



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลเขาดอก

เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข (ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗)

\*\*\*\*\*

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลเขาดอก ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖- ๒๕๗๐) แก้ไข (ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗) ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหารท้องถิ่นแล้ว นั้น

อาศัยอำนาจตามความในหมวดที่ ๕ ข้อ ๒๑ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข (ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗) เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ ต่อไปรายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายณรงค์ศักดิ์ วรงค์พงศ์ธร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาดอก



รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข (ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗)  
องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคอก

รายละเอียดเดิมพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม (ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗)

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมายที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประเด็นการพัฒนากว่า ๓พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๒ กลยุทธ์ พัฒนาด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการไฟฟ้าแสงสว่างและบริหารจัดการน้ำ

๑.๒.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPN)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑	โครงการติดตั้ง ไฟฟ้าระบบโซลาร์ เซลล์ภายใน ตำบลเขาคอก งานนวัตกรรม รหัส ๐๓/๐๒๐๐๑๙	๑.เพื่อพัฒนา ปรับปรุงเส้นทาง คมนาคมให้มี มาตรฐานด้าน ความปลอดภัย	ติดตั้งไฟฟ้าระบบโซลาร์เซลล์ ภายในตำบลเขาคอก ชนิด เสาไฟแบบรอกสลิงหมุนยก พร้อมโคมไฟถนนแอลอีดี ประกอบแบตเตอรี่และ อุปกรณ์การประจุแบตเตอรี่ใน ตัวแบบใช้		๙,๙๓๖,๐๐๐					ติดตั้งไฟฟ้า ระบบโซลาร์ เซลล์ภายใน ตำบลเขาคอก งานนวัตกรรม รหัส ๐๓/๐๒๐๐๑๙	๑.เส้นทาง คมนาคมมี มาตรฐานด้าน ความปลอดภัย ๒.ประชาชน สามารถ ดำรงชีวิต	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPN)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
	โครงการติดตั้ง ไฟฟ้าระบบโซลาร์ เซลล์ภายใน ตำบลเขาตอก งานนวัตกรรม รหัส ๐๗/๒๐๐๑๙ (ต่อ)	๒. เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพต่อ การดำรงชีวิตและ ลดความเสี่ยง ทางด้านชีวิตและ ทรัพย์สินของ ประชาชน	พลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์ แยกส่วน งานนวัตกรรม รหัส ๐๗/๒๐๐๑๙ จำนวน ๑๔๔ ต้น (ตามบัญชีนวัตกรรมไทย ฉบับเพิ่มเติม มกราคม ๒๕๖๕)						ได้ร้อยละ ๑๐๐	และลดความ เสี่ยงทางด้าน ชีวิตและ ทรัพย์สิน	

รายละเอียดที่แก้ไข พัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) แก้ไข (ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗)

เนื่องจากแก้ไขยุทธศาสตร์จากยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานเป็นยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการท่องเที่ยวทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อให้ตรงกับพื้นที่ในการดำเนินการติดตั้งไฟฟ้าระบบโซลาร์เซลล์ซึ่งเป็นพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวและเชื่อมโยงภายในตำบล

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมุดหมายที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายในการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน

หมุดหมายที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

หมุดหมายที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



ค. Sustainable Development Goals: SDGs เป้าหมายที่ ๘ ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่มีผลผลิตภาพและมิงานที่เหมาะสม  
สำหรับทุกคน

เป้าหมายที่ ๑๑ ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน

เป้าหมายที่ ๑๓ เร่งต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

เป้าหมายที่ ๑๔ อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

เป้าหมายที่ ๑๕ ปกป้อง ฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืนต่อสู้การกลายสภาพเป็น  
ทะเลทรายหยุดการเสื่อมโทรมของที่ดินและฟื้นสภาพดิน และหยุดยั้งการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการท่องเที่ยว ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการท่องเที่ยว ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๕.๒ กลยุทธ์ ส่งเสริม สนับสนุนการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน

๕.๒.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPN)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)				
๑	โครงการติดตั้งไฟฟ้าระบบโซลาร์เซลล์ภายในตำบลเขาตอก งานนวัตกรรมรหัส ๐๓/๐๒๐๐๑๙	๑.เพื่อพัฒนาปรับปรุงเส้นทางคมนาคมให้มีมาตรฐานด้านความปลอดภัย	ติดตั้งไฟฟ้าระบบโซลาร์เซลล์ภายในตำบลเขาตอก ชนิดเสาไฟแบบรอกสลิงหมุนยกพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดี ประกอบแบตเตอรี่และอุปกรณ์การประจุแบตเตอรี่ในตัวแบบใช้		๙,๙๓๖,๐๐๐					ติดตั้งไฟฟ้าระบบโซลาร์เซลล์ภายในตำบลเขาตอก งานนวัตกรรมรหัส ๐๓/๐๒๐๐๑๙	๑.เส้นทางคมนาคมมีมาตรฐานด้านความปลอดภัย ๒.ประชาชนสามารถดำรงชีวิต	กองช่าง



ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPN)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
	โครงการติดตั้ง ไฟฟ้าระบบโซลาร์ เซลล์ภายใน ตำบลเขาตอก งานนวัตกรรม รหัส ๐๗/๒๐๐๑๙ (ตอ)	๒. เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพต่อ การดำรงชีวิตและ ลดความเสี่ยง ทางด้านชีวิตและ ทรัพย์สินของ ประชาชน	พลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์ แยกส่วน งานนวัตกรรม รหัส ๐๗/๒๐๐๑๙ จำนวน ๑๔๔ ต้น (ตามบัญชีนวัตกรรมไทย ฉบับเพิ่มเติม มกราคม ๒๕๖๕)						ได้ร้อยละ ๑๐๐	และลดความ เสี่ยงทางด้าน ชีวิตและ ทรัพย์สิน	

(ลงชื่อ) \_\_\_\_\_



(นายณรงค์ศักดิ์ วรงค์พงษ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาตอก