



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570)

เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567

ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ฝ่ายวิเคราะห์นโยบายและแผนงาน
กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

.....


ตามที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ได้จัดทำและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ตามประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานและพัฒนาท้องถิ่นเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้อง สอดคล้องกับข้อเท็จจริง รวมถึงเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์และวิสัยทัศน์ที่กำหนด ในการจัดทำบริการสาธารณะและกิจกรรมสาธารณะเพื่อประโยชน์สูงสุดของประชาชน จึงอาศัยอำนาจตามความในหมวด ๔ ข้อ ๒๑ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ การแก้ไข การเพิ่มเติม หรือการเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น เมื่อผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่นแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบ โดยเปิดเผย ไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นเห็นชอบ พร้อมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น อำเภอ และจังหวัดทราบด้วย

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี มาเพื่อทราบโดยทั่วกัน รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗


(นายบุญชู จันทรสุวรรณ)

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

คำนำ

ตามที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ได้จัดทำและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ตามประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ นั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี จะดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นโดยมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการตามยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ให้สอดคล้องกับข้อเท็จจริงและสถานการณ์ปัจจุบันตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ เป็นการเชื่อมโยงโครงการ/กิจกรรมให้สอดคล้องกับการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี มีความเหมาะสมสามารถแก้ไขปัญหาและสนองตอบความต้องการของประชาชนให้เกิดประโยชน์สูงสุด

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและถูกต้องตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑

“ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้”

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ฉบับนี้ขึ้น

ฝ่ายวิเคราะห์นโยบายและแผนงาน
กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

สารบัญ

	หน้า
บัญชีโครงการพัฒนา	
- บัญชีสรุปโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567 องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี (แบบ ผ.01)	1
- รายละเอียดโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567 องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี (แบบ ผ.02)	
ยุทธศาสตร์ที่ 1	5
ยุทธศาสตร์ที่ 2	6
ยุทธศาสตร์ที่ 3	9
ยุทธศาสตร์ที่ 4	10
ยุทธศาสตร์ที่ 5	11
ยุทธศาสตร์ที่ 6	23
ยุทธศาสตร์ที่ 7	26
- บัญชีครุภัณฑ์ แบบ ผ.03	31

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แบบ ผ. ๐๑

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร อุตสาหกรรมเกษตรอุตสาหกรรม พาณิชยกรรม การแปรรูป และผลิตภัณฑ์ เพื่อการบริโภค และการส่งออก 1.1 แผนงาน.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการท่องเที่ยว และการกีฬา เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ 2.1 แผนงานศาสนา วัฒนธรรมและันทนาการ	-	-	4	3,110,000	2	1,110,000	-	-	-	-	6	4,220,000
รวม	-	-	4	3,110,000	2	1,110,000	-	-	-	-	6	4,220,000

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

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

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๒๐												
3. ยุทธศาสตร์การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน												
3.1 แผนงาน.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4. ยุทธศาสตร์การขยายฐานโอกาสและคุณภาพในการศึกษาทุกระดับ												
ให้ตรงกับความต้องการประชาชน												
4.1 แผนงานการศึกษา	-	-	1	200,000	-	-	-	-	-	-	1	200,000
รวม	-	-	1	200,000	-	-	-	-	-	-	1	200,000

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

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
5. ยุทธศาสตร์การส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมควบคู่การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสู่ความยั่งยืน	-	-	12	24,000,000	12	24,000,000	4	8,000,000	-	-	28	56,000,000
5.1 แผนสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	-	-	12	24,000,000	12	24,000,000	4	8,000,000	-	-	28	56,000,000
รวม	-	-	12	24,000,000	12	24,000,000	4	8,000,000	-	-	28	56,000,000
6. ยุทธศาสตร์การส่งเสริมสถาบันของชาติและการนำการเปลี่ยนแปลงด้านการบริหารและบริการเพื่อประโยชน์ของประชาชน	-	-	1	4,000,000	1	4,000,000	-	-	-	-	2	8,000,000
6.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	1	4,000,000	1	4,000,000	-	-	-	-	2	8,000,000
รวม	-	-	1	4,000,000	1	4,000,000	-	-	-	-	2	8,000,000

๖

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

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐานสากล	-	-	4	18,244,000	3	14,244,000	3	14,244,000	3	14,244,000	13	60,976,000
7.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	1	1,885,000	1	1,885,000	-	-	-	-	2	3,770,000
7.1 แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	5	20,129,000	4	16,129,000	3	14,244,000	3	14,244,000	15	64,746,000
รวม	-	-	23	51,439,000	19	45,259,000	7	22,244,000	3	14,244,000	52	133,166,000
รวมทั้งสิ้น	-	-	23	51,439,000	19	45,259,000	7	22,244,000	3	14,244,000	52	133,166,000

2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

- ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านนวัตกรรมและเศรษฐกิจสูง
- เป้าหมายที่ 12 สร้างพลังร่วมกันให้รูปแบบการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน
- เป้าประสงค์ที่ 1 ดำเนินการให้เป็นผลตามกรอบการดำเนินงานระยะ 10 ปี ว่าด้วยการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืนทุกประเภทนำไปปฏิบัติ

โดยประเทศพัฒนาแล้วเป็นผู้ไม่โดยคำนึงถึงการพัฒนาและขีดความสามารถของประเทศไทยกำลังพัฒนา

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมให้ได้มาตรฐาน เพื่อการแข่งขันทางการค้าและการพัฒนาที่ยั่งยืน
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตรอุตสาหกรรมพาณิชยกรรม การแปรรูปและผลิตภัณฑ์เพื่อการบริโภคและการส่งออก
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม การแปรรูปและผลิตภัณฑ์เพื่อการบริโภคและการส่งออก

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs

- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุพรรณบุรี
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ในเขตจังหวัด
- 1. ยุทธศาสตร์ อบจ.สุพรรณบุรี

1.1 แผนงาน.....

