะ	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ	431,474.29	ไฟฟ้า สาธารณะ เพิ่มขึ้น 1 แห่ง	มีระบบ ไฟฟ้าที่มี ประสิทธิ ภาพ	กองช่าง
64	โครงการอุดหนุนค่า ขยายเขตระบบ จำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ บริเวณ ถนนสายราษฎร์ พัฒนา หมู่ที่ 9	ค่าขยายเขต ระบบ จำหน่าย ไฟฟ้า สาธารณะ	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ	316,973.59	ไฟฟ้า สาธารณะ เพิ่มขึ้น 1 แห่ง	มีระบบ ไฟฟ้าที่มี ประสิทธิ ภาพ	กองช่าง
65	ค่าใช้จ่ายในการ ตรวจสอบคุณภาพ น้ำ	เพื่อให้ได้น้ำที่ มีคุณภาพ	ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบ คุณภาพน้ำ	68,159	มีน้ำประปา ได้มาตรฐาน	ประชาชน ได้ใช้น้ำ อย่าง ปลอดภัย	กองช่าง
66	โครงการฝึกอาชีพ เพื่อสร้างรายได้	เพื่อสร้าง รายได้	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ ฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้ ให้กับ แก่เยาวชน กลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ และผู้นำชุมชน	28,617	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	เพื่อส่งเสริม การฝึก อาชีพ	สำนักปลัด
67	โครงการฝึกอบรม อาสาสมัครป้องกัน ภัยฝ่ายพลเรือน	เพื่อฝึกอบรม โครงการ ดังกล่าว	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ ฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัย ฝ่ายพลเรือน	93,420.80	ร้อยละการ เกิดสถิติ อุบัติเหตุ ลดลง	เพื่อให้ อป พร.มีความ เข้าใจ เกี่ยวกับ งานสา ธารณภัยใน รูปแบบ ต่างๆ	สำนักปลัด
68	โครงการจัดงานวัน เด็กแห่งชาติ	เพื่อจัดงาน วันเด็ก แห่งชาติ	จัดกิจกรรมสำหรับนักเรียน เด็ก และเยาวชนในเขตพื้นที่ตำบลนา ใต้	141,102	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	ส่งเสริมให้ เด็กได้ ตระหนักถึง คุณค่าและ บทบาทของ ตนเอง	สำนักปลัด

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
69	โครงการสนับสนุน ค่าใช้จ่ายการ บริหารสถานศึกษา	เพื่อสนับสนุน ค่าใช้จ่ายใน การจัด การศึกษา ศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	1.อุดหนุนอาหารกลางวันของ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 2.อุดหนุนค่าใช้จ่ายในการจัด การศึกษาของศูนย์พัฒนาเด็ก เล็ก	331,550	เด็กได้รับ สนับสนุน ค่าใช้จ่ายการ บริหาร สถานศึกษา ทุกคน	เด็กได้รับ สนับสนุน ค่าใช้จ่าย การบริหาร สถานศึกษา ทุกคน	สำนักปลัด
70	โครงการอาหาร เสริม(นม)ศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กและ โรงเรียนสังกัด สพฐ.	เพื่อให้เด็ก ได้รับประทาน อาหารเสริม (นม)	สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและ โรงเรียนในสังกัด สพฐ ในเขตนา ได้	1,237,800.51	เด็กได้รับ อาหารเสริม นมทุกคน	เด็กทุกคนได้ รับประทาน อาหารเสริม นม	สำนักปลัด
71	โครงการสนับสนุน อาหารกลางวัน ให้แก่โรงเรียนสังกัด สพฐ	เพื่อให้เด็ก ได้รับประทาน อาหารกลางวัน	อุดหนุนอาหารกลางวันโรงเรียน สังกัด สพฐ.	3,297,716	เด็กได้ รับประทาน อาหารกลางวัน ทุกคน	เด็กทุกคนได้ รับประทาน อาหาร กลางวัน	สำนักปลัด
72	โครงการพัฒนา คุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และ ผู้ด้อยโอกาสทาง สังคม	เพื่อพัฒนา คุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุ ผู้ พิการ ผู้ป่วย เอดส์ และ ผู้ด้อยโอกาส ทางสังคม	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ พัฒนาคุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุ ผู้ พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม	22,516	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	เพื่อพัฒนา คุณภาพ ชีวิต ฯ	สำนักปลัด
73	โครงการส่งเสริม ความเข้มแข็งของ บทบาทสตรี	เพื่อส่งเสริม ความเข้มแข็ง ของบทบาท สตรี	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินส่งเสริม ความเข้มแข็งของบทบาทสตรี	28,908	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	เพื่อพัฒนา และส่งเสริม กลุ่มสตรี	สำนักปลัด
74	โครงการแข่งขัน กีฬาประเพณี อบต. นาใต้คัพ	เพื่อพัฒนา คุณภาพ ร่างกายให้ สมบูรณ์ แข็งแรง	ค่าใช้จ่ายในการแข่งขันกีฬา ประเพณี อบต.นาใต้ คัพ	344,230	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	มีร่างกายที่ แข็งแรง	สำนักปลัด
75	โครงการเข้าร่วม การแข่งขันกีฬา เด็ก เยาวชน และ ประชาชนของ องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่นอำเภอบ้าน นาเดิม จังหวัดสุ ราษฎร์ธานี	เพื่อพัฒนา คุณภาพ ร่างกายให้ สมบูรณ์ แข็งแรง	ค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมการ แข่งขันกีฬา เด็ก เยาวชน และ ประชาชน ขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	244,713	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	มีร่างกายที่ แข็งแรง	สำนักปลัด

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
76	โครงการจัดงาน ประเพณีลอย กระทง	เพื่อจัดงาน ประเพณีลอย กระทง	ค่าใช้จ่ายในการจัดงานประเพณี ลอยกระทง	48,834	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	ส่งเสริมการ อนุรักษ์และ ร่วมสืบสาน ประเพณี ของท้องถิ่น สืบไป	สำนักปลัด
77	โครงการสืบสาน งานประเพณีชัก พระ วัดคลองยา	ค่าใช้จ่ายใน การดำเนิน โครงการสืบ สานงาน ประเพณีชัก พระวัดคลอง ยา	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ สืบสานงานประเพณีชักพระวัด คลองยา	58,283	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	ส่งเสริมการ อนุรักษ์และ ร่วมสืบสาน ประเพณี ของท้องถิ่น สืบไป	
78	โครงการถวายหม รับพ่อท่านศรี (บ้าน คลองยา)	เพื่อจัดงาน ถวายหมรับ พ่อท่านศรี (บ้านคลอง ยา)	อุดหนุนการดำเนินโครงการ ถวายหมรับพ่อท่านสี (บ้านคลอง ยา)	53,274	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	อนุรักษ์และ ร่วมสืบสาน ประเพณี ของท้องถิ่น สืบไป	สำนักปลัด
79	โครงการถวายหม รับวัดบ้านนา (วัด ใต้)	เพื่อจัดงาน ถวายหมรับ วัดบ้านนา (วัดใต้)	อุดหนุนการดำเนินโครงการ ถวายหมรับวัดบ้านนา (วัดใต้)	59,108	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	อนุรักษ์และ ร่วมสืบสาน ประเพณี ของท้องถิ่น สืบไป	สำนักปลัด
80	โครงการอุดหนุน การจัดงานรัฐพิธี งานพิธี ศาสนพิธี งานประเพณี วัฒนธรรมท้องถิ่น อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	เพื่อจัด กิจกรรมงาน รัฐพิธี งานพิธี ศาสนาพิธี ประเพณี วัฒนธรรม ท้องถิ่น	จัดงานรัฐพิธี ศาสนพิธี และ ประเพณีท้องถิ่นในวันสำคัญของ ชาติ หรืองานรัฐพิธีสำคัญเพื่อ เป็นการแสดงความจงรักภักดีต่อ สถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์	60,000	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	ประชาชน ได้แสดง ความ จงรักภักดี ต่อสถาบัน ชาติ ศาสนา พระมหากษ ัตริย์	สำนักปลัด
81	โครงการวันท้องถิ่น ไทย	ค่าใช้จ่ายใน การดำเนิน โครงการวัน ท้องถิ่น	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ วันท้องถิ่น	112,290	ร้อยละ จำนวน ผู้เข้าร่วม โครงการ	เพื่อรำลึก ถึง ร.5	สำนักปลัด

ลำดับ	โครงการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายที่ดำเนินการจริง (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณที่ ดำเนินการจริง	ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่ได้รับ จริง	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
82	โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า	จัดซื้อวัคซีนและอุปกรณ์ในการฉีดโรคพิษสุนัขบ้า	ค่าจัดซื้อวัคซีนและอุปกรณ์ในการฉีดโรคพิษสุนัขบ้า	54,285	ร้อยละจำนวนสุนัขหรือแมวได้รับการฉีดวัคซีน	สัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า	สำนักปลัด
83	โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	26,118	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ส่งเสริมการอนุรักษ์	สำนักปลัด
84	โครงการอบรมให้ความรู้ในการคัดแยกขยะและการกำจัดขยะอย่างถูกวิธี	เพื่อเป็นการรณรงค์ให้ประชาชนได้ตระหนักถึงปัญหาด้านขยะและสิ่งแวดล้อม	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการอบรมให้ความรู้ในการคัดแยกขยะและการกำจัดขยะอย่างถูกวิธี	37,448	ร้อยละจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ประชาชนมีความเข้าใจในการคัดแยกขยะ	สำนักปลัด
85	โครงการขุดลอกดินทรายบริเวณหน้าฝายคลองลำพูน หมู่ที่ 3	พื้อมีน้ำใช้ทำอุปโภคบริโภค	โดยทำการขุดลอกดิน,ทรายหน้าฝายน้ำล้น กว้างเฉลี่ย 35.00 เมตร ยาว 70.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร	203,000	มีขุดลอกดินทราย 1 แห่ง	มีน้ำใช้ทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
รวม 85 โครงการ				39,342,698.15			

ส่วนที่ 3

ผลการวิเคราะห์การติดตามและประเมินผล

1. ผลการพิจารณาการติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์เพื่อความสอดคล้องแผนพัฒนาท้องถิ่น

1.1 สรุปคะแนนประเมินผลยุทธศาสตร์

ผลการให้คะแนนยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ เป็นดังนี้

ประเด็นการพิจารณา	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
1. ข้อมูลสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	20	20
2. การวิเคราะห์สถานการณ์และศักยภาพ	20	15
3. ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย		
3.1 ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561-2580)	5	4
3.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	5	4
3.3 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs)	5	2
3.4 ยุทธศาสตร์จังหวัด	5	4
3.5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด	5	4
3.6 ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	5	4
3.7 วิสัยทัศน์	5	4
3.8 กลยุทธ์	5	4
3.9 เป้าประสงค์ของแต่ละประเด็นกลยุทธ์	5	3
3.10 จุดยืนทางยุทธศาสตร์ (Positioning)	5	3
3.11 แผนงาน	5	4
3.12 ความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ในภาพรวม	5	3
รวมคะแนน	100	78

1.2 ข้อมูลสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน

รายละเอียดการให้คะแนนข้อมูลสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ในแต่ละประเด็นดังนี้

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
1. ข้อมูลสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้	1) ข้อมูลเกี่ยวกับด้านกายภาพ เช่น ที่ตั้งของหมู่บ้าน/ชุมชน/ตำบล ลักษณะภูมิประเทศ ลักษณะภูมิอากาศ ลักษณะของดิน ลักษณะของแหล่งน้ำ ลักษณะของไม้/ป่าไม้ ฯลฯ	20 (5)	5
	2) ข้อมูลเกี่ยวกับด้านการเมือง/การปกครอง เช่น เขตการปกครอง การเลือกตั้ง ฯลฯ ประชากร เช่น ข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนประชากร และช่วงอายุและจำนวนประชากร ฯลฯ		
	3) ข้อมูลเกี่ยวกับสภาพทางสังคม เช่น การศึกษา สาธารณสุข อาชญากรรม ยาเสพติด การสังคมสงเคราะห์ ฯลฯ	(5)	5
	4) ข้อมูลเกี่ยวกับศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม เช่น การนับถือศาสนา ประเพณีและงานประจำปี ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภาษาถิ่น สินค้าพื้นเมือง และของที่ระลึก ฯลฯ และอื่นๆ		
	5) ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบริการพื้นฐานเช่น การคมนาคมขนส่ง การไฟฟ้า การประปา โทรศัพท์ ฯลฯ	(5)	5
	6) ข้อมูลเกี่ยวกับระบบเศรษฐกิจ เช่น การเกษตร การประมง การปศุสัตว์ การบริการ การท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การพาณิชย์/กลุ่มอาชีพ แรงงาน ฯลฯ		
	7) ข้อมูลเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ เช่น น้ำ ป่าไม้ ภูเขาคุณภาพของทรัพยากรธรรมชาติ ฯลฯ	(5)	5
	8) การสำรวจและจัดเก็บข้อมูลเพื่อการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นหรือการใช้ข้อมูล จปฐ. ข้อมูลการมีส่วนร่วมของประชาชน หรือการประชุมประชาคมท้องถิ่น รูปแบบ วิธีการ และการดำเนินการประชุมประชาคมท้องถิ่น โดยใช้กระบวนการร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมตัดสินใจ ร่วมตรวจสอบ ร่วมรับประโยชน์ ร่วมแก้ปัญหา ปรึกษาหารือแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อแก้ปัญหาสำหรับการพัฒนาท้องถิ่นตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น(brainstorming)		

