



แผนพัฒนาท้องถิ่น
(2566 - 2570)
เพิ่มเติม ฉบับที่ 2



คณะกรรมการพัฒนาเทศบาลตำบลเลิงนกทา
เทศบาลตำบลเลิงนกทา
อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร



แผนพัฒนาท้องถิ่น
(2566 - 2570)
เพิ่มเติม ฉบับที่ 2



คณะกรรมการพัฒนาเทศบาลตำบลเลิงนกทา
เทศบาลตำบลเลิงนกทา
อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร

คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2 ของเทศบาลตำบล เลิงนกทา ฉบับนี้ เป็นแผนปฏิบัติการพัฒนาท้องถิ่นในระดับตำบล ภายใต้วิสัยทัศน์การพัฒนาตำบลซึ่งได้ กำหนดแผนงาน การพัฒนาให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัด จังหวัด นโยบายของรัฐบาล นโยบายผู้บริหารท้องถิ่น และยุทธศาสตร์การพัฒนาเทศบาลตำบลเลิงนกทา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหา และความต้องการของประชาชนในท้องถิ่น ให้บรรลุเป้าหมายตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ของเทศบาลตำบล เลิงนกทาอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

เทศบาลตำบลเลิงนกทา จึงมีความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องเพิ่มเติมโครงการ/กิจกรรม ใน แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2 โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. ๒๕61 เทศบาลตำบลเลิงนกทา จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวจะเกิดประโยชน์ สูงสุดต่อประชาชนและท้องถิ่นต่อไป

คณะกรรมการพัฒนาเทศบาลตำบลเลิงนกทา

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ ๑ เหตุผลและความจำเป็น	๑
ส่วนที่ ๒ บัญชีสรุปโครงการพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2	2
ส่วนที่ ๓ รายละเอียดโครงการพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2	3

ส่วนที่ ๑

เหตุผลและความจำเป็น

1. เหตุผลและความจำเป็นในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. 2566 - 2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2

ตามที่ เทศบาลตำบลเลิงนกทา ได้อนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) เมื่อวันที่ 26 ตุลาคม 2564 โดยได้พิจารณาคัดเลือกแผนงาน/โครงการ ไปจัดทำเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ นั้น

เนื่องจาก เทศบาลตำบลเลิงนกทา มีความต้องการและความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องดำเนินงานตามภารกิจ ที่เพิ่มขึ้น จึงจำเป็นต้องจัดเตรียมโครงการที่ยังมิได้บรรจุอยู่ในแผนงาน/โครงการของแผนพัฒนาของเทศบาลตำบลเลิงนกทาให้สามารถแก้ไขปัญหาในพื้นที่ได้อย่างเหมาะสม นำไปสู่การปฏิบัติที่แท้จริง และการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติมฉบับที่ 2 ในครั้งนี้ จะเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนเป็นสำคัญ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. ๒๕61 และด่วนที่สุด ที่ ยส 0023.15/ว 102 ลงวันที่ 25 มีนาคม 2565 เรื่อง แนวทางปฏิบัติตามแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับการแก้ไขปัญหาสถานการณ์ปัจจุบัน และเป็นการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) อาศัยอำนาจตามข้อ 5 แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๒. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แบบ ผ.๐๑

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๒

เทศบาลตำบลเลิงนกทา

	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๑) ยุทธศาสตร์การพัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน การผังเมือง การคมนาคม												
๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	๑๖	๙,๖๔๔,๙๐๐	๓๐	๕๕,๘๙๓,๕๐๐	๑๙	๔๓,๔๓๗,๕๐๐	๑๓	๓๘,๖๓๙,๕๐๐	-	-	๗๘	๑๔๗,๖๑๕,๔๐๐
รวม	๑๖	๙,๖๔๔,๙๐๐	๓๐	๕๕,๘๙๓,๕๐๐	๑๙	๔๓,๔๓๗,๕๐๐	๑๓	๓๘,๖๓๙,๕๐๐	-	-	๗๘	๑๔๗,๖๑๕,๔๐๐
๒) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม คุณภาพชีวิต												
๒.๑ แผนงานสังคมสงเคราะห์												
๒.๒ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน												
๒.๓ แผนงานรักษาความสงบภายใน												
๒.๔ แผนงานการรักษาความสงบภายใน												
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓) ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศิลปะ วัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น การกีฬาและ กิจกรรมนันทนาการ												
๓.๑ แผนงานการศึกษา												
๓.๒ แผนงานการศาสนา วัฒนธรรม และ นันทนาการ												
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