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

ค. Sustainable Development Goals: SDGs

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความสามารในการแข่งขัน

หมุดหมายที่ 2 ไทยเป็นจุดมุ่งหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน

เป้าหมายที่ 8 ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่มีผลิตภาพ

และการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาการท่องเที่ยวและกีฬา เพื่อส่งเสริมอัตลักษณ์ของจังหวัดสุพรรณบุรี

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาการท่องเที่ยวและกีฬา เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาการท่องเที่ยวและกีฬา เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุพรรณบุรี

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ในเขตจังหวัด

2. ยุทธศาสตร์ อปท.สุพรรณบุรี

2.1 แผนงานศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	โครงการแข่งขันกีฬาฟุตบอล อบจ. สุพรรณบุรี U 21 ลีกคัพ ประจำปี 2567	1. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาทักษะ กีฬาฟุตบอลให้ก้าวหน้ายิ่งขึ้น 2. เพื่อส่งเสริมให้เยาวชนและ ประชาชนได้ก้าวไปสู่เส้นทางกีฬา อาชีพ	เยาวชนและประชาชนได้มี กิจกรรมการออกกำลังกาย ด้วยการเล่นกีฬาฟุตบอล	-	1,000,000 (บาท)	-	-	-	-	ผู้เข้าร่วมกิจกรรม โครงการมีความ พึงพอใจในการ เข้าร่วมโครงการฯ ตามแบบประเมิน ผลอยู่ในระดับ ดีขึ้นไม่น้อย กว่า 80%	-เยาวชนและประชาชน มีทักษะกีฬาฟุตบอล ที่ก้าวหน้ายิ่งขึ้น -เยาวชนและประชาชน ก้าวไปสู่เส้นทางกีฬา อาชีพ	กองการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
2	โครงการแข่งขันกีฬาประชาชน จังหวัดสุพรรณบุรี ร่วมใจ ต้านภัยยาเสพติด ประจำปี 2567	1. เพื่อให้กีฬาเป็นสื่อกลางในการ สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน ตำบล หมู่บ้าน 2. เพื่อปลูกจิตสำนึกและ เสริมสร้างความสัมพันธ์อันดีของ ประชาชนในจังหวัดสุพรรณบุรี 3. เพื่อให้ประชาชนในจังหวัด สุพรรณบุรีให้ความสำคัญกับการ เล่นกีฬาเพื่อเสริมสร้างสุขภาพ ให้แข็งแรง	ประชาชนในจังหวัด สุพรรณบุรี เข้าร่วม กิจกรรม จำนวน 1,500 คน	-	1,000,000	-	-	-	2570 (บาท)	ผู้เข้าร่วมกิจกรรม โครงการมีความ พึงพอใจในการ เข้าร่วมโครงการ ตามแบบประเมิน ผลอยู่ในระดับ ดีขึ้นไปไม่น้อย กว่า 80%	1. ประชาชนใช้กีฬา เป็นสื่อกลางในการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ ชุมชน ตำบล หมู่บ้าน 2. ปลูกจิตสำนึกและ เสริมสร้างความสัมพันธ์ อันดีของประชาชนใน จังหวัดสุพรรณบุรี 3. ประชาชนในจังหวัด สุพรรณบุรีให้ความ สำคัญกับการเล่นกีฬา เพื่อเสริมสร้างสุขภาพ ให้แข็งแรง	กองการศึกษา
3	งานปรับปรุงทาสีภายในอาคาร หลังที่ 1,2,3	เพื่อปรับปรุงทาสีภายในอาคาร หลังที่ 1,2,3 ที่มีสภาพทรุดโทรม ให้มีสภาพสมบูรณ์	ดำเนินการปรับปรุงทาสี ภายในอาคารหลังที่ 1,2,3 พื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,000 ตารางเมตร ที่สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ บึงฉวากเฉลิมพระเกียรติฯ ตำบลเดิมบาง อำเภอ เดิมบางนางบวช จังหวัด สุพรรณบุรี	-	250,000	250,000	-	-	-	สีภายในอาคาร หลังที่ 1,2,3 ได้รับการปรับปรุง ให้อยู่ในสภาพที่ สมบูรณ์	สีภายในอาคารหลังที่ 1,2,3 มีสภาพที่สมบูรณ์ สวยงาม	สำนักปลัดฯ

ปีที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	งานปรับปรุงพระที่นั่งภายใน อาคารหลังที่ 3	เพื่อปรับปรุงพระที่นั่ง ภายในอาคารหลังที่ 3 ที่มีสภาพ ชำรุดให้มีสภาพที่สมบูรณ์	ดำเนินการปรับปรุง พระที่นั่งภายในอาคาร หลังที่ 3 พื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,200 ตารางเมตร ที่สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ บึงจวากเฉลิมพระเกียรติฯ ตำบลเดิมบาง อำเภอบาง เดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี	-	860,000	860,000	-	-	พระที่นั่งภายใน อาคารหลังที่ 3 ได้รับการ ปรับปรุงให้อยู่ ในสภาพที่สมบูรณ์	สำนักปลัดฯ	
รวม 4 โครงการ				-	3,110,000	1,110,000					

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

ค. Sustainable Development Goals: SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุพรรณบุรี

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ในเขตจังหวัด

3. ยุทธศาสตร์ อบจ.สุพรรณบุรี

3.1 แผนงาน.....

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม
หมวดหมายที่ 9 ไทยมีความยากจนรุนแรงลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม
เป้าหมายที่ 3 สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การยกระดับคุณภาพชีวิต และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดบุรีรัมย์บุรีรัมย์
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ในเขตจังหวัด
- 4. ยุทธศาสตร์ อบจ.บุรีรัมย์บุรีรัมย์