1.3 การวิเคราะห์สภาวะการณ์และศักยภาพ

รายละเอียดการให้คะแนนการวิเคราะห์สภาวะการณ์และศักยภาพขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ในแต่ละประเด็นดังนี้

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
2.การวิเคราะห์สภาวะการณ์และศักยภาพ	1) การวิเคราะห์ที่ครอบคลุมความเชื่อมโยง ความสอดคล้องยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นโยบายของผู้บริหารท้องถิ่น รวมถึงความเชื่อมโยงแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติและSDGs (Bottom/Top-down)	20 (5)	4
	2) การวิเคราะห์ทางสังคม เช่น ด้านแรงงาน การศึกษาสาธารณสุข ความยากจน อาชญากรรม ปัญหาเสพติด เทคโนโลยี จารีตประเพณี วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น เป็นต้น	(5)	4
	3) การวิเคราะห์สิ่งแวดล้อม พื้นที่สีเขียว ธรรมชาติต่างๆ ทางภูมิศาสตร์ กระบวนการหรือสิ่งที่เกิดขึ้น การประดิษฐ์ที่มีผลต่อสิ่งแวดล้อมและการพัฒนา	(5)	4
	4) การวิเคราะห์ทางเศรษฐกิจ ข้อมูลด้านรายได้ครัวเรือน การส่งเสริมอาชีพ กลุ่มอาชีพ กลุ่มทางสังคม การพัฒนาอาชีพและกลุ่มต่างๆ สภาพทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ทั่วไป เป็นต้น	(5)	4
	5) ผลการวิเคราะห์หรือผลการวิเคราะห์ศักยภาพเพื่อประเมินสถานภาพพัฒนาในปัจจุบันและโอกาสการพัฒนา ทิศทางแนวโน้มที่จะเกิดขึ้นหรือผลที่จะเกิดขึ้นในการพัฒนา โดยใช้การวิเคราะห์เชิงเทคนิค Demand (Demand Analysis/ Global Demand และ Trend Analysis หรืออื่นๆ	(5)	3

1.4 ยุทธศาสตร์

รายละเอียดการให้คะแนนยุทธศาสตร์ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ในแต่ละประเด็นดังนี้

ลำดับ	ประเด็นการพิจารณา	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
3. ยุทธศาสตร์ 3.1 ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561-2580)	การกำหนดและการวิเคราะห์ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ที่สอดคล้องกับการพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามประเด็นยุทธศาสตร์ 20 ปี และประเด็นยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	60 (5)	4
3.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 หรือฉบับที่ 13	การกำหนดและการวิเคราะห์แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 หรือฉบับที่ 13 ที่สอดคล้องกับการพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามประเด็นยุทธศาสตร์หรือหมุดหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ของอปท	(5)	4
3.3 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs)	การกำหนดและการวิเคราะห์เป้าหมาย/เป้าประสงค์ SDGs ที่สอดคล้องกับการพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามเป้าหมาย/เป้าประสงค์ SDGs และประเด็นยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	(5)	2
3.4 ยุทธศาสตร์จังหวัด	การกำหนดและการวิเคราะห์ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีความสอดคล้องหรือเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์จังหวัด	(5)	4
3.5 ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด	การกำหนดและการวิเคราะห์ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีความสอดคล้องหรือเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่จัดทำขึ้นแบบมีส่วนร่วมขององค์การบริหารส่วนจังหวัดขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่สอดคล้องหรือเชื่อมโยงกับแผนพัฒนาจังหวัด	(5)	4
3.6 ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	การกำหนดและการวิเคราะห์สอดคล้องกับสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน สภาพสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อมของท้องถิ่น ประเด็นปัญหาการพัฒนา และแนวทางการพัฒนาที่สอดคล้องกับสภาพพื้นที่จริง และเป็นไปตามหน้าที่และอำนาจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการกำหนดยุทธศาสตร์ที่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้	(5)	4
3.7 วิสัยทัศน์	การกำหนดและการวิเคราะห์วิสัยทัศน์ ซึ่งมีลักษณะแสดงสถานภาพที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องการจะเป็นหรือบรรลุถึงอนาคตอย่างชัดเจน สอดคล้องกับสิ่งที่จะเกิดขึ้นในอนาคต และศักยภาพที่เป็นลักษณะเฉพาะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่แสดงให้เห็นถึงความสัมพันธ์กับโครงการพัฒนาท้องถิ่น	(5)	4

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้
3.8 กลยุทธ์	การกำหนดและการวิเคราะห์แสดงให้เห็นช่องทาง วิธีการ ภารกิจหรือสิ่ง ที่ต้องทำตามอำนาจหน้าที่และอำนาจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ จะนำไปสู่การบรรลุวิสัยทัศน์ หรือแสดงให้เห็นถึงความชัดเจนในสิ่งที่จะ ดำเนินการให้บรรลุวิสัยทัศน์นั้น จากประเด็นคำถามที่สำคัญว่า ปัจจุบัน เรากำลังทำอะไรอยู่แล้วในอนาคตเราจะพัฒนาอะไร	(5)	4
3.9 เป้าประสงค์ของแต่ละ ประเด็นกลยุทธ์	การกำหนดและการวิเคราะห์เป้าประสงค์ของแต่ละประเด็นกลยุทธ์มี ความสอดคล้องและสนับสนุนต่อกลยุทธ์และยุทธศาสตร์ที่จะเกิดขึ้น มุ่ง หมายสิ่งหนึ่งสิ่งใดที่ชัดเจน โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีเป้าประสงค์ ใด จะทำสิ่งใด เป้าหมายการพัฒนาท้องถิ่นคืออะไร	(5)	4
3.10 จุดยืนทาง ยุทธศาสตร์ (Positioning)	การกำหนดและการวิเคราะห์จุดยืนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มี ความมุ่งมั่นอันแน่วแน่ในการวางแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อให้บรรลุ วิสัยทัศน์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งเกิดจากศักยภาพของพื้นที่ จริง ที่จะนำไปสู่ผลสำเร็จทางยุทธศาสตร์ สิ่งที่เป็นจริงคืออะไรที่จะ พัฒนาให้เกิดผลสำเร็จได้	(5)	3
3.11 แผนงาน	การกำหนดและการวิเคราะห์แสดงให้เห็นถึงการจำแนกแผนงานตาม รูปแบบงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นการวางแผนงาน ตามวิธีการจำแนกแผนงานการจัดทำงบประมาณให้ถูกต้องและ สอดคล้องกับโครงการพัฒนาท้องถิ่นที่จะเกิดขึ้นซึ่งสอดคล้องกับ วิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้ แผนงานจะแสดงให้เห็นว่าจุดมุ่งหมายเพื่อการ พัฒนาในอนาคตคืออะไร งานของเราคืออะไร ถูกต้องตามแผนงาน หรือไม่	(5)	4
3.12 ความเชื่อมโยงของ ยุทธศาสตร์ในภาพรวม	การกำหนดและการวิเคราะห์ความเชื่อมโยงองค์รวมที่นำไปสู่การพัฒนา ท้องถิ่นที่ มาจากยุทธศาสตร์ทุกระดับ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (2561-2580) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 หรือ ฉบับที่ 13 SDGs แผนพัฒนา/กลุ่มจังหวัด/แผนพัฒนาภาค ยุทธศาสตร์ การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดและยุทธศาสตร์ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ระดับมหภาค	(5)	3
รวม	100	78	

2. ผลการพิจารณาการติดตามและประเมินผลโครงการเพื่อความสอดคล้องแผนพัฒนาท้องถิ่น

2.1 สรุปคะแนนประเมินผลโครงการ

รายละเอียดการให้คะแนนกาสภาวการณ์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ เป็นดังนี้

ประเด็นการพิจารณา	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
1. การสรุปสถานการณ์การพัฒนา	10	8
2. การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงปริมาณ	10	7
3. การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงคุณภาพ	10	7
4. ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงานการพัฒนา	5	5
5. โครงการพัฒนาตามแผนพัฒนาท้องถิ่น ประกอบด้วย	30	
5.1 ความชัดเจนของชื่อโครงการ	(5)	5
5.2 กำหนดวัตถุประสงค์สอดคล้องกับโครงการ	(5)	5
5.3 เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) มีความชัดเจนนำไปสู่การตั้งงบประมาณได้ถูกต้อง	(5)	4
5.4 มีการประมาณการราคาถูกต้องตามหลักวิธีการงบประมาณ	(5)	4
5.5 มีการกำหนดตัวชี้วัด (KPI) และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์และผลที่คาดว่าจะได้รับ	(5)	4
5.6 ผลที่คาดว่าจะได้รับสอดคล้องกับโครงการและวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้	(5)	5
6. โครงการพัฒนาที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี	35	
6.1 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีในภาพรวม	(5)	4
6.2 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายแก้ไขปัญหาความยากจน	(5)	4
6.3 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายด้านการบริหารจัดการ อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม	(5)	3
6.4 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายเกี่ยวกับสุขภาพ	(5)	4
6.5 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายเกี่ยวกับด้านการศึกษา ศิลปะ ศาสนา วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น	(5)	4
6.6 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายเกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐาน	(5)	4
6.7 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายเกี่ยวกับด้านการบริหาร จัดการน้ำ	(5)	4
รวมคะแนน	100	81

2.2 การสรุปสถานการณ์การพัฒนา

แนวทางการให้คะแนนการติดตามและประเมินผลโครงการเพื่อความสอดคล้องแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
1.การสรุปสถานการณ์การพัฒนา	1) เป็นการวิเคราะห์หรือผลการวิเคราะห์ศักยภาพเพื่อประเมินสภาพภาพการพัฒนาที่ประชาชนต้องการให้ดำเนินการและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตอบสนองความต้องการได้โดยใช้การวิเคราะห์เชิงเทคนิค Demand (Demand Analysis)/Global Demand หรืออื่นๆ เป็นการวิเคราะห์โครงการเพื่อสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และวิสัยทัศน์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	10 (5)	4
	2) การวิเคราะห์หรือผลการวิเคราะห์ศักยภาพเพื่อประเมินสภาพการพัฒนาในปัจจุบันและอนาคต ทิศทาง แนวโน้มที่จะเกิดขึ้นหรือผลที่จะเกิดขึ้นในการพัฒนาท้องถิ่น โดยใช้การวิเคราะห์เชิงเทคนิค Trend หรือนำเทคนิค Demand (Demand Analysis)/Global Demand หรืออื่นๆ มาเชื่อมต่อ เป็นการวิเคราะห์โครงการเพื่อสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และวิสัยทัศน์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	(5)	4
รวม		10	8

2.3 การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงปริมาณ

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
2.การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงปริมาณ	1) การกำหนดและการวิเคราะห์การควบคุมที่มีการใช้ตัวเลขต่างๆ เพื่อนำมาใช้วัดผลในเชิงปริมาณ เช่น การวัดจำนวนโครงการ กิจกรรม ครุภัณฑ์ วัสดุ งานต่างๆ ก็คือผลผลิตเป็นไปตามที่ตั้งเป้าหมายเอาไว้หรือไม่ จำนวนที่ดำเนินการจริงตามที่ได้กำหนดไว้จำนวนที่ไม่สามารถดำเนินการได้ สามารถอธิบายได้ตามหลักประสิทธิภาพ (Efficiency) ของการพัฒนาท้องถิ่นตามอำนาจหน้าที่ที่ได้กำหนดไว้	10 (5)	4
	2) การกำหนดและการวิเคราะห์ผลกระทบ/สิ่งที่กระทบ (Impact) โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่ดำเนินการในเชิงปริมาณ (Quantitative) ที่เกิดจาก (1) ได้มีการวิเคราะห์ในเชิงปริมาณด้วยรูปแบบของข้อมูลต่างๆ เช่นกราฟ สถิติ เป็นต้น	(5)	3
รวม		10	7