๒. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แบบ ผ.๐๑

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมฉบับที่ ๒

เทศบาลตำบลเลิงนกทา

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๔) ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและจัดการสิ่งแวดล้อม ๔.๑ แผนงานคณะและชุมชน												
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕) ยุทธศาสตร์การพัฒนาการบริหารจัดการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดี ๕.๑ แผนงานบริหารงานทั่วไป												
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมทั้งสิ้น	๑๖	๙,๖๔๔,๙๐๐	๓๐	๕๕,๘๙๓,๕๐๐	๑๙	๔๓,๔๓๗,๕๐๐	๑๓	๓๘,๖๓๙,๕๐๐	-	-	๗๘	๑๔๗,๖๑๕,๔๐๐

2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แบบ ผ.02

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติมฉบับที่ 2

เทศบาลตำบลเลิงนกทา

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 ยกระดับคุณภาพชีวิต เสริมสร้างความเข้มแข็งและความมั่นคงของครอบครัว ชุมชน และสังคม
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 1 ส่งเสริมภาคการเกษตร การพัฒนาแหล่งน้ำ และโครงสร้างพื้นฐานให้ได้มาตรฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน การผังเมือง การคมนาคม

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	เสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีตถนนสายรังษีวิทยาคาร/ถนนสายรังษีวิทยาคารและเชื่อมถนนเทศบาล 6	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ผิวจราจรกว้าง 3.00-10.40 เมตร ความยาวรวม 794 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 4,340.90 ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาล 6 ก้าหนด)	4,076,700	4,076,700	4,076,700	4,076,700	4,076,700	1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง
2	เสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนสายรังษีวิทยาคาร/ถนนสายรังษีวิทยาคาร	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ความยาวรวม 415 เมตร หนา 0.04 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 1,660 ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาล 6 ก้าหนด)	1,836,200	1,836,200	1,836,200	1,836,200	1,836,200	1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง
3	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต สายทาง ยส.ถ 14-007 เชื่อมสายทาง ยส.ถ 14-006 หรือตัดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 49 ต้น	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต หรือติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 49 ต้น จำนวน 2 ช่วง พื้นผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 5,788 ตารางเมตร ช่วงที่ 1 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 871 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 3,484 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 576 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 2,304 ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาล 6 ก้าหนด)	6,735,700	6,735,700	6,735,700	6,735,700	6,735,700	1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนสี่แยกไฟแดงปวงงานเชื่อมถนนเทศบาล 2	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ผิวจราจรกว้าง 10.50 เมตร ความยาวรวม 136 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 1,428 ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาลฯกำหนด)	1,154,300	1,154,300	1,154,300	1,154,300		1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง
5	เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนพรหมณี (ถนนข้างโรงสี)	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ความยาวรวม 759 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 3036 ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาลฯกำหนด)	3,472,200	3,472,200	3,472,200	3,472,200		1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง
6	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทาง ยส.ถ 14-014 พร้อมติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 44 ต้น	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 5.00 เมตร ความยาวรวม 1,940 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางอุกิ้งกว้างข้างละ 0.20 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 9,700 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 49 ต้น	9,977,600	9,977,600	9,977,600	9,977,600		1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง
7	จัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟถนนพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ถนนเทศบาล 2 เชื่อมถนนผืนินันท์	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	เสาสูงขนาด 6 เมตร พร้อมโคมไฟถนนชนิด LED พลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 62 ชุด (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงนภากำหนด)	4,216,000	4,216,000	4,216,000	4,216,000		1. ร้อยละของถนนที่มีไฟฟ้าได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก และปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กองช่าง
8	จัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟถนนพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ถนนปทุมเทวา	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	เสาสูงขนาด 6 เมตร พร้อมโคมไฟถนนชนิด LED พลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 48 ชุด (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงนภากำหนด)	3,264,000	3,264,000	3,264,000	3,264,000		1. ร้อยละของถนนที่มีไฟฟ้าได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก และปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	จัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟถนนพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ บริเวณบ่อขยะเทศบาลฯ	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	เสาสูงขนาด 6 เมตร พร้อมโคมไฟถนนชนิด LED พลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 7 ชุด (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงมณฑากำหนด)	476,000	476,000	476,000			1. ร้อยละของถนนที่มีไฟฟ้าได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก และปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กองช่าง
10	จัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟถนนพร้อมโคมไฟถนน LED พลังงานแสงอาทิตย์ ถนนเทศบาล 1 บริเวณอาคารสำนักงาน	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	เสาสูงขนาด 6 เมตร พร้อมโคมไฟถนนชนิด LED พลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 29 ชุด (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงมณฑากำหนด)	1,972,000	1,972,000	1,972,000			1. ร้อยละของถนนที่มีไฟฟ้าได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก และปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กองช่าง
11	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า ชุมชนร่วมมิตรสัมพันธ์ หมู่ที่ 1	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขาอำเภอเลิงมณฑา เพื่อเป็นเงินค่าใช้จ่ายในการขยายเขตระบบจำหน่ายหมู่ที่ 1 ตำบลสาวท อำเภอละเลิงมณฑา	100,000	100,000				1. ร้อยละของถนนที่มีไฟฟ้าได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก และพัฒนาคุณภาพชีวิต	กองช่าง
12	ก่อสร้างถนน คลส. ถนนเทศบาล 1	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ก่อสร้างถนน คลส. ถนนเทศบาล 1 ผิวจราจร กว้าง 5 เมตร ยาว 158 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงมณฑากำหนด)	500,000	500,000	500,000			1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง
13	ติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ภายในเขตเทศบาล*	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ติดตั้งกล้องวงจรปิด ตามมาตรฐาน ICT หรืออุปกรณ์ (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงมณฑากำหนด)	500,000	500,000	500,000			มีกล้องวงจรปิดเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด อาชญากรรม	ปัญหาการก่ออาชญากรรม ลักขโมย ยาเสพติดลดลง	กองช่าง