๕.1 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ		
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)				2570 (บาท)	
1	อุดหนุนสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดบุรีรัมย์	เพื่อจัดทำโครงการพัฒนาทักษะภาษาไทยผ่านสภานักเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 -งบประมาณ อบจ.บุรีรัมย์บุรีรัมย์ เป็นเงิน 200,000 บาท -งบบุคลากร จังหวัด เป็นเงิน 10,000 บาท	โรงเรียนที่จัดการศึกษาในระดับประถมศึกษาตอนปลาย ถึงมัธยมศึกษาตอนต้นในจังหวัดบุรีรัมย์บุรีรัมย์ เข้าร่วมกิจกรรมทุกแห่ง	-	200,000 (บาท)	-	-	-	2570 (บาท)	ผู้เข้าร่วมกิจกรรมโครงการมีความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการตามแบบประเมินอยู่ในระดับดีขึ้นไปไม่น้อยกว่า 80%	-นักเรียนได้แสดงศักยภาพความสามารถด้านภาษาไทยและกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ผ่านหนังสือสารานุกรม:ไทยสำหรับเยาวชน -ครูได้พัฒนานักเรียนด้านการอ่านและขยายผลการจัดกิจกรรมด้านภาษาไทย -โรงเรียนส่งเสริมและขยายผลการดำเนินงานของมูลนิธิโครงการสารานุกรมไทยสำหรับเยาวชน -หน่วยงานการจัดการศึกษาระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาได้เผยแพร่องค์ความรู้ต่างๆ ของสารานุกรมไทยสำหรับเยาวชนแก่เยาวชนตลอดจนประชาชนทั่วไป	กองการศึกษา
รวม 1 โครงการ												

- ก. ยุทธศาสตร์ที่ 20 ปี
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุพรรณบุรี
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ในเขตจังหวัด
- 5. ยุทธศาสตร์ ออจ.สุพรรณบุรี