2.4 การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงคุณภาพ

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
3.การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงคุณภาพ	1) การกำหนดและการวิเคราะห์การประเมินประสิทธิผลของแผนพัฒนาในเชิงคุณภาพคือการนำเอาเทคนิคต่างๆ มาใช้เพื่อวัดว่าภารกิจ โครงการ กิจกรรม ครุภัณฑ์ วัสดุ งานต่างๆ ที่ดำเนินการในพื้นที่ ตรงต่อความต้องการของประชาชน และเป็นไปตามหน้าที่และอำนาจ ประชาชนพึงพอใจ มีความสุขจากการพัฒนาท้องถิ่น โครงการพัฒนา ครุภัณฑ์ วัสดุ การดำเนินการต่างๆ มีสภาพหรือลักษณะถูกต้อง คงทน ถาวร สามารถใช้การได้ตามวัตถุประสงค์หรือไม่ ซึ่งเป็นไปตามหลักประสิทธิผล (Effectiveness) ผลการปฏิบัติราชการที่บรรลุ วัตถุประสงค์และเป้าหมายของแผนการปฏิบัติราชการตามที่ได้รับงบประมาณมาดำเนินการ รวมถึงสามารถเทียบเคียงกับส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นได้ และเป็นไปตามหลักการบริหารจัดการที่ดี	10 (5)	3
	2) การกำหนดและการวิเคราะห์ผลกระทบ/สิ่งที่กระทบ (Impact) โครงการที่ดำเนินการในเชิงคุณภาพ (Qualitative) ที่เกิดจากการได้มีการวิเคราะห์ในเชิงคุณภาพ การวัดความพึงพอใจหรือวัดความสุขที่ประชาชนได้รับด้วยรูปแบบของข้อมูลต่างๆ เช่นกราฟ สถิติ เป็นต้น	(5)	4
รวม		10	7

2.5 ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ และแผนงานการพัฒนา

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
4.ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงานการพัฒนา	1) การกำหนดและการวิเคราะห์กลยุทธ์ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์แผนงาน และงานที่จะพัฒนาท้องถิ่นซึ่งผ่านการวิเคราะห์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นด้วยเทคนิคการวิเคราะห์ Demand (Demand Analysis)/Global Demand/Trend หลักการบูรณาการ (Integration) หรืออื่นๆโดยนำไปจัดทำเป็นรูปโครงการพัฒนาท้องถิ่นที่เป็นรูปธรรม	10 (5)	5
	2) การกำหนดและการวิเคราะห์กลยุทธ์ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่น นำไปสู่การจัดทำโครงการ กิจกรรม ครุภัณฑ์ วัสดุในการจัดทำบริการสาธารณะหรือกิจกรรมสาธารณะที่รูปธรรม	(5)	5
รวม		5	5

2.6 โครงการพัฒนาตามแผนพัฒนาท้องถิ่น

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
5.โครงการพัฒนาตามแผนพัฒนาท้องถิ่น ควรประกอบด้วยข้อมูลดังนี้ 5.1 ความชัดเจนของชื่อโครงการ	ควรประกอบด้วยข้อมูลดังนี้ 1) “โครงการพัฒนา” หมายความว่า โครงการที่ดำเนินการจัดทำบริการสาธารณะและกิจกรรมสาธารณะเพื่อให้การพัฒนาบรรลุตามวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้ 2) โครงการพัฒนาท้องถิ่นมีวัตถุประสงค์สนองต่อยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและดำเนินการเพื่อให้การพัฒนาบรรลุตามวิสัยทัศน์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่กำหนดไว้ ชื่อโครงการมีความชัดเจน มุ่งไปเรื่องใดเรื่องหนึ่งเป็นการเฉพาะ อ่านแล้วเข้าใจได้ว่าพัฒนาอะไร หรือสิ่งที่จะทำนั้นจะเกิดอะไรขึ้นในอนาคต	25 (5)	5
5.2 กำหนดวัตถุประสงค์สอดคล้องกับโครงการ	การกำหนดวัตถุประสงค์ของโครงการต้องมีความชัดเจน (clear objective) ตอบสนองต่อโครงการพัฒนาท้องถิ่น โครงการต้องกำหนดวัตถุประสงค์สอดคล้องกับความเป็นมาของโครงการ สอดคล้องกับหลักการและเหตุผล วิธีการดำเนินงานต้องสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ มีความเป็นไปได้ชัดเจน มีลักษณะเฉพาะเจาะจงจะดำเนินการเพื่อสนับสนุน/ส่งเสริม ฯลฯ	(5)	5
5.3 เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) มีความชัดเจนนำไปสู่การตั้งงบประมาณได้ถูกต้อง	สภาพที่อยากให้เกิดขึ้นในอนาคตเป็นทิศทางที่ต้องไปให้ถึงเป้าหมาย ต้องชัดเจน สามารถระบุจำนวนเท่าไร กลุ่มเป้าหมายคืออะไร มีผลผลิตอย่างไร กลุ่มเป้าหมาย พื้นที่ดำเนินงาน และระยะเวลาดำเนินงานลงรายละเอียดให้ชัดเจนว่าโครงการนี้จะทำที่ไหน เริ่มต้นในช่วงเวลาใด และจบลงเมื่อไร ใครคือกลุ่มเป้าหมายของโครงการ หากกลุ่มเป้าหมายมีหลายกลุ่มก็ให้ระบุว่ากลุ่มเป้าหมายหลัก กลุ่มเป้าหมายรอง หรือกลุ่มเป้าหมายเดียวกัน เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) จะนำไปสู่การประมาณการราคาในช่องของ “งบประมาณ”	(5)	4
5.4 มีการประมาณการราคาถูกต้องตามหลักวิธีการงบประมาณ	1) มีการประมาณราคาในโครงการพัฒนาท้องถิ่นเพื่อจัดทำบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นตามหลักการพัฒนาอย่างยั่งยืนมีการประมาณการราคาถูกต้องตามหลักวิธีการงบประมาณ การประมาณราคาสอดคล้องกับโครงการ การจัดทำบริการสาธารณะหรือกิจกรรมสาธารณะ หรือถูกต้องตามหลักวิชาการทางช่าง หลักของราคากลางตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 มีความโปร่งใสในการกำหนดราคากลางและตรวจสอบได้ในเชิงประจักษ์ การประมาณการราคาที่เกิดจากเป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	(5)	4

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้
	2)งบประมาณโครงการพัฒนาจะต้องคำนึงถึงหลักสำคัญ 5 ประการในการจัดทำโครงการ ได้แก่ (1) ความประหยัด (Economy) (2) ความมีประสิทธิภาพ (efficiency) (3) ความมีประสิทธิภาพ (effectiveness) (4) ลดความเหลื่อมล้ำในการพัฒนาท้องถิ่นนำไปสู่ความยุติธรรม (Equity) และ (5) ความโปร่งใส (Transparency) ชัดเจนตรวจสอบได้ วัดได้ พิสูจน์ได้ว่าเป็นจริงในเวลานั้น		
5.5 มีการกำหนดตัวชี้วัด (KPI) และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์และผลที่คาดว่าจะได้รับ	มีการกำหนดดัชนีชี้วัดผลงาน (Key Performance Indicator :KPI) ที่สามารถวัดได้ (measurable) ใช้บอกประสิทธิผล(effectiveness) ใช้บอกประสิทธิภาพ (efficiency) ได้ เช่นการกำหนดความพึงพอใจ การกำหนดร้อยละ การกำหนดอันเกิดจากผลของวัตถุประสงค์ที่เกิดขึ้นที่สิ่งที่ได้รับ (การคาดการณ์ คาดว่าจะได้รับ) ตัวชี้วัดที่แสดงให้เห็นว่าจะดำเนินการให้เกิดผลสำเร็จอย่างไรหรือผลที่คาดว่าจะได้รับอย่างไร ไม่ใช้การกำหนด KPI เป็นครั้งหนึ่ง/แห่งหนึ่ง/หนึ่งโครงการ/ความกว้าง/ความยาว ฯลฯ	(5)	4
5.6 ผลที่คาดว่าจะได้รับสอดคล้องกับโครงการและวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้	ผลที่ได้รับเป็นสิ่งที่เกิดขึ้นได้จริงจากการดำเนินการตามโครงการพัฒนา ซึ่งสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ การได้ผลหรือผลที่เกิดขึ้นจะต้องเท่ากับวัตถุประสงค์หรือมากกว่าวัตถุประสงค์ ซึ่งการเขียนวัตถุประสงค์ควรคำนึงถึง (1) มีความเป็นไปได้และมีความเฉพาะเจาะจง ในการดำเนินงานตามโครงการ (2) วัดและประเมินผลระดับของความสำเร็จได้ (3) ระบุสิ่งที่ต้องการดำเนินงานอย่างชัดเจนและเฉพาะเจาะจงมากที่สุดและสามารถปฏิบัติได้ (4) เป็นเหตุผล สอดคล้องกับความเป็นจริง (5) ส่งผลต่อการบ่งบอกเวลาได้	(5)	5

2.7 โครงการพัฒนาที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้
<p>6. โครงการพัฒนาที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี</p> <p>6.1 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีในภาพรวม</p>	<p>โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีในภาพรวม ประกอบด้วยโครงการ กิจกรรม คุรุภัณฑ์ วัสดุ งานต่างๆ ที่นำไปดำเนินการจัดทำบริการสาธารณะหรือกิจกรรมสาธารณะ จำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ของงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ตั้งไว้</p>	35	
<p>6.2 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายแก้ไขปัญหาความยากจน</p>	<p>โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ประกอบด้วยโครงการ กิจกรรม คุรุภัณฑ์ วัสดุ งานต่างๆ เพื่อแก้ไขปัญหาความยากจนหรือการส่งเสริมอาชีพประชาชนในท้องถิ่น จำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 2 ของงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ตั้งไว้</p>	(5)	4
<p>6.3 โครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายด้านการบริหารจัดการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม</p>	<p>โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ประกอบด้วยโครงการ กิจกรรม คุรุภัณฑ์ วัสดุ งานต่างๆ เพื่อการบริหารจัดการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม หรือบำรุงรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 2 ของงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ตั้งไว้</p>	(5)	3
<p>6.4 โครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายเกี่ยวกับสุขภาพ</p>	<p>โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ประกอบด้วยโครงการ กิจกรรม คุรุภัณฑ์ วัสดุ งานต่างๆ ที่ดำเนินการเกี่ยวกับสุขภาพหรือการดำเนินการด้านสาธารณสุข จำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 2 ของงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ตั้งไว้</p>	(5)	4
<p>6.5 โครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายเกี่ยวกับด้านการศึกษา ศิลปะ ศาสนา วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น</p>	<p>โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ประกอบด้วยโครงการ กิจกรรม คุรุภัณฑ์ วัสดุ งานต่างๆ ที่ดำเนินการด้านการศึกษา ศิลปะ ศาสนา วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น จำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 2 ของงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ตั้งไว้</p>	(5)	4

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนน ที่ได้
6.6 โครงการเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายเกี่ยวกับด้านโครงสร้างพื้นฐาน	โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ประกอบด้วยโครงการ กิจกรรม วัสดุ งานต่างๆ ที่ดำเนินการด้านโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อการคมนาคม เช่นก่อสร้าง ปรับปรุงซ่อมแซมถนน ฯลฯ จำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 2 ของงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ตั้งไว้	(5)	4
6.7 โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายเกี่ยวกับด้านการบริหารจัดการน้ำ	โครงการพัฒนาท้องถิ่นที่นำไปจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ประกอบด้วยโครงการ กิจกรรม วัสดุ งานต่างๆ ที่ดำเนินการด้านการบริหารจัดการน้ำ เช่น ก่อสร้าง ปรับปรุงแหล่งน้ำ ขุด ตัดตั้งหรือการบริหารจัดการน้ำรวมถึงน้ำประปา ฯลฯ จำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 2 ของงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ตั้งไว้	(5)	4
รวม		100	81

3. การวิเคราะห์เชิงปริมาณ

3.1 แผนงานที่ดำเนินการ

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 การพัฒนาการคมนาคมและการขนส่ง