14	ปรับปรุงอาคารสำนักงานเทศบาลตำบลเลิงมณฑา	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ปริมาณงาน 1.ทาสีอาคารสำนักงาน 2.ซ่อมแซมฝ้าเพดาน 3.ป้ายชื่อสำนักงานเทศบาล (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงมณฑากำหนด)	500,000	500,000				อาคารมีระเบียบ สวยงาม และสะดวกในการติดต่อราชการ	อาคารเป็นระเบียบ สวยงาม และอำนวยความสะดวกแก่ผู้มาติดต่อราชการได้ดียิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติดคอนกรีต-ถนนเสริมพื้นผิว	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ความยาวรวม 256 เมตร ทนทาน 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 1,280 ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาลกำกับหนด)	1,376,800	1,376,800	1,376,800	1,376,800	2570 (บาท)	1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง
16	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเทศบาล 9	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 190 เมตร ทนทาน 0.15 เมตร พร้อมไหล่ทางอุทธรณ์ หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 760 ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงนกทากำกับหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	2570 (บาท)	1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ลดปัญหาการเกิดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นจากกรณีใช้ถนนและประชาชนสัญจรไป-มาเกิดความสะดวกปลอดภัย	กองช่าง
17	ปรับปรุงหลังคา อาคารหอประชุม เทศบาลตำบลเลิงนกทา	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ปริมาณพื้นที่อาคารขนาดกว้าง 28 เมตร ยาว 40 เมตร (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงนกทากำกับหนด)	710,000	710,000	710,000	710,000		อาคารมีระเบียบสวยงาม และอำนวยความสะดวกในการติดต่อเข้าใช้บริการ	อาคารเป็นระเบียบสวยงาม และอำนวยความสะดวกต่อผู้ใช้บริการในชุมชน	กองช่าง
18	ปรับปรุงระบบไฟฟ้าพร้อมติดตั้งตู้เตาดานอาคารหอประชุม เทศบาลตำบลเลิงนกทา	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในอาคารใหม่พร้อมติดตั้งตู้เตาดาน ขนาดกว้าง 21 เมตร ยาว 40 เมตร ปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 840 ตารางเมตร(ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงนกทากำกับหนด)	880,000	880,000	880,000	880,000		อาคารมีระบบไฟฟ้าใช้ปลอดภัย และสะดวกสวยงาม	อาคารเป็นระเบียบสวยงาม และอำนวยความสะดวกต่อราษฎรได้ดียิ่งขึ้น	กองช่าง
19	ขยายไหล่ทางพร้อมก่อสร้างทางเดินเท้าถนนชุมชนเขา	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	เสริมผิวจราจรกว้าง 1.40 เมตร ยาว 230 เมตรและทางเดินเท้ากว้าง 1.50-2.20 เมตร ยาว 230 เมตร (ตามแบบเทศบาลตำบลเลิงนกทากำกับหนด)	940,000	940,000	940,000	940,000		มีทางเท้าที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น	มีทางเท้าสำหรับให้บริการประชาชนเพิ่มขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2570 (บาท)			
20	ปรับปรุงอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และบรรเทาสาธารณภัย	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ปรับปรุงอาคารป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จำนวน 1 หลัง (ตามแบบเทศบาลตำบลสิงหนาทกำหนด)	350,000	350,000	350,000		อาคารมีระเบียบสวยงาม และสะดวกในการติดต่อราชการ	อาคารเป็นระเบียบสวยงาม และอำนวยความสะดวกแก่ผู้มาติดต่อราชการได้ดียิ่งขึ้น	กองช่าง
21	ปรับปรุงประตูอาคารหอประชุมเทศบาลตำบลสิงหนาท	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ติดตั้งประตูใหม่ จำนวน 13 ชุด 28 บาน (ตามแบบเทศบาลตำบลสิงหนาทกำหนด)	500,000	500,000	500,000		อาคารมีระเบียบสวยงาม และสะดวกในการติดต่อราชการ	อาคารเป็นระเบียบสวยงาม และอำนวยความสะดวกแก่ผู้มาติดต่อราชการได้ดียิ่งขึ้น	กองช่าง
22	ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบด้วยบริเวณโรงเรียนเทศบาลสิงหนาท	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	กว้าง 0.40 เมตร ลึก 0.50 เมตร ยาว 157 เมตร (ตามแบบเทศบาลตำบลสิงหนาทกำหนด)	500,000	500,000	500,000		มีรางระบายน้ำในสถานที่ศึกษาเพิ่มขึ้น	ช่วยลดปัญหาน้ำท่วมขังในสถานศึกษา	กองช่าง