5.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	อุดหนุนวัดลาดบัวหอม อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง เสนาที่พักผ่อนสันทนาการ ชนิตได้น้ำบันไดเจล บันไดเจลเป็นเชื้อเพลิง วัดลาดบัวหอม อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี	ปรับปรุงเสนาที่พักผ่อน สันทนาการ ชนิตได้น้ำบันไดเจล เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 เสนา รายละเอียดเป็นไปตาม มาตรฐานเสนาที่พักผ่อน สันทนาการตามที่กรมควบคุมมลพิษกำหนด	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	-	กลุ่มเป้าหมายวัดในจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ติดตั้งเสนาที่พักผ่อนสันทนาการ มีค่าความทนแสง ไม่เกินร้อยละ 7 โดยตรวจวัดด้วยแผนภูมิริงเกิลแมน	1. วัดลาดบัวหอมมีเสนาที่พักผ่อนสันทนาการที่สะอาดปลอดภัยใช้งานได้	กอง ต.ธารณสุข
		เป็นการปฏิบัติตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เสนาที่พักผ่อนสันทนาการเป็นการปล่อยทิ้งของเสียอันตรายที่ จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทิ้ง	คุณลักษณะตามที่กรมควบคุมมลพิษกำหนด						อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชกฤษฎีกา	2. วัดลาดบัวหอมสามารถทำการ	11
		เสนาที่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทิ้ง	1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบด้วย ห้องเผา (Primary Chamber) และ ห้องเผาที่ 2 ห้องเผาวัน (Secondary Chamber)						ค่าความทนแสงของหมอกควันจากปล่อง เสนาที่พักผ่อนสันทนาการ (หน้า 7	2. วัดลาดบัวหอมสามารถทำการ	
		อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 และเป็นกรด	2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเข้าภายในห้องเผาวัน						ราชกิจจานุเบกษา ลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565)	3. พระภิกษุ สามเณร สัปเหร่อและชาวบ้านที่อาศัยอยู่ใกล้กับบริเวณ วัดมีคุณภาพชีวิตและสุขภาพที่ดีขึ้น	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	อุดหนุนวัดบางแม่หม้าย อำเภอบางปลาน้ำ จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง อาคารศาลปกครองมลพิษ ชนิตใช้ บ้านนิตเจดเป็นเชื้อเพลิง วัดบางแม่หม้าย อำเภอบางปลาน้ำ จังหวัดสุพรรณบุรี	ปรับปรุงศาลปกครอง มลพิษ ชนิตใช้บ้านนิตเจด เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 ศาล รายละเอียดเป็นไปตาม มาตรฐานศาลปกครอง คุณลักษณะตามที่กรมควบคุม มลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบด้วย ห้องเผาที่ 1 ห้องเผาหลัก (Primary Chamber) และ ห้องเผาที่ 2 ห้องเผาคว้น (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเผาทำลายใน ห้องเผาคว้น 3. ใช้บ้านนิตเจดเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสสลับ	2,000,000 (บาท)	2,000,000 (บาท)	2,000,000 (บาท)	2,000,000 (บาท)	2,570 (บาท)	1. วัดบางแม่หม้ายมีเตาเผาพ ปลอกมลพิษ ชนิดใช้น้ำมันดีเซล เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 ศาล 2. วัดบางแม่หม้ายสามารถ ปฏิบัติตามประกาศกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เตาเผาพเป็น แหล่งกำเนิดมลพิษที่ต้องถูก ควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสีย ออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชบัญญัติฉบับแก้ไข วันที่ 21 มิถุนายน 2565 3. พระภิกษุสงฆ์ สามเณร ลี้ไปเพื่อ ครู นิกเรียม โรงเรียนบางแม่หม้าย ประชาชนทุกคนในชุมชนมี สุขภาพอนามัยและสิ่งแวดล้อม ที่ดีขึ้น	กอง สาธารณสุข	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	อุดหนุนวัดโคกโพธิ์ อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง ศาลาพักผ่อนนันทนาการ ชนิดใช้ บ้านไม้ดีเซลเป็นห้องหลัง วัดโคกโพธิ์ อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี เป็นการปฏิบัติตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้ศาลา นันทนาการเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 และเป็นกรลด มลพิษทางอากาศอันเป็น ประโยชน์แก่ชุมชน	ปรับปรุงศาลาพักผ่อน นันทนาการ ชนิดใช้บ้านไม้ดีเซล เป็นห้องหลัง จำนวน 1 ศาลา รายละเอียดเป็นไปตาม มาตรฐานศาลาพักผ่อน คุณลักษณะตามที่กรมควบคุม มลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบ ด้วย ห้องเผาที่ 1 ห้องเผาที่ (Primary Chamber) และ ห้องเผาที่ 2 ห้องเผาตัว (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเผาเข้าไปภายใน ห้องเผาตัว 3. ใช้น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสสลับ	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	-	2570 (บาท)	1. วัดโคกโพธิ์สามารถเฝ้าระวัง ได้อย่างปลอดภัย สามารถ สืบไปหรือ 2. พระภิกษุสงฆ์ สามเณร สืบไปหรือ และชาวบ้านที่อยู่อาศัยอยู่ใกล้กับ วัดมีสุขภาพที่ดีขึ้นและไม่ต้อง กังวลกับปัญหามลพิษในการ เผาฟืนอีกต่อไป 3. วัดโคกโพธิ์มีแผนภาพแบบ ปลอดภัยวิธีใช้ เพื่อรองรับการ เผาฟืนที่เสียวิธีใช้ได้อย่างรวดเร็ว และประหยัดค่าใช้จ่าย	กอง สาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	อุดหนุนวัดระวี อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง ศาลาพักผ่อนสันทนาการ น้ำบ่อน้ำดื่ม วัดระวี อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี	ปรับปรุงศาลาพักผ่อน มสชช ๖ บ่อน้ำดื่ม เป็นห้องสันทนาการ รายละเยียดเป็นไปตาม มาตรฐานศาลาพักผ่อน คุณลักษณะตามที่กรม คุณลักษณะที่กำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเสา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเสา ประกอบด้วย ห้องเสาที่ 1 ห้องเสา (Primary Chamber) และ ห้องเสาที่ 2 ห้องเสา (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการนำภายใน ห้องเสาค้น 3. ใช้วัสดุน้ำดื่มเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสลับ	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	-	กลุ่มเป้าหมายวัดระวีในจังหวัดสุพรรณบุรี ที่จัดตั้งศาลาพักผ่อนมสชช มีค่า ความพึงพอใจ ไม่เกินร้อยละ 7 โดย ตรวจวัดด้วยแผนภูมิริ่งเกิลมานันท์ เป็นการควบคุมคุณภาพที่ส่งผล กระทบต่อประชาชน ตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้ศาลาพักผ่อน แห่งละเยียดที่กำหนด ควบคุมการปล่อยที่อากาศเสีย ออกสู่อากาศแวดล้อม พ.ศ.2565 ตามพระราชกฤษฎีกาฉบับ พ.ศ. 2565 และเป็นการลด มลพิษทางอากาศอันเป็น ประโยชน์แก่ชุมชน	1. จัดทำงบประมาณศาลา พักผ่อนมสชชวัดระวี 2. จัดทำงบประมาณการ ประกวดราคาประกวด กรรมวิธีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้ศาลาพักผ่อน แห่งละเยียดที่กำหนด ควบคุมการปล่อยที่อากาศเสีย ออกสู่อากาศแวดล้อม พ.ศ.2565 ตามพระราชกฤษฎีกาฉบับ พ.ศ. 2565 3. ชาวบ้านที่มี 6 ตำบลวัดระวี ผู้ที่เกี่ยวข้องบริเวณวัดและพื้นที่ ใกล้เคียงได้รับมสชชน้อยลง มีสุขภาพที่ดีขึ้น	กอง สาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			