1.1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ ดิกคอน กริตสายรัฐพัฒนา-บ้านใต้ หมู่ที่ 8	ปรับปรุงถนนลาดยาง ระยะทาง กว้าง 5 ม. ยาว 2,600 ม.	โดยทำการลงยางแอสฟัลต์ 3,015 ตารางเมตร,ปูยางแอสฟัลท์ 3,015 ตารางเมตร (กว้าง 4.50 ม.ยาว 670 เมตร หนาเฉลี่ย 0.03 เมตร.) หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,015 ตารางเมตร	615,000	615,000
2	โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ ดิกคอน กริตสายอ้อมทรัพย์ หมู่ที่ 6	ปรับปรุงถนนลาดยาง ระยะทาง กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม.	โดยทำการลงยางแอสฟัลต์ 1,200 ตารางเมตร,ปูยางแอสฟัลท์ 1,200 ตารางเมตร (กว้าง 4.00 ม.ระยะทาง 300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.03 เมตร.) หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตารางเมตร	229,000	229,000
3	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายคลองแม่ระหุ่งเดา หมู่ 1	ปรับปรุงถนนหินคลุก กว้าง 5 ม. ยาว 500 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นที่ทางเดิมแล้วบดทับ 2,025 ตารางเมตร ลงหินคลุกหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร และบดอัดเรียบ กว้าง 4.50 เมตร ยาว 450 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,025 ตารางเมตร	192,000	192,000
4	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายบ้านหลวงลาย หมู่ที่ 8	ปรับปรุงถนนหินคลุก กว้าง 4 ม. ยาว 500 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นที่ทางเดิมแล้วบดทับ 1,800 ตารางเมตร,ลงหินคลุกหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร เกรดเฉลี่ยพร้อมบดอัดเรียบ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 450 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,800 ตารางเมตร	171,000	171,000
5	โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายรัตนโกสัย หมู่ที่ 9	ปรับปรุงถนนหินคลุก ระยะทาง กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร	โดยทำการขุดรื้อพื้นที่ทางเดิมแล้วบดทับ 7,500 ตารางเมตร,ลงหินคลุก 200 ลูกบาศก์เมตร เกรดเฉลี่ยพร้อมบดอัดเรียบ 200 ลูกบาศก์เมตร	280,000	280,000
6	โครงการขุดคูระบายน้ำถนนสายบ้านหนองหญ้าปล้อง-ห้วยเดา และซ่อมแซมท่อประปา หมู่ที่ 2	ขุดคูระบายน้ำ 1 ข้างทาง ระยะทาง 1,000 ม. พร้อมซ่อมแซมท่อประปา	โดยทำการขุดคูระบายน้ำ ขนาด 0.50 เมตร ยาว 450 เมตร ลึก 0.50 เมตร และซ่อมแซมท่อประปา	36,700	36,700

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
7	โครงการขุดระบายน้ำถนนสายรัฐประชา หมู่ที่ 3	ขุดระบายน้ำ ระยะทาง 2,000 ม.	โดยทำการขุดระบายน้ำ ขนาดกว้าง 2.00 เมตร ยาว 1,523 เมตร ลึก 0.50-0.70 เมตร	101,600	101,600
8	โครงการปรับปรุงปากท่อระบายน้ำบริเวณหน้าวัดใต้ หมู่ที่ 4	ปรับปรุงปากท่อระบายน้ำ	โดยทำการรื้อท่อระบายน้ำเก่า ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. จำนวน 18 ท่อน เปลี่ยนเป็นท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. จำนวน 18 ท่อน พร้อมบ่อพักสำเร็จรูป ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 เมตร (2 ทาง) จำนวน 1 ท่อน	74,000	74,000
9	โครงการปรับปรุงปากท่อลอดเหลี่ยมสายวังเจ้า-หนองออกหมู่ที่ 4	ปรับปรุงปากท่อลอดเหลี่ยม	เทคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ยาว 6.00 เมตร หนา 0.15 เมตร (2 ด้าน)	30,000	30,000
10	โครงการปรับปรุงไหล่ทางบริเวณน้ำกัดเซาะถนนสายบ้านใต้-ดอนยุง หมู่ที่ 5	ลงหินใหญ่คละ 150 ลบ.ม. พร้อมลงหินลูกรัง ไหล่ทาง ปริมาณ 10 ลบ.ม.	โดยทำการลงหินใหญ่คละ เรียงหินใหญ่ ด้วยเครื่องจักร -ช่วงที่ 1 กว้าง 2 เมตร ยาว 32.00 เมตร ลึก 3.60 เมตร -ช่วงที่ 2 กว้าง 2 เมตร ยาว 6.00 เมตร ลึก 4.00 เมตร -ช่วงที่ 3 กว้าง 3 เมตร ยาว 35.00 เมตร ลึก 4.00 เมตร	469,000	469,000
11	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายกลางบ้านหมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 300 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,350 ตารางเมตร	963,000	630,000
12	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเคียมงาม -วังเตา หมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000
13	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายคลองแม่ระ-ทุ่งเตา หมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 5.00 ม. ยาว 250 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 1,250 ตารางเมตร ลงหินคลุกหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร กว้าง 5.00 เมตร ยาว 250 เมตร พร้อมบดอัดแน่น ปูยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง 4.50 เมตร ยาว 250 เมตร หนาเฉลี่ย 0.03 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,125 ตารางเมตร	464,000	464,000

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
14	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายวังกรัง หมู่ที่ 2	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000
15	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสาย โนนา ม.2 เชื่อมต่อ ม.9	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,000
16	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายโนนา หมู่ที่ 2	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4 ม. ยาว 950 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 3,800 ตารางเมตร ลงลูกรังหรือหินผุ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 950 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 950 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมบดอัดแน่น หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,800 ตารางเมตร	865,000	650,000
17	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเจริญวัย หมู่ที่ 2	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,000
18	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายราชดำเนิน หมู่ที่ 3	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 160 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 160 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 640 ตารางเมตร	469,000	468,000
19	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายฝายน้ำล้น หมู่ที่ 3	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 550 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 550 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,475 ตารางเมตร	1,797,000	1,100,000

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
20	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายขวัญประชาส่วนแยก หมู่ที่ 3	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 ม. ยาว 1,000 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 860 ตารางเมตร ลงลูกรังหรือหินผุ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 560 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 560 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมบดอัดแน่น หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,240 ตารางเมตร	489,000	487,000
21	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองจิก-วังเจ้า หมู่ที่ 4	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,500
22	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายศรีสวัสดิ์ หมู่ที่ 4	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,500
23	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายรอบสระน้ำพร้อมท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 4	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร พร้อมก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมขนาด 1.10*1.80*6.00 เมตร 3 ช่อง	940,000	887,000
24	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายไนนากลางทุ่ง หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 100 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 100 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตร	296,000	296,000
25	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองปลิง-คลองยา หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	489,000

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
26	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสาย บ้านใต้-หนองพลอง หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ยาว 135 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 135 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	484,000	483,000
27	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายคำพอง หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000
28	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองยา-บ้านใต้ หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000
29	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเรื่องศรีทอง - สำนักสงฆ์ หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 300 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,350 ตารางเมตร	977,000	659,000
30	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายประชาอุทิศ หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5.00 ม. ยาว 430 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 2,150 ตารางเมตร ลงลูกรังหรือหินผุ กว้าง 5.00 เมตร ยาว 430 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 430 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมบดอัดแน่น หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,150 ตารางเมตร	489,000	487,000
31	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายธรรมชาติส่วนแยก หมู่ที่ 7	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ยาว 135 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
32	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายเกลือ หมู่ที่ 7	ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 4 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000
33	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายเลิศ หมู่ที่ 7	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000
34	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเขตภิรมย์ หมู่ 7	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000
35	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายรัฐพัฒนา -บ้านใต้ หมู่ที่ 8	ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 6 เมตร ยาว 2,600 เมตร	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,500
36	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายสามพี่น้อง หมู่ที่ 8	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,500
37	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายประชาอุทิศ หมู่ที่ 9	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000
38	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายห้วยน้ำแดงส่วนแยก หมู่ที่ 9	ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 4 เมตร ยาว 165 เมตร	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 165 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 640 ตารางเมตร	490,000	489,000

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
39	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายประสานมิตร หมู่ที่ 9	ก่อสร้างถนนคอนกรีตระยะทางกว้าง 4 เมตร ยาว 170 เมตร	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,000
40	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในบ้าน หมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000
41	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายต้นไทร หมู่ที่ 2	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	489,000	489,000
42	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมถนนสายทุ่งยอ-ดอนงาม หมู่ที่ 3	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมขนาด 1.80*1.80*6.00 ม. จำนวน 1 ช่อง	โดยทำการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม (ขนาด 1.80 x 1.80 x 6.00 เมตร 1 ช่อง)	276,000	276,000
43	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมถนนสายสองก้านัน หมู่ที่ 4	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมขนาด 1.10*1.80*6.00 ม. จำนวน 3 ช่อง	โดยทำการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม (ขนาด 1.10 x 1.80 x 6.00 เมตร 3 ช่อง)	487,000	487,000
44	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านใต้-คลองยา หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	489,000
45	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในนา-กลางทุ่งส่วนแยก หมู่ที่ 5	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
46	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสวนปาล์ม-ไฟฟ้า ลิกไนต์ หมู่ที่ 6	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 6.00 ม. ยาว 82 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 82 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 492 ตารางเมตร	356,000	356,000
47	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายโรงตีเหล็ก หมู่ที่ 8	ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ยาว 600 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	489,000	489,000
48	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายเคี่ยมงาม - บ้านหนองหญ้าปล้อง หมู่ที่ 1	ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 5.00 ม. ยาว 1,150 ม.	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.085 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 6,900 ตารางเมตร	5,951,800	5,920,000

1.2 การพัฒนาการสาธารณสุขภาค

1.2.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการขยายเขตระบบประปาสายรัฐประชา หมู่ที่ 3	ขยายเขตประปาวางท่อ PVC ชั้น 8.5 ปลายบาน 2 นิ้ว ระยะทาง 1,680 ม.	โดยทำการขุดดินฝังท่อ พีวีซี.๘ 2" ชั้น 8.5 ปลายบาน ระยะทาง 1,850 เมตร	168,000	168,000
2	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 4	เปลี่ยนถังเก็บน้ำแบบทรงถ้วยแชมเปญความจุ 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	โดยทำการเปลี่ยนถังเก็บน้ำแบบทรงถ้วยแชมเปญความจุ 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร	315,000	314,000
3	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 1	ปรับปรุงถังน้ำดีและหอถังสูง	โดยทำการปรับปรุงถังน้ำดี และหอถังสูง พร้อมทั้งปรับปรุงระบบท่อน้ำภายในระบบกรอง	100,000	99,800
4	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 2	ติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก	โดยทำการติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก ขนาด 7 ลบ.ม. ต่อชั่วโมง พร้อมติดตั้งระบบท่อหอถังสูงกับระบบถังกรอง	108,000	108,000
5	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 3	ปรับปรุงหอถังสูงพร้อมทั้งระบบท่อน้ำภายใน	โดยทำการปรับปรุงหอถังสูง พร้อมทั้งปรับปรุงระบบท่อน้ำภายในระบบกรอง	50,000	49,900

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
6	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 5	ปรับปรุงถังกรองและเปลี่ยนสารกรองน้ำ	โดยทำการปรับปรุงถังกรองและเปลี่ยนสารกรองน้ำ รวมทั้งปรับปรุงท่อหอดึงสูงกับระบบกรองน้ำ	50,000	49,900
7	โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 7	ปรับปรุงพื้นอาคารกรองน้ำ	โดยทำการปรับปรุงพื้นอาคารกรองน้ำ พร้อมติดตั้งปั้มน้ำและตู้ควบคุมระบบไฟปรับปรุงระบบกรองวน และท่อประตูปิดเปิดของระบบกรองวน พร้อมติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างบริเวณอาคารกรองน้ำ	300,000	299,800
8	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 5	ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก 25 ม.	โดยทำการขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก 25 ม.	127,000	127,000
9	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 7	ก่อสร้างหอดึงเหล็กทรงรูปถ้วยแชมเปญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	โดยทำการก่อสร้างหอดึงเหล็กทรงรูปถ้วยแชมเปญ ขนาด 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร ถังกรองสนิมเหล็ก ขนาด 7 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง ,ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด๑6นิ้ว ลึก 80 เมตร,เดินท่อพีวีซี๑4นิ้ว ระยะทาง 250 เมตร , ท่อพีวีซี๑3นิ้ว ระยะทาง 2,910 เมตร , ท่อพีวีซี๑2นิ้ว ระยะทาง 1,400 เมตร	1,718,000	1,718,000
10	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 8	ก่อสร้างหอดึงเหล็กทรงรูปถ้วยแชมเปญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	ก่อสร้างหอดึงเหล็กทรงรูปถ้วยแชมเปญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	907,000	902,000
11	โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 9	ก่อสร้างหอดึงเหล็กทรงรูปถ้วยแชมเปญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	ก่อสร้างหอดึงเหล็กทรงรูปถ้วยแชมเปญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	662,000	662,000
12	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 3	ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 25 ม.	ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 25 ม.	75,600	75,000

