



แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ. 2566-2570) แก้ไข ครั้งที่ 1/2569

เทศบาลตำบลจ้อหอ

อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา



ฉบับที่ ๙๓ /๒๕๖๙

ประกาศเทศบาลตำบลจอหอ

เรื่อง ให้ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๑/๒๕๖๙

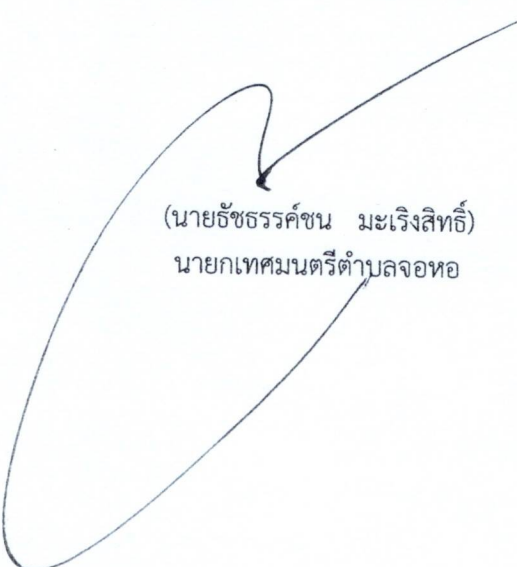
.....

ตามที่เทศบาลตำบลจอหอ ได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ตามขั้นตอนและวิธีการที่กำหนดไว้ในระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม นั้น

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม หมวด ๔ ข้อ ๒๑ “การแก้ไขแผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น ”

จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข ครั้งที่ ๑/๒๕๖๙ ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่
เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๙



(นายชัยจรุชชน มะเร็งสิทธิ์)
นายกเทศมนตรีตำบลจอหอ

คำนำ

ตามที่แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2567 ประกาศใช้แล้วเมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2568 และแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568 ประกาศใช้แล้วเมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2568 ของเทศบาลตำบลจอหอ ซึ่งจัดทำขึ้นตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และแก้ไขเพิ่มเติม เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่นและการจัดทำงบประมาณ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 21 แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 แก้ไขเพิ่มเติม นายกเทศมนตรีตำบลจอหอจึงพิจารณาให้ความเห็นชอบและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) แก้ไข ครั้งที่ 1/2569

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน

เทศบาลตำบลจอหอ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน/ผังเมือง/สาธารณูปโภค

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) แก้ไข ครั้งที่ 1/2569
เทศบาลตำบลจอหอ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวดเป้าหมายที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน
- ค. Sustaination Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ 9 สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การส่งเสริมพัฒนาชุมชนเมืองและยกระดับการบริหารจัดการภาครัฐเพื่อสังคมคุณภาพสูง
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการพัฒนาเมือง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน/ผังเมือง/สาธารณูปโภค

1.1 กลยุทธ์ เพื่อให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี การคมนาคม สะดวก ปลอดภัย

(1) แผนงาน อุสาหกรรมและการโยธา

แบบ ผ. 02

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบหลัก
				พ.ศ. 2566 (บาท)	พ.ศ. 2567 (บาท)	พ.ศ. 2568 (บาท)	พ.ศ. 2569 (บาท)	พ.ศ. 2570 (บาท)			
1	ข้อความเดิม ติดตั้งไฟโซล่าเซลล์ ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และสนามกีฬา เทศบาลตำบลจอหอ	1. เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีแสงสว่างเพียงพอ 2. เพื่อประหยัดพลังงานและไม่ ก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศ	ติดตั้งไฟโซล่าเซลล์ ตามจุดต่างๆ ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	-	-	320,000	-	-	ร้อยละ90 ของเด็ก ประชาชน มีความ พึงพอใจ	1. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีแสงสว่างเพียงพอ 2. ประหยัดพลังงานและ ไม่ก่อให้เกิดมลพิษทาง อากาศ	กองการศึกษา (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)
1	ข้อความใหม่ ติดตั้งไฟโซล่าเซลล์ ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และสนามกีฬา เทศบาลตำบลจอหอ	1. เพื่อเพิ่มแสงสว่างในช่วงเวลา กลางคืน 2. เพื่อประหยัดพลังงานและไม่ ก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศ	ติดตั้งไฟโซล่าเซลล์ ตามจุดต่างๆ ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	-	-	-	320,000	-	ร้อยละ90 ของเด็ก ประชาชน มีความ พึงพอใจ	1. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีแสงสว่างเพียงพอ ในช่วงเวลากลางคืน 2. ประหยัดพลังงานและ ไม่ก่อให้เกิดมลพิษทาง อากาศ	กองการศึกษา (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)

ภาคผนวก



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)

เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

เทศบาลตำบลจอหอ

อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา				ตัวชี้วัด	ผลลัพธ์ที่ คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				พ.ศ. 2566 (บาท)	พ.ศ. 2567 (บาท)	พ.ศ. 2568 (บาท)	พ.ศ. 2569 (บาท)			
7	ต่อเติมรั้วเหล็กแหลมบนรั้ว เดิมรอบพื้นที่ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กเทศบาลตำบลหอย	เพื่อความปลอดภัยของ เด็กปฐมวัยในศูนย์ พัฒนาเด็กเล็กฯ	ต่อเติมรั้วเหล็กแหลมบนรั้วเดิม ระยะความยาว 503 เมตร			500,000		KPI ร้อยละ 90 ของต้นกล้า ประชาชน มีความ พึงพอใจ	เด็กปฐมวัยใน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯ มีความปลอดภัย	กองการศึกษา (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)
8	ติดตั้งโซลาร์เซลล์ ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และสนามกีฬา เทศบาลตำบลหอย	1. เพื่อให้ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กฯ มีแสงสว่าง เพียงพอ 2. เพื่อประหยัดพลังงาน และไม่ก่อให้เกิดมลพิษ ทางอากาศ	ติดตั้งโซลาร์เซลล์ตามจุดต่างๆ ภายในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กฯ	320,000				KPI ร้อยละ 90 ของต้นกล้า ประชาชน มีความ พึงพอใจ	1. เพื่อให้ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กฯ มีแสงสว่าง เพียงพอ 2. ประหยัดพลังงาน และไม่ก่อให้เกิด มลพิษทางอากาศ	กองการศึกษา (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)