5	อุทยานวนวัฒนวิเทศธรรมาราม อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง เดานาเขตพื้นที่อุดมศึกษา ชนิตใช้ นันทนิเทศเป็นเชื้อเพลิง วัฒนวิเทศธรรมาราม อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุพรรณบุรี เป็นการปฏิบัติตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เดา นาศพเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 และเป็นการลด มลพิษทางอากาศอันเป็น ประโยชน์แก่ชุมชน	ปรับปรุงเดานาศพปลอด มลพิษ ชนิดใช้น้ำมันดีเซล เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 เดานา รายละเอียดเป็นไปตาม มาตรฐานเดานาศพ คุณลักษณะตามที่กรมควบคุม มลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบ ด้วย ห้องเผาที่ 1 ห้องเผาศพ (Primary Chamber) และ ห้องเผาที่ 2 ห้องเผาควัน (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเผาซ้ำภายใน ห้องเผาควัน 3. ใช้น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสสลับ	2,000,000	2,000,000	2,000,000	-	กลุ่มเป้าหมายวัดในจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ติดตั้งเดานาศพปลอดมลพิษ มีค่า ความหยาบไม่เกินร้อยละ 7 โดย ตรวจวัดด้วยแผนภูมิริงเกลมานัน เป็นการควบคุมเผาทุกวันที่จะส่งผล กระทบต่อประชาชน ตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เดา นาศพเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชกฤษฎีกา ฉบับลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565 นพ.ศ. 2565 ตามพระราชกฤษฎีกา ฉบับลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565 3. พระภิกษุ สามเณร ลับพร้อม นักเรียนชาวบ้านที่อาศัยอยู่ บริเวณวัด และพื้นที่ใกล้เคียงได้รับ มลพิษน้อยลงมีสุขภาพดีขึ้น	กอง สาธารณสุข	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	อุทยานวัดโคกโคเฒ่า อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุงสถานภาพป้อมสนทิง ชนิดใช้บ้านไม้ดีเซลเป็นเชื้อเพลิง วัดโคกโคเฒ่า อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุพรรณบุรี เป็นการปฏิบัติตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้ตาเผาศพเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้งอากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 และเป็นกาปลดมลพิษทางอากาศให้เป็นเชื้อเพลิง	ปรับปรุงสถานภาพป้อมสนทิง ชนิดใช้บ้านไม้ดีเซล เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 ตา และเอื้ออำนวยไปตามมาตรฐานตามภาพ คุณลักษณะตามที่กรมควบคุมมลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบด้วย ห้องเผาที่ 1 ห้องเผาที่ (Primary Chamber) และห้องเผาที่ 2 ห้องเผาวัน (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเผาเข้าไปในห้องเผาวัน 3. ใช้บ้านไม้ดีเซลเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วยไฟฟ้ากระแสลับ	-	2,000,000 (บาท)	2,000,000 (บาท)	-	2,570 (บาท)	กลุ่มเป้าหมายวัดในจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ติดตั้งตามภาพป้อมสนทิง มีค่าความที่บ่งชี้ ไม่เกินร้อยละ 7 โดยตรงวัดด้วยแผนภูมิริงกิลมานน์ เป็นการควบคุมมลพิษที่ส่งผลต่อการสุขภาพประชาชน ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าความที่บ่งชี้ของเขม่าควันจากปล่องเตาเผา พ.ศ.2565 (หน้า 7 ราชกิจจานุเบกษา ลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565)	1. วัดโคกโคเฒ่า สามารถเผาศพได้อย่างปลอดภัย ช่วยลดมลพิษ 2. พระภิกษุสงฆ์ สามเณร สัปปะหรือครู นิกะเรียน ชาวบ้านที่อาศัยอยู่บริเวณวัดและพื้นที่ใกล้เคียงได้รับมลพิษน้อยลงมีสุขภาพที่ดีขึ้น 3. วัดโคกโคเฒ่า สามารถปฏิบัติตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้ตาเผาศพเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้งอากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชกฤษฎีกา วันที่ 21 มิถุนายน 2565	กองสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	อุดหนุนวัดดอนกลาง อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง เดาศาสนสถานพอลอนลิตซ์ ชนิดใช้ น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง วัดดอนกลาง อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุพรรณบุรี เป็นการปฏิบัติตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เดาศา สนสถานเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 และเป็นารลด มลพิษทางอากาศอันเป็น ประโยชน์แก่ชุมชน	ปรับปรุงเดาศาสนาพอลอน ลิตซ์ ชนิดใช้น้ำมันดีเซล เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 เดาศา รายละเอียดเป็นไปตาม มาตรฐานเดาศาสนา คุณลักษณะตามที่กรมควบคุม มลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบด้วย ห้องเผาที่ 1 ห้องเผาพ (Primary Chamber) และ ห้องเผาที่ 2 ห้องเผาวัน (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเผาทำลายใน ห้องเผาวัน 3. ใช้น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสสลับ	2,000,000	2,000,000	2,000,000	-	2,570 (บาท)	กลุ่มเป้าหมายวัดในจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ติดตั้งเดาศาพอลอนลิตซ์ มีค่า ความที่บ่งชี้แสง ไม่เกินร้อยละ 7 โดย ตรวจด้วยแผนภูมิรีจิงเกิลมานน์ เป็นการควบคุมค่าควันที่จะส่งผล กระทบต่อประชาชน ตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน ค่าความทึบแสงของเขม่าควันจากปล่อง เดาศาสนา พ.ศ.2565 (หน้า 7 ราชกิจจานุเบกษา ลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565)	1. วัดดอนกลาง สามารถ ปฏิบัติตามประกาศกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เดาศา สนาเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชกฤษฎีกา ฉบับลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565 2. วัดดอนกลาง มีเดาศาพ อลอนลิตซ์แทนเดาศาเดิมที่ชำรุด และสามารถเผาผลาญได้อย่าง รวดเร็ว และปลอดภัย 3. พระภิกษุสงฆ์ สามเณร ชาวบ้านที่อาศัยอยู่ในบริเวณพื้นที่ ใกล้เคียง ได้รับมลพิษน้อยลง มีสุขภาพมากขึ้น	กอง สาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตั้งชีวิต (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	อุดหนุนวัดท่าทอง อำเภอเดิมบางนางมาบวง จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง เกาะภาคพลอดอนลิ่ง ซมิได้ใช้ น้ำบาดีเตลเป็นเชื้อเพลิง วัดท่าทอง อำเภอเดิมบางนางมาบวง จังหวัดสุพรรณบุรี เป็นการปฏิวัติตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เตา เผาขยะเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 และเป็นการลด มลพิษทางอากาศอื่นเป็น ประโยชน์แก่ชุมชน	ปรับปรุงเตาเผาพลอด อนลิ่ง ชนิดใช้น้ำมันดีเซล เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 เตา รายละเอียดเป็นไปตาม มาตรฐานเตาเผาขยะ คุณลักษณะตามที่กรมควบคุม มลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบด้วย ห้องเผาที่ 1 ห้องเผาพ (Primary Chamber) และ ห้องเผาที่ 2 ห้องเผากว้น (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเผาทำลายใน ห้องเผากว้น 3. ใช้น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสลับ	2,000,000 (บาท)	2,000,000 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	กลุ่มเป้าหมายวัดในจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ติดตั้งเตาเผาพลอดอนลิ่ง มีค่า ความที่บแสง ไม่เกินร้อยละ 7 โดย ตรวจวัดด้วยแผนภูมิริงกิมมานัน เป็นการควบคุมเขม่าควันที่จะส่งผล กระทบต่อประชาชน ตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชกฤษฎา บัญญัติฉบับที่ 21 มิถุนายน 2565 พ.ศ. 2565 2. วัดท่าทอง มีเตาเผาขยะ ปลอดอนลิ่งแบบเตาเดิมที่ชำรุด 3. วัดท่าทอง สามารถลดมลพิษ ที่เกิดจากการเผาขยะได้ 4. พระภิกษุสงฆ์ ชาวบ้านที่อาศัย อยู่บริเวณพื้นที่ใกล้เคียง ได้รับ มลพิษน้อยลงมีสุขภาพที่ดีขึ้น	กอง สาธารณสุข	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			