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
13	โครงการชุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 4	ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 25 ม.	ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 25 ม.	75,600	75,000

1.2.2 แผนงานการเคหะและชุมชน

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ บริเวณถนนสายประชาธิปไตย หมู่ที่ 7	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ	210,177.96	210,177.96
2	โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ บริเวณถนนสายราษฎร์เจริญ หมู่ที่ 9	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ	431,474.29	431,474.29
3	โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ บริเวณถนนสายราษฎร์พัฒนา หมู่ที่ 9	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ	316,973.59	316,973.59

1.2.3 แผนงานการพาณิชย์

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการตรวจสอบคุณภาพน้ำ	ตรวจสอบคุณภาพน้ำ	ตรวจสอบคุณภาพน้ำ	100,0000	68,159

2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

2.1 การพัฒนาการส่งเสริมอาชีพ การลงทุน และการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

2.1.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้ ให้กับแก่เยาวชน กลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ และผู้นำชุมชน	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้ ให้กับแก่เยาวชน กลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ และผู้นำชุมชน	40,000	28,617

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

3.1 การพัฒนาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

3.1.1 แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	100,000	93,420.80

3.2 การพัฒนาการศึกษา

3.2.1 แผนงานการศึกษา

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการจัดงานวันเด็กแห่งชาติ	จัดกิจกรรมสำหรับนักเรียนเด็ก และเยาวชนในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	จัดกิจกรรมสำหรับนักเรียนเด็ก และเยาวชนในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	160,000	141,102
2	โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายการบริหารสถานศึกษา	โดยมีโครงการดังนี้ 1.โครงการเงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนอาหารกลางวันของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 2.โครงการเงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	โดยมีโครงการดังนี้ 1.โครงการเงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนอาหารกลางวันของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 2.โครงการเงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	334,800	331,550
3	โครงการค่าอาหารเสริม (นม)	อุดหนุนอาหารเสริม (นม) สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนในสังกัดสพฐ. ในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	อุดหนุนอาหารเสริม (นม) สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนในสังกัดสพฐ. ในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	1,300,800	1,237,800.51
4	เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนอาหารกลางวัน	อุดหนุนอาหารกลางวันสำหรับโรงเรียนสังกัดสพฐ. ในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	อุดหนุนอาหารกลางวันสำหรับโรงเรียนสังกัดสพฐ. ในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	3,328,680	3,4,255

3.3 การพัฒนาการส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน

3.3.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และผู้ด้อยโอกาสทางสังคม	เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และผู้ด้อยโอกาสทางสังคม	เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และผู้ด้อยโอกาสทางสังคม	50,000	22,516
2	โครงการส่งเสริมความเข้มแข็งของบทบาทสตรี	เพื่อส่งเสริมความเข้มแข็งของบทบาทสตรี	เพื่อส่งเสริมความเข้มแข็งของบทบาทสตรี	50,000	28,908

3.4 การพัฒนาการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ

3.4.1 แผนงานการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการแข่งขันกีฬาประเพณี อบต.นาไต่คัพ	นักกีฬาจากประชาชนและโรงเรียนในพื้นที่ตำบลนาไต่เข้าร่วม 200 คน โดยการจัดการกิจกรรมฟุตบอลและวอลเลย์บอล	นักกีฬาจากประชาชนและโรงเรียนในพื้นที่ตำบลนาไต่เข้าร่วม 200 คน โดยการจัดการกิจกรรมฟุตบอลและวอลเลย์บอล	350,000	344,230
2	โครงการเข้าร่วมการแข่งขันกีฬาเด็ก เยาวชน และประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	เพื่อพัฒนาคุณภาพร่างกายให้สมบูรณ์ แข็งแรง	เพื่อพัฒนาคุณภาพร่างกายให้สมบูรณ์ แข็งแรง	350,000	244,713
3	โครงการจัดงานประเพณีลอยกระทง	ประชาชนในเขตตำบลนาไต่และพื้นที่ใกล้เคียง ได้เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ	ประชาชนในเขตตำบลนาไต่และพื้นที่ใกล้เคียง ได้เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ	65,000	48,834
4	โครงการสืบสานงานประเพณีชักพระ วัดคลองยา	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการสืบสานงานประเพณีชักพระวัดคลองยา	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการสืบสานงานประเพณีชักพระวัดคลองยา	60,000	58,283
5	โครงการถวายหมรับพ้อท่านสี (บ้านคลองยา)	ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมประเพณีถวายหมรับพ้อท่านสี (บ้านคลองยา)	ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมประเพณีถวายหมรับพ้อท่านสี (บ้านคลองยา)	53,274	53,274
6	โครงการถวายหมรับวัดบ้านนา(วัดใต้)	ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมประเพณีถวายหมรับบ้านนา(วัดใต้)	ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมประเพณีถวายหมรับพ้อท่านศรี	60,000	59,108

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี

4.1 การพัฒนาการบริหารจัดการที่ดี

4.1.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการวันท้องถิ่นไทย	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการวันท้องถิ่น	จัดโครงการวันท้องถิ่นไทย	120,000	112,290

4.1.2 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการอุดหนุนการจัดงานรัฐพิธี งานพิธี ศาสนพิธีงานประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่นอำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	จัดงานรัฐพิธี ศาสนพิธี และประเพณีท้องถิ่นในวันสำคัญของชาติ หรืองานรัฐพิธีสำคัญ	จัดงานรัฐพิธี ศาสนพิธี และประเพณีท้องถิ่นในวันสำคัญของชาติ หรืองานรัฐพิธีสำคัญ เพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดีต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์	60,000	60,000

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุข

5.1 การพัฒนาการสาธารณสุข

5.1.1 แผนงานสาธารณสุข

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า	จัดซื้อวัคซีนและอุปกรณ์ในการฉีดเพื่อป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า	จัดซื้อวัคซีนและอุปกรณ์ในการฉีดเพื่อป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า	70,000	63,875
2	โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	จัดโครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	30,000	26,118

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

6.1 การพัฒนาการจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

6.1.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการอบรมให้ความรู้ในการคัดแยกขยะและการกำจัดขยะอย่างถูกวิธี	ค่าใช้จ่ายในการอบรมให้ความรู้ในการคัดแยกขยะและการกำจัดขยะอย่างถูกวิธี	จัดฝึกอบรมให้แก่คณะผู้บริหาร พนักงาน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน กลุ่มผู้แทน อสม กลุ่มสตรี และประชาชนตำบลนาใต้ พร้อมทั้งจัดซื้อถังขยะให้กับทางหมู่บ้าน	50,000	32,623

6.2 การพัฒนาการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ การขุดลอกแหล่งน้ำ

6.2.1 แผนงานการเกษตร

ลำดับ	โครงการ	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ	
		ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง
1	โครงการขุดลอกดินทรายบริเวณหน้าฝายคลองลำพูน หมู่ที่ 3	โดยทำการขุดลอกดิน ทราย หน้าฝายน้ำล้น กว้างเฉลี่ย 35.00 เมตร ยาว 70.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร	โดยทำการขุดลอกดิน ทราย หน้าฝายน้ำล้น กว้างเฉลี่ย 35.00 เมตร ยาว 70.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร	203,000	203,000

4. การวิเคราะห์เชิงคุณภาพ

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 การพัฒนาการคมนาคมและการขนส่ง

1.1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

1. โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายรัฐพัฒนา-บ้านใต้ หมู่ที่ 8

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงถนนลาดยางระยะทาง กว้าง 5 ม. ยาว 2,600 ม.	โดยทำการลงยางแตกโค้ด 3,015 ตารางเมตร,ปูยางแอสฟัลท์ 3,015 ตารางเมตร (กว้าง 4.50 ม.ยาว 670 เมตร หนาเฉลี่ย 0.03 เมตร.) หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,015 ตารางเมตร	615,000	615,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

2. โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายอ้อมทรัพย์ หมู่ที่ 6

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงถนนลาดยางระยะทาง กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม.	โดยทำการลงยางแตกโค้ด 1,200 ตารางเมตร,ปูยางแอสฟัลท์ 1,200 ตารางเมตร (กว้าง 4.00 ม.ระยะทาง 300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.03 เมตร.) หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตารางเมตร	229,000	229,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

3. โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายคลองแมระ-ทุ่งเตา หมู่ 1

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงถนนหินคลุก กว้าง 5 ม. ยาว 500 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 2,025 ตารางเมตร ลงหินคลุกหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร และบดอัดเรียบ กว้าง 4.50 เมตร ยาว 450 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,025 ตารางเมตร	192,000	192,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

4. โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายบ้านหลวงลาย หมู่ที่ 8

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงถนนหินคลุก กว้าง 4 ม. ยาว 500 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 1,800 ตารางเมตร,ลงหินคลุกหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร เกรดเฉลี่ยพร้อมบดอัดเรียบ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 450 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,800 ตารางเมตร	171,000	171,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

5. โครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายรัตนโกสัยหมู่ที่ 9

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงถนนหินคลุก ระยะทางกว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 7,500 ตารางเมตร,ลงหินคลุก 200 ลูกบาศก์เมตร เกรดเกลี่ยพร้อมบดอัดเรียบ 200 ลูกบาศก์เมตร	280,000	280,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

6. โครงการขุดคูระบายน้ำถนนสายบ้านหนองหญ้าปล้อง-ทุ่งเตา และซ่อมแซมท่อประปา หมู่ที่ 2

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ขุดคูระบายน้ำ 1 ซ้ำทาง ระยะทาง 1,000 ม. พร้อมซ่อมแซมท่อประปา	โดยทำการขุดคูระบายน้ำ ขนาด 0.50 เมตร ยาว 450 เมตร ลึก 0.50 เมตร และซ่อมแซมท่อประปา	36,700	36,700	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

7. โครงการขุดคูระบายน้ำถนนสายรัฐประชา หมู่ที่ 3

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ขุดคูระบายน้ำ ระยะทาง 2,000 ม.	โดยทำการขุดคูระบายน้ำ ขนาดกว้าง 2.00 เมตร ยาว 1,523 เมตร ลึก 0.50-0.70 เมตร	101,600	101,600	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

8. โครงการปรับปรุงปากท่อระบายน้ำบริเวณหน้าวัดใต้ หมู่ที่ 4

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงปากท่อระบายน้ำ	โดยทำการรื้อท่อระบายน้ำเก่า ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. จำนวน 18 ท่อน เปลี่ยนเป็นท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม. จำนวน 18 ท่อน พร้อมบ่อพักสำเร็จรูป ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 เมตร (2 ทาง) จำนวน 1 ท่อน	74,000	74,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

9. โครงการปรับปรุงปากท่อลอดเหลี่ยมสายวังเจ้า-หนองออกหมู่ที่ 4

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงปากท่อลอดเหลี่ยม	โดยทำการเทคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ยาว 6.00 เมตร หนา 0.15 เมตร (2 ด้าน)	30,000	30,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

10. โครงการปรับปรุงไหล่ทางบริเวณน้ำกีดเขาถนนสายบ้านใต้-ดอนยุง หมู่ที่ 5

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ลงหินใหญ่คละ 150 ลบ.ม. พร้อมลงหินลูกไหล่ทาง ปริมาณ 10 ลบ.ม.	โดยทำการลงหินใหญ่คละ เรียงหินใหญ่ ด้วยเครื่องจักร -ช่วงที่ 1 กว้าง 2 เมตร ยาว 32.00 เมตร ลึก 3.60 เมตร -ช่วงที่ 2 กว้าง 2 เมตร ยาว 6.00 เมตร ลึก 4.00 เมตร -ช่วงที่ 3 กว้าง 3 เมตร ยาว 35.00 เมตร ลึก 4.00 เมตร	469,000	469,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

11. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายกลางบ้านหมู่ที่ 1

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 300 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหิน คลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,350 ตารางเมตร	963,000	630,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

12. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเคี่ยมงาม -วังเตา หมู่ที่ 1

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหิน คลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

13. โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายคลองแมะระ-ทุ่งเตา หมู่ที่ 1

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 5.00 ม. ยาว 250 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 1,250 ตารางเมตร ลงหินคลุกหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร กว้าง 5.00 เมตร ยาว 250 เมตร พร้อมบดอัดแน่น ปูยางแอสฟัลต์ติ กคอนกรีต กว้าง 4.50 เมตร ยาว 250 เมตร หนาเฉลี่ย 0.03 เมตร หรือพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,125 ตารางเมตร	464,000	464,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

14. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายวังกรัง หมู่ที่ 2

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

15. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสาย ในนา ม.2 เชื่อมต่อ ม.9