23	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กถนนเจริญฤทธิ์	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ปริมาณงาน ขนาด 1-2.10x2.10 เมตร ยาว 6 เมตร จำนวน 1 แห่ง	300,000	300,000			มีท่อระบายน้ำที่มีมาตรฐาน	มีท่อระบายน้ำเพื่อช่วยระบายน้ำในชุมชนเพิ่มขึ้น	กองช่าง
24	ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบตั้งอยู่ภายในอาคารวิทยลัย บ้านยายทอง	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	กว้าง 0.40 เมตร ลึก 0.40-0.60 เมตร ยาว 32 เมตร (ตามแบบเทศบาลตำบลสิงหนาทกำหนด)	120,000	120,000			มีรางระบายน้ำในสถานที่ศึกษาเพิ่มขึ้น	ช่วยลดปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนนคสล. ถนนเสริมพัฒนา	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ผิวจราจร กว้าง 5 เมตร ยาว 79 เมตร ทน 0.15 เมตร (ตามแบบเทศบาลตำบลสิงหนาทกำหนด)	255,000	255,000			1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง
26	โครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนพรหมมณี (ข้างหอประชุม โรงเรียนเทศบาล)	เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ความยาวรวม 144 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมไม่น้อยกว่า 648 ตารางเมตร (ตามแบบเทศบาลกำหนด)	384,000				1. ร้อยละของถนนที่ได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทางสะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
27	โครงการก่อสร้างป้าย ชื่อศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เทศบาลตำบลเลิงเม็ก (หลังใหม่)	เพื่อพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐาน	ปริมาณงาน ขนาดกรอบป้ายกว้าง 2.30 เมตร สูง 1.20 เมตร (ตามแบบ เทศบาลตำบลเลิงเม็กกำหนด)	100,000	100,000				มีระเบียบสวยงาม และสะดวกในการ ติดต่อราชการ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ มีความเป็นระเบียบ เรียบร้อยและสวยงาม	กองช่าง
28	โครงการจัดซื้อพร้อม ติดตั้งระบบเครื่องเสียง ภายในห้องประชุมสภา เทศบาลตำบลเลิงเม็ก	เพื่อให้มีระบบสื่อสาร ภายในห้องประชุมที่มี คุณภาพ		250,000					มีระบบสื่อสาร ภายในห้องประชุมที่ มีคุณภาพ	เพื่อบริหารจัดการ กิจกรรมต่างๆของ เทศบาลที่มีคุณภาพ	กองช่าง
29	โครงการทาสีอาคาร หอประชุมเทศบาล ตำบลเลิงเม็ก	เพื่อพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐาน	ปริมาณงาน ปริมาณพื้นที่ทาสี 1,040 ตารางเมตร	147,000	147,000				อาคารมีระเบียบ สวยงาม และน่าใช้ บริการ	อาคารมีระเบียบสวยงาม และสะดวกในการติดต่อ เข้าใช้บริการ	กองช่าง
30	ติดตั้งไฟถนนพลังงาน แสงอาทิตย์ ภายในเขต เทศบาลตำบลเลิงเม็ก	เพื่อพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐาน	ติดตั้งไฟส่องสว่างถนนพลังงาน แสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุด เดียวกัน ขนาด 30 วัตต์ เสถียร 6 เมตร แบบเสถียรเดี่ยว (SA 30 W6x1) ประกอบด้วย 1. โคมไฟถนนพลัง แสงอาทิตย์แบบประกอบในชุด เดียวกัน ขนาด 30 วัตต์ จำนวน 1 โคม , 2. เสถียรเดี่ยว ความสูง 6 เมตร จำนวน 1 ต้น , 3.ทุกเหล็ก ความยาว 1.5 เมตร จำนวน 1 ต้น จำนวน 140 ชุด		9,800,000				1. ร้อยละของถนนที่ มีไฟฟ้าได้มาตรฐาน 2. ร้อยละของ ประชาชนได้รับ ประโยชน์	ทำให้ประชาชนเดินทาง สะดวก และปลอดภัยใน การสัญจรไปมา	กองช่าง

ภาคผนวก



ประกาศเทศบาลตำบลเลิงนกทา

เรื่อง ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒ เทศบาลตำบลเลิงนกทา


.....

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ จึงอาศัยอำนาจตามข้อ ๕ ชักซ้อมแนวทางการทบทวนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น พร้อมทั้งกำหนดระยะเวลาแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นระยะเวลาห้าปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) โดยได้รับความเห็นชอบ จากคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น ประชาคมท้องถิ่น ไปแล้วนั้น

เทศบาลตำบลเลิงนกทา จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้แผนพัฒนาที่อนุมัติแล้ว และนำไปปฏิบัติ รวมทั้งแจ้งอำเภอ และประกาศ ให้ประชาชนรับทราบโดยทั่วกัน ภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ประกาศใช้ เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายอิทธิชัยะ จิ่งจิริโรจน์)
นายกเทศมนตรีตำบลเลิงนกทา