9	อุดหนุนวัดทำไทย อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง ศาลาที่พักผ่อนนันทนาการ ชนิตใช้ น้ำดื่มดื่มเป็นเชื้อเพลิง วัดทำไทย อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี เป็นการปฏิบัติตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้ศาลา นันทนาการเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 และเป็นกรลด มลพิษทางอากาศอื่นเป็น ประโยชน์แก่ชุมชน	ปรับปรุงศาลาที่พักผ่อน นันทนาการ ชนิตใช้ น้ำดื่มดื่ม เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 ศาลา รายละเอียดเป็นไปตาม มาตรฐานความปลอดภัย คุณลักษณะตามที่กรมควบคุม มลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบ ด้วย ห้องเผาที่ 1 ห้องเผา (Primary Chamber) และ ห้องเผาที่ 2 ห้องเผาตัว (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเผาเข้าไปภายใน ห้องเผาตัว 3. ใช้น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสสลับ	2,000,000 (บาท)	2,000,000 (บาท)	2,000,000 (บาท)	2,569 (บาท)	2,570 (บาท)	1. วัดทำไทย สามารถ ปฏิบัติตามประกาศกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้ศาลา นันทนาการเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชกฤษฎีกา ฉบับที่ 21 มีนาคม 2565 2. วัดทำไทย สามารถลดมลพิษทาง อากาศได้อย่างปลอดภัย และช่วยลด มลพิษ 3. พระภิกษุสงฆ์ สามเณร สืบเชื้อสายและชาวบ้านที่อาศัย อยู่พื้นที่ใกล้เคียงมีคุณภาพชีวิต และสุขภาพที่ดีขึ้น	กอง สาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	อุดหนุนวัดโพธิ์ศรี อำเภอบางปลาร้า จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง อาคารที่พักคนชรา ชนิตใช้ น้ำมีดีเจดเป็นเชื้อเพลิง วัดโพธิ์ศรี อำเภอบางปลาร้า จังหวัดสุพรรณบุรี	ปรับปรุงอาคารที่พักคน ชรา 1 หลัง จำนวน 1 ไร่ มาตรฐานเทศบาล คุณลักษณะตามที่กรมควบคุม มลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบ ด้วย ห้องเผาที่ 1 ห้องเผาที่ (Primary Chamber) และ ห้องเผาที่ 2 ห้องเผาตัว (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเผาเข้าไปใน ห้องเผาตัว 3. ใช้มีมีดีเจดเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสสลับ	2,000,000	2,000,000	2,000,000	-	2,570 (บาท)	1. วัดโพธิ์ศรี สามารถปฏิบัติตาม ประกาศกระทรวงทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เทศบาล เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชกฤษฎีกา ฉบับลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565 2. ช่วยลดปัญหามลพิษที่เกิดจาก การเผาขยะและสิ่งสกปรก ต่อสุขภาพของพระภิกษุสงฆ์ ครู นักเรียนและชาวบ้านที่อาศัย อยู่ใกล้เคียงกับบริเวณวัด 3. เพื่อสร้างคุณภาพชีวิตและ สิ่งแวดล้อมที่ดีลดปัญหามลพิษ อันเป็นประโยชน์แก่ชุมชน	กอง สาธารณสุข	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	อุดหนุนวัดโป่งพรานอินทร์ อำเภออุ้มผาง จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง เขตเกษตรปลอดมลพิษ ชนิดใช้ น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง วัดโป่งพรานอินทร์ อำเภออุ้มผาง จังหวัดสุพรรณบุรี เป็นการปฏิบัติตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เขต เกษตรเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 และเป็นกรลด มลพิษทางอากาศอันเป็น ประโยชน์แก่ชุมชน	ปรับปรุงเขตเกษตรปลอด มลพิษ ชนิดใช้น้ำมันดีเซล เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 เขต รายละเอียดเป็นไปตาม มาตรฐานเขตเกษตร คุณลักษณะตามที่กรมคว มูลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องแฉะ (Chamber) จำนวน 2 ห้องแฉะ ประกอบด้วย ห้องแฉะที่ 1 ห้องแฉะท (Primary Chamber) และ ห้องแฉะที่ 2 ห้องแฉะวัน (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเข้าภายใน ห้องแฉะวัน 3. ใช้น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสสลับ	2,000,000	2,000,000	2,000,000	-	-	กลุ่มเป้าหมายวัดในจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ติดตั้งเขตเกษตรปลอดมลพิษ มีค่า ความเข้มแสง ไม่เกินร้อยละ 7 โดย ตรวจวัดด้วยแผนภูมิรังเดิมมานัน เป็นการควบคุมเขม่าควันที่จะส่งผล กระทบต่อประชาชน ตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน ค่าความเข้มแสงของเขม่าควันจากปล่อง เตาเผา พ.ศ.2565 (หน้า 7 ราชกิจจานุเบกษา ลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565)	1. วัดโป่งพรานอินทร์ สามารถ ปฏิบัติตามประกาศกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้เขตเกษตร เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชกิจจา นุเบกษา วันที่ 21 มิถุนายน 2565 2. วัดโป่งพรานอินทร์ สามารถ ดำเนินการได้ดังที่ 3. พระภิกษุสงฆ์ สามเณร สืบไปหรือ และชาวบ้านที่อาศัยอยู่ในบริเวณ วัดมีคุณภาพชีวิตและสุขภาพ ที่ดีขึ้น	กอง สาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	อุดหนุนวัดประยุรวงศาวาส อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อจัดทำโครงการปรับปรุง ศาลาที่พักคนไข้ชนิดใช้ น้ำบาดาลเป็นเชื้อเพลิง วัดประยุรวงศาวาส อำเภอ เดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี เป็นการปฏิบัติตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้ศาลา ที่พักคนไข้เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 และเป็นการลด มลพิษทางอากาศอันเป็น ประโยชน์แก่ชุมชน	ปรับปรุงศาลาที่พักคนไข้ ชนิดใช้ชนิดใช้น้ำมันดีเซล เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 1 ศาลา รายละเอียดเป็นไปตาม มาตรฐานศาลาที่พักคนไข้ คุณลักษณะตามที่กรมควบคุม มลพิษกำหนด คุณลักษณะทั่วไป ดังนี้ 1. ห้องเผา (Chamber) จำนวน 2 ห้องเผา ประกอบด้วย ห้องเผาที่ 1 ห้องเผา (Primary Chamber) และ ห้องเผาที่ 2 ห้องเผาวัน (Secondary Chamber) 2. กำจัดมลพิษทางอากาศ ด้วยหลักการเผาเข้าไปใน ห้องเผาวัน 3. ใช้น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง 4. ควบคุมการทำงานด้วย ไฟฟ้ากระแสสลับ	2,000,000	2,000,000	-	-	-	กลุ่มเป้าหมายวัดในจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ติดตั้งศาลาที่พักคนไข้ชนิดใช้ ความถี่กับแสง ไม่เกินร้อยละ 7 โดย ตรวจด้วยแผนภูมิริงเกิลมานน์ เป็นการควบคุมเขม่าควันที่จะส่งผล กระทบต่อประชาชน ตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน ค่าความถี่แสงของเขม่าควันจากปล่อง ศาลาที่พัก พ.ศ.2565 (หน้า 7 ราชกิจจานุเบกษา ลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565)	1. วัดประยุรวงศาวาส สามารถ ปฏิบัติตามประกาศกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้ศาลาที่พัก คนไข้เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้ง อากาศเสียออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ตามพระราชกฤษฎีกา ฉบับลงวันที่ 21 มิถุนายน 2565 2. วัดประยุรวงศาวาส สามารถ ดำเนินการปรับปรุงได้อย่างปลอดภัย และช่วยลดมลพิษทางอากาศ 3. พระภิกษุสงฆ์ สามเณร สัปเหร่อ และชาวบ้านที่อาศัยอยู่ใกล้เคียง วัดมีคุณภาพชีวิตและสุขภาพ ที่ดีขึ้น	กอง สาธารณสุข
รวม 12 โครงการ				-	24,000,000	24,000,000	8,000,000	-			