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

16. โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายในนา หมู่ที่ 2

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4 ม. ยาว 950 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 3,800 ตารางเมตร ลงลูกรังหรือหินผุ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 950 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 950 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมบดอัดแน่น หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,800 ตารางเมตร	865,000	650,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

17. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเจริญวัย หมู่ที่ 2

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

18. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายราชดำเนิน หมู่ที่ 3

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 160 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 160 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 640 ตารางเมตร	469,000	468,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

19. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายฝายน้ำล้น หมู่ที่ 3

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 550 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 550 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,475 ตารางเมตร	1,797,000	1,100,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

20. โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายขวัญประชาส่วนแยก หมู่ที่ 3

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 4.00 ม. ยาว 1,000 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 860 ตารางเมตร ลงลูกรังหรือหินผุ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 560 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 560 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมบดอัดแน่น หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,240 ตารางเมตร	489,000	487,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

21. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองจิก-วังเจ้า หมู่ที่ 4

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,500	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

22. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายศรีสวัสดิ์ หมู่ที่ 4

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,500	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

23. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายรอบสระน้ำพร้อมท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 4

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร พร้อมก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมขนาด 1.10*1.80*6.00 เมตร 3 ช่อง	940,000	887,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

24. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในนา-กลางทุ่ง หมู่ที่ 5

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 100 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 100 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตร	296,000	296,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

25. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองปลิง- คลองยา หมู่ที่ 5

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	489,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

26. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสาย บ้านใต้-หนองพลอง หมู่ที่ 5

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ยาว 135 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 135 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	484,000	483,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

27. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายคำพอง หมู่ที่ 6

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

28. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองยา-บ้านใต้ หมู่ที่ 6

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

29. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเรื่องศรีทอง -สำนักสงฆ์ หมู่ที่ 6

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 300 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 300 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,350 ตารางเมตร	977,000	659,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

30.โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกสายประชาอุทิศ หมู่ที่ 6

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5.00 ม. ยาว 430 ม.	โดยทำการขุดรื้อพื้นทางเดิมแล้วบดทับ 2,150 ตารางเมตร ลงลูกรังหรือหินผุ กว้าง 5.00 เมตร ยาว 430 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 430 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมบดอัดแน่น หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,150 ตารางเมตร	489,000	487,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

31.โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายธรรมชาตีสวนแยก หมู่ที่ 7

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ยาว 135 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหิน คลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

32.โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายเกลือ หมู่ที่ 7

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 4 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหิน คลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

33.โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายเลิศ หมู่ที่ 7

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหิน คลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

34. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเขตตาริม หมู่ 7

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

35. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายรัฐพัฒนา -บ้านใต้ หมู่ที่ 8

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 6 เมตร ยาว 2,600 เมตร	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,500	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

36. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสามพี่น้อง หมู่ที่ 8

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,500	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

37. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายประชาอุทิศ หมู่ที่ 9

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	488,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

38. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายห้วยน้ำแดงส่วนแยก หมู่ที่ 9

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทาง กว้าง 4 เมตร ยาว 165 เมตร	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 165 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 640 ตารางเมตร	490,000	489,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

39. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายประสานมิตร หมู่ที่ 9

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต ระยะทางกว้าง 4 เมตร ยาว 170 เมตร	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	497,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

40. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในบ้าน หมู่ที่ 1

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

41. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายต้นไทร หมู่ที่ 2

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	489,000	489,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

42. โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมถนนสายทุ่งยอ-ดอนงาม หมู่ที่ 3

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมขนาด 1.80*1.80*6.00 ม. จำนวน 1 ช่อง	โดยทำการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม(ขนาด 1.80 x 1.80 x 6.00 เมตร 1 ช่อง)	276,000	276,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

43. โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมถนนสายสองก้านัน หมู่ที่ 4

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมขนาด 1.10*1.80*6.00 ม. จำนวน 3 ช่อง	โดยทำการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม(ขนาด 1.10 x 1.80 x 6.00 เมตร 3 ช่อง	487,000	487,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

44. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านใต้-คลองยา หมู่ที่ 5

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.50 ม. ยาว 150 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหิน คลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร	489,000	489,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

45. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายในนา-กลางทุ่ง ส่วนแยก หมู่ที่ 5

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 170 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหิน คลุกไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	498,000	498,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

46. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสวนปาล์ม-ไฟฟ้าลิกไนต์ หมู่ที่ 6

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 6.00 ม. ยาว 82 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 82 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหินคลุก ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 492 ตารางเมตร	356,000	356,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

47. โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายโรงตีเหล็ก หมู่ที่ 8

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ยาว 600 ม.	โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 170 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ลงหิน คลุกไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า 680 ตารางเมตร	489,000	489,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

48. ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายเคี่ยมงาม - บ้านหนองหญ้าปล้อง หมู่ที่ 1

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 5.00 ม. ยาว 1,150 ม.	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.085 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 6,900 ตารางเมตร	5,951,800	5,920,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

1.2 การพัฒนาการสาธารณสุข

1.1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

49. โครงการขยายเขตระบบประปาสายรัฐประชา หมู่ที่ 3

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ขยายเขตประปาวางท่อ PVC ชั้น 8.5 ปลายบาน 2 นิ้ว ระยะทาง 1,680 ม.	โดยทำการขุดดินฝังท่อ พีวีซี.๘ 2” ชั้น 8.5 ปลายบาน ระยะทาง 1,850 เมตร	168,000	168,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

50. โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 4

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
เปลี่ยนถังเก็บน้ำแบบทรงถ้วย แชมเปญความจุ 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	โดยทำการเปลี่ยนถังเก็บน้ำแบบทรงถ้วย แชมเปญความจุ 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร	315,000	314,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

51. โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 1

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงถังน้ำดีและหอถังสูง	โดยทำการปรับปรุงถังน้ำดี และหอถังสูง พร้อมทั้งปรับปรุงระบบท่อน้ำภายในระบบกรอง	100,000	99,800	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

52. โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 2

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก	โดยทำการติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก ขนาด 7 ลบ.ม. ต่อชั่วโมง พร้อมติดตั้งระบบท่อหอถังสูงกับระบบถังกรอง	108,000	108,000	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

53. โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 3

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงหอถังสูงพร้อมทั้งระบบท่อน้ำภายใน	โดยทำการปรับปรุงหอถังสูง พร้อมทั้งปรับปรุงระบบท่อน้ำภายในระบบกรอง รายละเอียดรูปแบบตามที่ อบต.นาใต้ กำหนด	50,000	49,900	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

54. โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 5

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงถังกรองและเปลี่ยน สารกรองน้ำ	โดยทำการปรับปรุงถังกรอง และเปลี่ยน สารกรองน้ำ รวมทั้งปรับปรุงท่อหอถังสูง กับระบบกรองน้ำ	50,000	49,900	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

55. โครงการปรับปรุงระบบประปา หมู่ที่ 7

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ปรับปรุงพื้นอาคารกรองน้ำ	โดยทำการปรับปรุงพื้นอาคารกรองน้ำ พร้อมติดตั้งปั้มน้ำและตู้ควบคุมระบบไฟ ปรับปรุงระบบกรองวน และท่อประตูปิด เปิดของระบบกรองวน พร้อมติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่างบริเวณอาคารกรองน้ำ	300,000	299,800	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

56. โครงการขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 5

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก 25 ม.	โดยทำการขุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๘6 นิ้ว ลึก 25 เมตร	127,000	127,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

57. โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 7

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างหอถังเหล็กทรงรูปถ้วย เชมแปญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	โดยทำการก่อสร้างหอถังเหล็กทรงรูป ถ้วยชมแปญ ขนาด 20 ลูกบาศก์เมตร สูง 20 เมตร ถังกรองสนิมเหล็กขนาด 7 ลูก บาศก์เมตร/ชั่วโมง , ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด๘6นิ้ว ลึก 80 เมตร,เดินท่อพีวีซี๘4 นิ้ว ระยะทาง 250 เมตร , ท่อพีวีซี๘3นิ้ว ระยะทาง 2,910 เมตร ,ท่อพีวีซี๘2นิ้ว ระยะทาง 1,400 เมตร	1,718,000	1,718,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

58. โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 8

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างห้องเหล็กทรงรูปถ้วย เคมีเป็ญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	ก่อสร้างห้องเหล็กทรงรูปถ้วยเคมีเป็ญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	907,000	902,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

59. โครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำประปา หมู่ที่ 9

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ก่อสร้างห้องเหล็กทรงรูปถ้วย เคมีเป็ญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	ก่อสร้างห้องเหล็กทรงรูปถ้วยเคมีเป็ญ ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	662,000	662,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

60. โครงการชุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 3

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความ ลึก 25 ม.	ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 25 ม.	75,600	75,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

61. โครงการชุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 4

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความ ลึก 25 ม.	ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ความลึก 25 ม.	75,600	75,000	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

1.1.2 แผนงานการเคหะและชุมชน

62. โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ บริเวณถนนสายประชาภิบาล หมู่ที่ 7

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ค่าขยายเขตระบบจำหน่าย ไฟฟ้าสาธารณะ	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ	210,177.96	210,177.96	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

63. โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ บริเวณถนนสายราษฎร์เจริญ หมู่ที่ 9

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ค่าขยายเขตระบบจำหน่าย ไฟฟ้าสาธารณะ	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า สาธารณะ	431,474.29	431,474.29	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย

64. โครงการอุดหนุนค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ บริเวณถนนสายราษฎร์พัฒนา หมู่ที่ 9

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ	ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าสาธารณะ	316,973.59	316,973.59	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

1.1.3 แผนงานการพาณิชย์

65. โครงการตรวจสอบคุณภาพน้ำ

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ตรวจสอบคุณภาพน้ำ	ตรวจสอบคุณภาพน้ำ	100,000	68,159	ประชาชนมีความสะดวกและปลอดภัย

2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

2.1 การพัฒนาการส่งเสริมอาชีพ การลงทุน และการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

2.1.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

66. โครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้ ให้กับ แก่เยาวชน กลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ และผู้นำชุมชน	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอาชีพเพื่อสร้างรายได้ ให้กับ แก่เยาวชน กลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ และผู้นำชุมชน	50,000	28,617	เกิดความรู้และทักษะด้านอาชีพให้แก่แม่บ้าน สตรี ประชาชนที่สนใจในตำบลนาใต้

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

3.1 การพัฒนาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

3.1.1 แผนงานการรักษาความสงบภายใน

67. โครงการฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	100,000	93,420.80	อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) ที่เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในบทบาทหน้าที่ และการปฏิบัติหน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้อย่างถูกต้อง

3.2 การพัฒนาการศึกษา

3.2.1 แผนงานการศึกษา

68. โครงการจัดงานวันเด็กแห่งชาติ

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
จัดกิจกรรมสำหรับนักเรียน เด็ก และเยาวชนในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	จัดกิจกรรมสำหรับนักเรียน เด็ก และเยาวชนในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	160,000	141,102	เด็กได้รับการดูแลเอาใจใส่อย่างต่อเนื่อง และเพิ่มมากขึ้น ส่งผลต่อการเจริญเติบโต และมีพัฒนาการเหมาะสมกับวัย

69. โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายการบริหารสถานศึกษา

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
1.โครงการเงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนอาหารกลางวันของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 2.โครงการเงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	1.โครงการเงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนอาหารกลางวันของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 2.โครงการเงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	334,300	256,660	1.เด็กได้รับประทานอาหารกลางวัน 2.เด็กได้มีชุดนักเรียน อุปกรณ์การเรียน หนังสือเรียน

70. โครงการค่าอาหารเสริม (นม)

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
อุดหนุนอาหารเสริม (นม) สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนในสังกัดสพฐ.ในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	อุดหนุนอาหารเสริม (นม) สำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนในสังกัดสพฐ. ในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	1,300,800	1,237,800.51	เด็กทุกคนได้รับประทานอาหารเสริมนม

71. เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนอาหารกลางวัน

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
อุดหนุนอาหารกลางวันสำหรับโรงเรียนสังกัดสพฐ. ในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	อุดหนุนอาหารกลางวันสำหรับโรงเรียนสังกัดสพฐ. ในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้	3,328,680	3,4,255	เด็กทุกคนได้รับประทานอาหารกลางวัน

3.3 การพัฒนาการส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน

3.3.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

72. โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และผู้ด้อยโอกาสทางสังคม

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
พัฒนาคุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และผู้ด้อยโอกาสทางสังคม	พัฒนาคุณภาพชีวิต ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ และผู้ด้อยโอกาสทางสังคม	50,000	22,516	ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์และ ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม ได้สร้างพลาสมาทั้ง ทางร่างกายและทาง จิตใจให้เข้มแข็ง สดชื่น แจ่มใส

73. โครงการส่งเสริมความเข้มแข็งของบทบาทสตรี

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
อบรมสัมมนาให้ความรู้ กิจกรรมกลุ่ม/สร้าง ความสัมพันธ์ - นันทนาการเพื่อเสริมสร้าง ความรัก ความสามัคคี สู่การ สร้างที่ดี - การสร้างทีมงาน (Team Work) ที่ เข้มแข็ง/ละลายพฤติกรรม และเสริมสร้าง มนุษย์สัมพันธ์ที่ดีต่อกัน	อบรมสัมมนาให้ความรู้ กิจกรรมกลุ่ม/ สร้างความสัมพันธ์ - นันทนาการเพื่อเสริมสร้าง ความรัก ความสามัคคี สู่การ สร้างที่ดี - การสร้างทีมงาน (Team Work) ที่ เข้มแข็ง/ละลายพฤติกรรม และ เสริมสร้างมนุษย์สัมพันธ์ที่ดีต่อกัน	50,000	28,908	กลุ่มพัฒนาสตรี ได้ พัฒนาทักษะต่างๆ สามารถนำมา ประยุกต์ใช้ในการ วางแผน และกำหนด กติกาในการ ปฏิบัติงาน และใช้ใน ชีวิตประจำวัน

3.4 การพัฒนาการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ

3.4.1 แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

74. โครงการแข่งขันกีฬาประเพณี อบต.นาได้คัพ

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
นักกีฬาจากประชาชนและ โรงเรียนในพื้นที่ตำบลนาได้ เข้าร่วมโครงการ	นักกีฬาจากประชาชนและโรงเรียนใน พื้นที่ตำบลนาได้ เข้าร่วมโครงการ	350,000	344,230	เด็กและประชาชน ผู้เข้าร่วมกีฬา มีน้ำใจ นักกีฬา รู้แพ้ รู้ชนะ รู้ อภัย และเกิดความ สามัคคี ความสัมพันธ์ อันดีในหมู่คณะ

75. โครงการจัดการแข่งขันกีฬา เด็ก เยาวชน และประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอำเภอบ้านนาเดิม ประจำปี 2568

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
นักกีฬาจากหน่วยงาน ประชาชนและโรงเรียนในพื้นที่ เข้าร่วมโครงการฯ	นักกีฬาจากหน่วยงาน ประชาชนและโรงเรียนในพื้นที่เข้าร่วมโครงการฯ	350,000	244,713	เด็กและประชาชน ผู้เข้าร่วมกีฬา มีน้ำใจ นักกีฬา รู้แพ้ รู้ชนะ รู้อภัย และเกิดความสามัคคี ความสัมพันธ์อันดีในหมู่คณะ

76. โครงการจัดงานประเพณีลอยกระทง

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ประชาชนในเขตตำบลนาใต้ และพื้นที่ใกล้เคียง ได้เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ	ประชาชนในเขตตำบลนาใต้และพื้นที่ใกล้เคียง ได้เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ	65,000	48,834	เด็ก เยาวชน ประชาชนได้ร่วมอนุรักษ์ประเพณี วัฒนธรรมไทย และเห็นความสำคัญของขนบธรรมเนียม ประเพณีและร่วมกันฟื้นฟูอนุรักษ์ให้คงอยู่สืบไป

77. โครงการสืบสานงานประเพณีชักพระวัดคลอง

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมโครงการสืบสานงานประเพณีชักพระวัดคลอง	ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมโครงการสืบสานงานประเพณีชักพระวัดคลอง	60,000	58,283	ประชาชนได้ร่วมอนุรักษ์ประเพณี วัฒนธรรมไทย และเห็นความสำคัญของขนบธรรมเนียม ประเพณีและร่วมกันฟื้นฟูอนุรักษ์ให้คงอยู่สืบไป

78. โครงการถวายหมรับพ่อท่านศรี (บ้านคลองยา)

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมประเพณีถวายหมรับพ่อท่านศรี บ้านคลองยา	ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมประเพณีถวายหมรับพ่อท่านศรี บ้านคลองยา	53,274	53,274	ประชาชนได้ร่วมอนุรักษ์ประเพณี วัฒนธรรมไทย และเห็นความสำคัญของขนบธรรมเนียม ประเพณีและร่วมกันฟื้นฟูอนุรักษ์ให้คงอยู่สืบไป

79. โครงการถวายหมรับวัดบ้านนา (วัดใต้)

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมประเพณีถวายหมรับวัดบ้านนา วัดใต้	ประชาชนในเขตอำเภอบ้านนาเดิมเข้าร่วมประเพณีถวายหมรับวัดบ้านนา วัดใต้	60,000	59,108	ประชาชนได้ร่วมอนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรมไทย และเห็นความสำคัญของขนบธรรมเนียมประเพณีและร่วมกันฟื้นฟูอนุรักษ์ให้คงอยู่สืบไป

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี

4.1 การพัฒนาการบริหารจัดการที่ดี

4.1.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

80. โครงการวันท้องถิ่นไทย

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการวันท้องถิ่น	จัดโครงการวันท้องถิ่นไทย	120,000	112,290	ประชาชนได้ระลึกถึง ร. 5

4.1.2 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

81. โครงการอุดหนุนการจัดงานรัฐพิธี งานพิธี ศาสนพิธี งานประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่นอำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
จัดงานรัฐพิธี ศาสนพิธี และประเพณีท้องถิ่นในวันสำคัญของชาติ หรืองานรัฐพิธีสำคัญของชาติ หรืองานรัฐพิธีสำคัญของชาติ	จัดงานรัฐพิธี ศาสนพิธี และประเพณีท้องถิ่นในวันสำคัญของชาติ หรืองานรัฐพิธีสำคัญของชาติ	60,000	60,000	เพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดีต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุข

5.1 การพัฒนาการสาธารณสุข

5.1.1 แผนงานสาธารณสุข

82. โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
จัดซื้อวัคซีนและอุปกรณ์ในการฉีดเพื่อป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า	จัดซื้อวัคซีนและอุปกรณ์ในการฉีดเพื่อป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า	70,000	63,875	สุนัขและแมวในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าอย่างต่อเนื่อง

83. โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	จัดโครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุแบบบูรณาการ	30,000	26,118	ผู้สูงอายุได้รับการดูแลสุขภาพ คัดกรองความเสี่ยง และได้รับการดูแลอย่างเหมาะสม

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

6.1 การพัฒนาการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

6.1.1 แผนงานเคหะและชุมชน

84. โครงการอบรมให้ความรู้ในการคัดแยกขยะและการกำจัดขยะอย่างถูกวิธี

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ค่าใช้จ่ายในการอบรมให้ความรู้ในการคัดแยกขยะและการกำจัดขยะอย่างถูกวิธี	จัดกิจกรรมการอบรมให้ความรู้เรื่องขยะประเภทต่างๆ ปัญหาและผลกระทบที่เกิดจากขยะ วิธีการลดการใช้วัสดุที่เป็นพิษต่อสิ่งแวดล้อม การคัดแยกขยะตามหลัก 3 R การบริหารจัดการขยะด้วยตนเอง และวิธีการกำจัดขยะในครัวเรือน	50,000	32,623	ประชาชนในตำบลนาใต้ มีความรู้เกี่ยวกับการคัดแยกขยะ ประเภทต่างๆ และทราบประโยชน์ของการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง

6.2 การพัฒนาการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ การขุดลอกแหล่งน้ำ

6.1.2 แผนงานการเกษตร

85. โครงการขุดลอกดินทรายบริเวณหน้าฝายคลองลำพูน หมู่ที่ 3

เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)		งบประมาณ		ผลที่ได้จริงผลที่ เกิดขึ้นจริง
ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	ตามแผนพัฒนา	ดำเนินการจริง	
ขุดลอกดินทรายหน้าฝายน้ำล้น กว้างเฉลี่ย 35.00 เมตร ยาว 70.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร	โดยทำการขุดลอกดินทรายหน้าฝายน้ำล้น กว้างเฉลี่ย 35.00 เมตร ยาว 70.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร	203,000	203,000	ประชาชนในพื้นที่มีน้ำไว้เพื่อการอุปโภคและบริโภค

ส่วนที่ 4

สรุปผล ข้อเสนอแนะและข้อเสนอแนะ

1. สรุปผลการพัฒนาท้องถิ่นในภาพรวม

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) ซึ่งได้ดำเนินการตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม พร้อมทั้งประกาศให้ประชาชนทราบ เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2565

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ได้กำหนดแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มี 6 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
2. ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ
3. ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม
4. ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี
5. ยุทธศาสตร์ที่ 5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุข
6. ยุทธศาสตร์ที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1.1 ความสำเร็จการพัฒนาตามยุทธศาสตร์

1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มุ่งมั่นที่จะพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้ได้มาตรฐาน เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยดำเนินการตามแนวทางในการพัฒนา ดังนี้

1.1 การพัฒนาการคมนาคมและการขนส่ง (ถนน สะพาน ทางเท้า และท่อระบายน้ำ) ดำเนินการก่อสร้าง ปรับปรุงและซ่อมแซมถนนที่เชื่อมต่อระหว่างหมู่บ้านให้เป็นถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หรือถนนลูกรังบดอัดปรับเกลี่ยให้มีสภาพดีขึ้น ทั้งเส้นทางสายหลัก เส้นทางสายรอง และทางเชื่อมระหว่างหมู่บ้านต่างๆ ให้เป็นถนนที่ได้มาตรฐาน เพื่ออำนวยความสะดวกและความปลอดภัยในการสัญจรไป-มา ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์ได้ตลอดปี รวมทั้งดำเนินการขุดคูระบายน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังเพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่

1.2 การพัฒนาการสาธารณสุข (ไฟฟ้า ประปา และบำบัดน้ำ) ดำเนินการก่อสร้าง ปรับปรุงระบบประปา และการเจาะบ่อน้ำ เพื่อให้บริการประชาชนมีน้ำไว้สำหรับการอุปโภคและบริโภคให้ครอบคลุมและทั่วถึง รวมถึงจัดทำโครงการตรวจสอบคุณภาพน้ำทุกปี เพื่อให้มีน้ำประปามีคุณภาพตรงตามที่หน่วยงานของรัฐที่ได้กำหนดค่ามาตรฐานเอาไว้ และทางกองช่างได้ส่งหนังสือเพื่อประสานงานกับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคให้เข้ามาสำรวจดำเนินการขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะโดยตามสภาพพื้นที่ให้ครอบคลุมภายในตำบลนาใต้

1.3 การพัฒนาการควบคุมงานก่อสร้างและผังเมือง มีการอบรมความรู้ใหม่ๆ ที่ทางจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีหนังสือแจ้งเข้ามา

2. ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ดำเนินการส่งเสริมสนับสนุนและผลักดันให้มีกระบวนการสร้างรายได้ โดยส่งเสริมแนวทางเศรษฐกิจแบบพอเพียงตามศักยภาพของชุมชนในระดับฐานรากของตำบล โดยดำเนินการตามแนวทางพัฒนาดังนี้

2.1 การพัฒนาการส่งเสริมอาชีพ การลงทุน และการพัฒนาตามหลักแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
ดำเนินการส่งเสริมอาชีพโดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจแบบพอเพียง และสนับสนุนเงินกู้ยืมเศรษฐกิจชุมชน เพื่อส่งเสริมการประกอบอาชีพ ส่งเสริมให้ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น เป็นการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นในรายได้ขาดเงินทุน ให้แก่กลุ่มเกษตรกรและกลุ่มอาชีพในตำบลนาใต้ ซึ่งทางองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

3. ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนให้ประชาชนในตำบลนาใต้เป็นตำบลที่ปลอดภัย น่าอยู่ มีคุณภาพชีวิตที่ดี และสร้างโอกาสให้ทุกคนได้รับการบริการอย่างเท่าเทียมกัน โดยดำเนินการตามแนวทางการพัฒนา ดังนี้

3.1 การพัฒนาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนในการสร้างชุมชนให้มีความเข้มแข็ง ก่อให้เกิดความสามัคคีในชุมชน มีการอำนวยความสะดวกเพื่อสร้างความปลอดภัยภายในชุมชน โดยการตั้งจุดบริการประชาชนในเขตพื้นที่ตำบลนาใต้ในช่วงเทศกาลต่างๆ เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน มีการช่วยเหลือด้านสาธารณภัยเบื้องต้น โดยองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