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

ค. Sustainable Development Goals: SDGs

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุพรรณบุรี

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท. ในเขตจังหวัด

6. ยุทธศาสตร์ อบจ.สุพรรณบุรี

6.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการบริหารบุคคลและพัฒนากระบวนการบริหารจัดการภาครัฐ

หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

เป้าหมายที่ 16 ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้อุทกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มี

ประสิทธิภาพ รับผิดชอบ และครอบคลุมในทุกระดับ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 การส่งเสริมสถาบันของชาติและการนำการเปลี่ยนแปลงด้านการบริหารและบริการเพื่อประโยชน์ของประชาชน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 การส่งเสริมสถาบันของชาติและการนำการเปลี่ยนแปลงด้านการบริหารและบริการเพื่อประโยชน์ของประชาชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			
1	โครงการบริหารจัดการข้อมูลสารสนเทศสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (Smart Governance) สำหรับ สอน./รพ.สต. 174 แห่ง ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี	1. เพื่อยกระดับการบริหารภาครัฐดิจิทัล (Smart Governance) ในการรับ-ส่งหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ระหว่างองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรีกับสถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา นวมินทราชินี/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี จำนวน 174 แห่ง มีระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ใช้งาน 2. เกิดประสิทธิภาพและความสะดวกรวดเร็วในการรับหนังสือส่งหนังสือ จัดเก็บหนังสือ และค้นหาหนังสือ 3. เป็นการนำทรัพยากรเทคโนโลยีด้านสื่อสารโทรคมนาคมเข้ามาใช้ให้เกิดความคุ้มค่าประหยัดเวลา งบประมาณในการรับ-ส่งหนังสือทางราชการ 4. สามารถลดขั้นตอนการปฏิบัติงาน ทำให้การดำเนินงาน	1. สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา นวมินทราชินี/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ จำนวน 174 แห่ง ได้รับ การติดตั้งระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อใช้ในการรับหนังสือ ส่งหนังสือ จัดเก็บหนังสือ และค้นหาหนังสือ 2. ช่วยลดขั้นตอนการปฏิบัติงานทำให้การดำเนินงานที่มีระบบ มีความรวดเร็ว มีประสิทธิภาพและลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติราชการ	กองยุทธศาสตร์ และงบประมาณ						

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผู้ลัพท์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				0	2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			
		ประหยัดเวลา งบประมาณในการ รับ-ส่งหนังสือทางราชการ 4. เพื่อลดขั้นตอนการปฏิบัติงาน ทำให้การดำเนินงานที่มีระบบ มีความรวดเร็ว มีประสิทธิภาพ และลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติ ราชการ 5. เพื่อลดปริมาณการใช้กระดาษ ของหน่วยงาน	ที่มีระบบ มีความรวดเร็ว มี ประสิทธิภาพ และลดความ ซ้ำซ้อนในการปฏิบัติราชการ	2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	ของประสิทธิภาพ และความสะดวก รวดเร็วในการรับ หนังสือ ส่งหนังสือ จัดเก็บหนังสือ และค้นหามหนังสือ 3. สามารถลด ขั้นตอนการ ปฏิบัติงาน ทำให้ การดำเนินงานที่มี ระบบ มีความ รวดเร็ว มี ประสิทธิภาพ และ ลดความซ้ำซ้อน ในการปฏิบัติ ราชการได้ ร้อยละ 80 4. ช่วยลดเวลา ในการเดินทาง รับ-ส่ง หนังสือ ราชการลงได้ ร้อยละ 50 5. ลดปริมาณการ ใช้กระดาษได้ไม่ ต่ำกว่า ร้อยละ 10 ในปีแรก และ เพิ่มขึ้นอีกร้อยละ	3. สามารถนำทรัพยากร เทคโนโลยีด้านสื่อสาร โทรคมนาคมเข้ามาใช้ให้ เกิดความคุ้มค่า ประหยัด เวลา งบประมาณในการ รับ-ส่งหนังสือราชการ 4. ทำให้ลดขั้นตอนการ ปฏิบัติงานทำให้การ ดำเนินงานที่มีระบบ มีความรวดเร็ว มี ประสิทธิภาพและลดความ ซ้ำซ้อนในการปฏิบัติ ราชการ 5. ช่วยลดปริมาณการ ใช้กระดาษ และลด ระยะเวลาในการเดินทาง รับ-ส่งหนังสือราชการ	

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัด ๑๒

ข. ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค. Sustainable Development Goals: SDGs

เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืนและส่งเสริมนวัตกรรม

๑. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุพรรณบุรี

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

๒. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุพรรณบุรี

ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาโครงการสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ได้มาตรฐาน

๓. ยุทธศาสตร์ อบจ.สุพรรณบุรี

ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาโครงการสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ได้มาตรฐาน