3.2 การพัฒนาการศึกษา สนับสนุนและพัฒนาระบบการศึกษาของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กก่อนวัยเรียนให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ มีการส่งเสริมและพัฒนาเด็กและเยาวชนได้มีส่วนร่วมในการแสดงออกถึงสิทธิหน้าที่ และโอกาสที่พึงจะได้ โดยองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ ได้ดำเนินโครงการ จำนวน 4 โครงการ งบประมาณ 5,008,168.51 บาท

3.3 การพัฒนาการส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชน เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนตำบลนาใต้ให้ดีขึ้น ในการให้การสงเคราะห์ผู้สูงอายุ คนพิการ ผู้ป่วยเอดส์ ผู้ด้อยโอกาสในสังคม โดยองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

3.4 การพัฒนาการศาสนา วัฒนธรรม และนันทนาการ ส่งเสริมและสนับสนุนการศาสนา ประเพณีและวัฒนธรรมให้เป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นของตำบล มีการส่งเสริมกิจกรรมการกีฬาให้หลากหลายและทั่วถึง โดยการจัดให้มีการแข่งขันกีฬาในระดับโรงเรียนและระดับหมู่บ้าน เพื่อให้นักเรียนและประชาชนในเขตตำบลนาใต้ ได้ใช้ประโยชน์ในการทำกิจกรรมร่วมกัน

4. ยุทธศาสตร์ที่ 4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการที่ดี

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ บริหารราชการโดยยึดหลักธรรมาภิบาล มุ่งเน้นความโปร่งใสและการมีส่วนร่วมโดยมีแนวทางการพัฒนาดังนี้

4.1 การพัฒนาการบริหารจัดการที่ดี ส่งเสริมและสนับสนุนการปกครองในระบบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข โดยมุ่งเน้นให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมกัน

5. ยุทธศาสตร์ที่ 5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุข

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีการส่งเสริมและสนับสนุนระบบสาธารณสุขให้มีประสิทธิภาพและมีความเข้มแข็งตลอดจนสร้างระบบสุขภาพที่ดีให้เกิดขึ้นแก่ประชาชนในตำบลให้มีสุขภาพแข็งแรง ทั้งร่างกายและจิตใจ โดยมีแนวทาง ดังนี้

5.1 การพัฒนาการสาธารณสุข มีการส่งเสริมสาธารณสุขมูลฐานให้มีความเข้มแข็ง ส่งเสริมและสนับสนุนให้ประชาชนในตำบลนาใต้มีความรู้เกี่ยวกับโรคภัยไข้เจ็บต่างๆ พร้อมทั้งป้องกันโรคระบาดและโรคติดต่อรวมทั้งสามารถปฐมพยาบาลเบื้องต้นได้ โดยองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

6. ยุทธศาสตร์ที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ มีนโยบายในการอนุรักษ์และป้องกันการเสื่อมโทรมหรือสูญสิ้นไปของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยมีแนวทาง ดังนี้

6.1 การพัฒนาการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล องค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ จัดทำโครงการส่งเสริมและรณรงค์การคัดแยกขยะในครัวเรือน เพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง โดยองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้

6.2 การพัฒนาการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ การขุดลอกแหล่งน้ำ อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยการรณรงค์ให้ประชาชนตำบลนาใต้เห็นคุณค่าและมีจิตสำนึกดูแลรักษาและพัฒนาแหล่งน้ำตามธรรมชาติ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้นให้ได้อย่างต่อเนื่อง จัดให้มีการขุดลอกคู คลอง ที่ต้นเขิน และพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรขนาดใหญ่ ให้เป็นแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร แหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ และสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ

2. ข้อเสนอแนะในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในอนาคต

2.1 ผลกระทบนำไปสู่ออนาคต

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 กำหนดให้แผนพัฒนาท้องถิ่นต้องสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เพื่อประโยชน์ในการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น นอกจากนี้ยังมีรายละเอียดในสาระสำคัญที่ระบุในแผนพัฒนาท้องถิ่น

1. การจัดประชุมประชาคมท้องถิ่น เพื่อแจ้งแนวทางการพัฒนาท้องถิ่น รับทราบปัญหาความต้องการ ประเด็นการพัฒนา และประเด็นที่เกี่ยวข้อง และแนวทางปฏิบัติที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่เพื่อนำมากำหนดแนวทางการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น โดยให้นำข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนาจากหน่วยงานต่างๆ และข้อมูลในแผนพัฒนาหมู่บ้านหรือชุมชนมาพิจารณาประกอบการทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น

2. คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น รวบรวมแนวทางและข้อมูลนำมาวิเคราะห์เพื่อจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นแล้วเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

3. คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นเพื่อเสนอผู้บริหารท้องถิ่น กรณีองค์การบริหารส่วนตำบล ให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบล เพื่อให้ความเห็นชอบก่อนแล้วผู้บริหารท้องถิ่นจึงพิจารณาอนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น

4. ให้คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น มีอำนาจหน้าที่กำหนดแนวทาง วิธีการในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา และดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา รวมถึงการรายงานผลและเสนอความเห็นซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อผู้บริหารท้องถิ่นเพื่อให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอต่อสภาท้องถิ่น และคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น พร้อมทั้งประกาศผลการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบในที่เปิดเผยภายในสิบห้าวันนับแต่วันรายงานผลและเสนอความเห็นดังกล่าว และต้องปิดประกาศไว้เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่าสามสิบวันโดยอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้งภายในเดือนธันวาคมของทุกปี

ดังนั้นองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ จึงต้องเร่งดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องรวมทั้งการให้ความรู้บุคลากรในการจัดทำแผนงาน การทำประชาคม เป็นต้น เพื่อให้การวางแผนการติดตามและประเมินผลมีประสิทธิภาพ

2.2 ข้อสังเกต

1. ควรพัฒนาและมุ่งเน้นกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาคมในการจัดทำแผนเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของการจัดทำแผนที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริงโดยเน้นการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร กำหนดการ วันเวลาให้กลุ่มเป้าหมายและประชาชนรับทราบให้มากขึ้นอย่างทั่วถึง โดยเฉพาะความร่วมมือจากผู้นำผู้บริหารชุมชน

2. ผู้เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนพัฒนาควรเตรียมพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงตามนโยบายภาครัฐที่มุ่งเน้นความสอดคล้องกับทุกภาคส่วนอย่างเป็นระบบ ให้ความสำคัญต่อโครงการ/กิจกรรมที่ประชาคมคัดเลือก เรียงลำดับตรงตามความต้องการของประชาชนในการแก้ไขปัญหา และการบรรจุโครงการไว้ในแผนพัฒนาให้ครบทุกด้านตามแนวทางการพัฒนาควรเป็นโครงการ/กิจกรรม ที่สามารถนำมาดำเนินการได้จริงและส่งเสริมความร่วมมือของชุมชน

3. ควรจัดอบรมเชิงปฏิบัติการให้กับบุคลากรในการพัฒนาโครงการเชิงบูรณาการให้มากขึ้นเนื่องจากปัญหาของท้องถิ่นจะมีความซับซ้อนมากขึ้น การแก้ไขปัญหาจึงต้องการศาสตร์หลายด้านเข้ามาบริหารจัดการ

4. หน่วยงานที่เสนอและรับผิดชอบการดำเนินโครงการ ควรตรวจสอบพื้นที่จริงของโครงการเพื่อให้ทราบความเป็นไปได้ สภาพปัญหา สภาพแวดล้อม และผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจริงกับโครงการ เพื่อลดผลกระทบ/ข้อขัดแย้งที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการดำเนินโครงการหรือเมื่อเสร็จสิ้นโครงการ และประเมินผลตามวัตถุประสงค์

5. หน่วยงานที่รับผิดชอบการดำเนินโครงการ ศึกษารายละเอียดงบประมาณที่ได้รับ เพื่อให้เกิดความชัดเจนในการบริหารงบประมาณ มีการติดตามเร่งรัดการใช้จ่ายงบประมาณให้เป็นไปตามแผนการเบิกจ่ายของหน่วยงานที่ได้วางไว้ และกำกับติดตามให้โครงการดำเนินการเสร็จแล้วตามระยะเวลาที่กำหนด

2.3 ข้อเสนอแนะ

1. ควรพัฒนาและมุ่งเน้นกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาคมในการจัดทำแผนเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของการจัดทำแผนที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริงโดยเน้นการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร กำหนดการ ระยะเวลาให้กลุ่มเป้าหมายและประชาชนรับทราบให้มากขึ้นอย่างทั่วถึง โดยเฉพาะความร่วมมือจากผู้นำผู้บริหารชุมชน

2. ผู้เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนพัฒนาควรเตรียมพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงตามนโยบายภาครัฐที่มุ่งเน้นความสอดคล้องกับทุกภาคส่วนอย่างเป็นระบบ ให้ความสำคัญต่อโครงการ/กิจกรรมที่ประชาคมคัดเลือก เรียงลำดับตรงตามความต้องการของประชาชนในการแก้ไขปัญหา และการบรรจุโครงการไว้ในแผนพัฒนาให้ครบทุกด้านตามแนวทางการพัฒนาควรเป็นโครงการ/กิจกรรม ที่สามารถนำมาดำเนินการได้จริงและส่งเสริมความร่วมมือของชุมชน

3. ควรจัดอบรมเชิงปฏิบัติการให้กับบุคลากรในการพัฒนาโครงการเชิงบูรณาการให้มากขึ้นเนื่องจากปัญหาของท้องถิ่นจะมีความซับซ้อนมากขึ้น การแก้ไขปัญหาจึงต้องการศาสตร์หลายด้านเข้ามาบริหารจัดการ

4. หน่วยงานที่เสนอและรับผิดชอบการดำเนินโครงการ ควรตรวจสอบพื้นที่จริงของโครงการเพื่อให้ทราบความเป็นไปได้ สภาพปัญหา สภาพแวดล้อม และผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจริงกับโครงการ เพื่อลดผลกระทบ/ข้อขัดแย้งที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการดำเนินโครงการหรือเมื่อเสร็จสิ้นโครงการ และประเมินผลตามวัตถุประสงค์

5. หน่วยงานที่รับผิดชอบการดำเนินโครงการ ศึกษารายละเอียดงบประมาณที่ได้รับ เพื่อให้เกิดความชัดเจนในการบริหารงบประมาณ มีการติดตามเร่งรัดการใช้จ่ายงบประมาณให้เป็นไปตามแผนการเบิกจ่ายของหน่วยงานที่ได้วางไว้ และกำกับติดตามให้โครงการดำเนินการเสร็จแล้วตามระยะเวลาที่กำหนด

2.4 ผลจากการพัฒนา

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561 กำหนดให้แผนพัฒนาท้องถิ่นต้องสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เพื่อประโยชน์ในการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น นอกจากนี้ยังมีรายละเอียดในสาระสำคัญที่ระบุในแผนพัฒนาท้องถิ่น

1. การจัดประชุมประชาคมท้องถิ่น เพื่อแจ้งแนวทางการพัฒนาท้องถิ่น รับทราบปัญหาความต้องการ ประเด็นการพัฒนา และประเด็นที่เกี่ยวข้อง และแนวทางปฏิบัติที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่เพื่อนำมากำหนดแนวทางการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น โดยให้นำข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนาจากหน่วยงานต่างๆ และข้อมูลในแผนพัฒนาหมู่บ้านหรือชุมชนมาพิจารณาประกอบการทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น

2. คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น รวบรวมแนวทางและข้อมูลนำมาวิเคราะห์เพื่อจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นแล้วเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

3. คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นเพื่อเสนอผู้บริหารท้องถิ่น กรณีองค์การบริหารส่วนตำบล ให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบล เพื่อให้ความเห็นชอบก่อนแล้วผู้บริหารท้องถิ่นจึงพิจารณาอนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น

4. ให้คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น มีอำนาจหน้าที่กำหนดแนวทาง วิธีการในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา และดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา รวมถึงการรายงานผลและเสนอความเห็นซึ่งได้จากการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อผู้บริหารท้องถิ่นเพื่อให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอต่อสภาท้องถิ่น และคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น พร้อมทั้งประกาศผลการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบในที่เปิดเผยภายในสิบห้าวันนับแต่วันรายงานผลและเสนอความเห็นดังกล่าว และต้องปิดประกาศไว้เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่าสามสิบวันโดยอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้งภายในเดือนธันวาคมของทุกปี

ดังนั้นองค์การบริหารส่วนตำบลนาใต้ จึงต้องเร่งดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องรวมทั้งการให้ความรู้บุคลากรในการจัดทำแผนงาน การทำประชาคม เป็นต้น เพื่อให้การวางแผนการติดตามและประเมินผลมีประสิทธิภาพ