7.1 แผนงานอุตสาหกรรมและกาไรโอธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)				
1	โครงการปรับปรุงเสริมค้ำคองหินตลุกคลองระบายน้ำ ร6 ซกฯ-สองพี่น้อง หมู่ที่ 7 ตำบลบางเลน อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี เชื่อมหมู่ที่ 1 ตำบลเนินพระปรางค์ อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	สภาพเดิม ค้ำคองกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 1,680 เมตร ดำเนินการปรับปรุงคันดิน โดยเสริมและขยายคัน (ช่วงที่ 1) ให้มีขนาดกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร สูงเฉลี่ยจากผิวคันดินเดิมเฉลี่ย 1.00 เมตร ยาว 1,065 เมตร หรือปริมาตรดินไม่น้อยกว่า 13,630 ลูกบาศก์เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรีกำหนด	-	4,000,000 (บาท)	-	-	-	2570 (บาท)	ระยะทางถนนที่ได้รับบริการ ยาว 1,065 เมตร	ประชาชนในตำบลและประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียงได้รับความสะดวกรวดเร็วในการสัญจรมากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) หมู่ที่ 6 ตำบลบ่อสุพรรณ เขต ตำบลคอก อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี และตำบลกระดังงา อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	ศึกษาปริมาณ ศึกษารางเป็นหินคลุกและลูกรังเป็นหลุมบ่อ กว้าง 6.00 เมตร ยาว 4,100 เมตร ดำเนินการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) ศึกษารางกว้าง 6.00 เมตร พหนา 0.05 เมตร ยาว 1,500 เมตร พร้อมพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า 9,000 ตารางเมตร	-	6,300,000 (บาท)	6,300,000 (บาท)	6,300,000 (บาท)	6,300,000 (บาท)	2,570 (บาท)	มีถนนลาดยางเพิ่มขึ้น 1 สาย ยาว 1,500 เมตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมผิวถนนลาดยาง (ช่วงที่ 1) เริ่มตั้งแต่ กม.ที่ 0+460 ถึง กม.ที่ 1+910 เป็นผิวลาดยาง Asphaltic Concrete (โดยวิธี Pavement in place Recycling) สายบ้านหนองเฝ้าบ้านหนองจิก หมู่ที่ 6 ตำบลทุ่งคอก อำเภอสองพี่น้อง เชื่อมหมู่ที่ 6 บ้านหนองจิก ตำบลหนองบ่อ อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	สภาพดีมี ถนนลาดยางผิว Asphaltic Concrete ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางข้างละ 1.00 เมตร ยาว 3,165 เมตร ดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมผิวถนนลาดยาง (ช่วงที่ 1) เป็นผิวลาดยาง Asphaltic Concrete โดยวิธี Pavement in place Recycling ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทางยาว 1,450 เมตร เริ่มตั้งแต่ กม.0+460 ถึง กม.1+910 หน้า 0.05 เมตร ไหล่ทางข้างละ 1.00 เมตร หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า 11,600 ตารางเมตร	5,444,000 (บาท)	5,444,000 (บาท)	5,444,000 (บาท)	5,444,000 (บาท)	2570 (บาท)	ระยะทางถนนที่ได้รับบริการ ปรับปรุง ยาว 1,065 เมตร	ประชาชนในตำบล และประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียงได้รับความสะดวกรวดเร็วในการสัญจรมากขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เริ่มจากแยกถนนลาดยางบ้านโพธิ์อินสุมิตร-บ้านหนองใหญ่ บริเวณบ้านนาเยื้องเสือป่า หมู่ที่ 9 ตำบลคอนปอ (เชื่อมเขตติดต่อตำบลวังลึก อำเภอสามชุก) ถึงหมู่ที่ 4 ตำบลคอนปอ อำเภอศรีประจันต์ จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้มีถนนสำหรับใช้ไปมาการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	สภาพพื้นที่ ถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 480 เมตร ดำเนินการก่อสร้างถนน คสล. มีความกว้าง 6.00 เมตร ยาว 515 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมากกว่าเชื่อม คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 10 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 13,090 ตารางเมตร ลงหินคลุกไหลลงตามสภาพพื้นที่ ตามแบบแปลนของ อบจ.สุพรรณบุรี	-	2,500,000 (บาท)	2,500,000 (บาท)	2,500,000 (บาท)	2,569 (บาท)	2,570 (บาท)	มีถนน คสล. เพิ่มขึ้น 1 สาย ยาว 515 เมตร	กองช่าง
๕๓											
รวม 4 โครงการ				-	18,244,000	14,244,000	14,244,000	14,244,000	14,244,000		

7.2 แผนงบประมาณและชุมชน

๕

๐

๕

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)			
1	โครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างโซล่าเซลล์ (ตามบัญชีนวัตกรรม) บริเวณจุดติดตั้งถนนลาดยางในหมู่บ้าน หมู่ 6 บ้านสุวรรณตะเล ตำบลหนองสะเดา อำเภอสามชุก หมู่ที่ 7 ตำบลหนองสะเดา อำเภอสามชุก หมู่ที่ 7 ตำบลหนองสะเดา อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี	เพื่อลดอุบัติเหตุตามจุดเสี่ยงบนสายทางต่างๆ ในยามค่ำคืน ทำให้เกิดความปลอดภัยและปลอดภัยแก่ชีวิตและทรัพย์สินของผู้ใช้เส้นทาง	งานจัดซื้อพร้อมติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างโซล่าเซลล์ ตามบัญชีนวัตกรรม บริเวณจุดติดตั้งโหนดบนหมู่ที่ 6 บ้านสุวรรณตะเล ตำบลหนองสะเดา อำเภอสามชุก หมู่ที่ 7 ตำบลหนองสะเดา อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี เขื่อนเขตตำบลหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี ชุดเสาไฟถนน โคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์แบบกล่อง บรรจุแบตเตอรี่ป้องกันโจรกรรม พร้อมเลนส์แบบควบคุมทิศทางและความสว่าง ขนาด 30 วัตต์ (micron Dc 28-30w) จำนวน 29 ชุด ชุดละ 65,000 บาท	-	1,885,000	1,885,000	-	ร้อยละ 80 ของผู้ใช้เส้นทางเกิดความปลอดภัย ทั้งชีวิตและทรัพย์สิน	1. ประชาชนในพื้นที่ หมู่ที่ 6 หมู่ที่ 7 ตำบลหนองสะเดา และหมู่บ้านใกล้เคียง ใช้ถนนสัญจรไป-มา ได้อย่างปลอดภัย 2. ประชาชนในพื้นที่ หมู่ที่ 6 หมู่ที่ 7 ตำบลหนองสะเดา และหมู่บ้านใกล้เคียง มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และมีสุขภาพจิตที่ดี 3. ลดการสูญเสียชีวิต และทรัพย์สินของประชาชนในหมู่ที่ 6 หมู่ที่ 7 และหมู่บ้านใกล้เคียง 4. พื้นที่หมู่ที่ 6 หมู่ที่ 7 และหมู่บ้านใกล้เคียงมีความปลอดภัยจากการโจรกรรมมากขึ้น	กองช่าง
รวม 1 โครงการ				-	1,885,000	1,885,000	-			