

# แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ  
อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

ภาคผนวก

รายละเอียดบัญชีสรุปโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ.๐๑

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงการสร้างพื้นฐานและระบบ สาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้ มาตรฐานสากล แผนงานเคหะและชุมชน	-	-	-	-	-	-	๑๒๘	๖๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๒๘	๖๔,๐๐๐,๐๐๐
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	-	-	-	-	-	-	๑๒๘	๖๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๒๘	๖๔,๐๐๐,๐๐๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้วไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑.	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายรังสรรค์ แดงโสภา หมู่ ๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางอัมพร ฉายอรุณ หมู่ ๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางฉายยา คลังแสง หมู่ ๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้วไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายนันท์นิธิ เล่าประชา หมู่ ๔	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางทองคำ ข้างโต หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวศิริขวัญ แดงทอง หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้วไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางมณเฑียร แดงโสภาน หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางโชติรส แย้มไสว หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางลูกจันทร์ คำมี หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้วไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสุขเมธ โพธิ์ทองคำ หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายอำนาจ ปานสุวรรณ หมู่ ๑๐	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางบุญส่ง พลอยสุข หมู่ ๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้วไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสนอง แก้วเรือง หมู่ ๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายมานพ แสงอินทร์ หมู่ ๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายวิชาญ ศิริพฤกษ์ หมู่ ๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด



รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้วไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายนวนพล จุลโพธิ์ หมู่ ๒	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายชัย ศรีเงินงาม หมู่ ๕	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางฐิติรัตน์ จุลโพธิ์ หมู่ ๒	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก๊ว ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางแหงนฟ้า แดงทอง หมู่ ๔	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๒๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายนิศย์ อุบล หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๒๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสุชาติ สิงห์บุตร หมู่ ๕	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้วไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายปรีดา กภาพ ภักดี หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๒๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางประทุม แดงทอง หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๒๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเสียน ขวัญญาใจ หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายอำนาจ แดงทอง หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๒๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายบุญชู แดงทอง หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๒๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายธนาทร พลูอนันต์ หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางวัลลภ เพชรพันธ์ หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๒๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายปรีชา เทพบุตร หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๓๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายมานพ ธัญญเจริญ หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายดำเนิน จันทร์เสวก หมู่ ๖	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๓๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสุชาติ พลายบัว หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๓๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายนับ เทพบุตร หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางธนวรรณ จันทร์น้ำเงิน หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๓๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสุนาฎ ไผ่เต็ง หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๓๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาลนางสาวประ สาร กลิ่นมณฑา หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางเล็ก จันทร เสวก หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๓๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายชุติมา แดงทอง หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๓๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสุภาพ พานิชชา หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด



รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาววย คุ้มสมบัติ หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๔๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายประดณ แดงทอง หมู่ ๗	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๔๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสุเมธ โกมลมณี หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายชาติ วารินทร์ หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๔๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสายลิ่ง พัตน์ หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๔๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสมจิตร วารินทร์ หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางลูกจันทร์ อินสว่าง หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๔๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสมมาตย์ แดงทอง หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๔๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสมใจ แดงทอง หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสมชาย ธัญญเจริญ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๕๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายกริ่ง สุขสำราญ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๕๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางประเสริฐ คุ้มเพ็ญ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวน้ำทิพย์ ระโหฐาน หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๕๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวอร วรรณ แต่งทอง หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๕๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสมอน เกตุคง หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเสนาะ พาณิชย์ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๕๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสุชิน นงเล็ก หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๕๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสมจิตร นิลไกล หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายประคอง โพธิ์สุวรรณ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๕๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวหนูเล็ก แซ่แต้ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๖๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเสนา โพธิ์สุวรรณ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเลื่อน จันทร์เสวก หมู่ ๑๒	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๖๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสวัน ทองผ่อง หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๖๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางชอเม จันทร์เสวก หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด



รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายจ้อง แก้วเรือง หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๖๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายศักดิ์ชัย แก้วเรือง หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๖๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางมาลี มโหฬาร หมู่ ๘	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายศรีทธา สดคมขำ หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๖๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวยัยน แก้วเรือง หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๖๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวสา มารณ แก้วเรือง หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเวช สิงห์บุตร หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๗๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสมุทร์ สีห์โมรา หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๗๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเจียง แก้วเรือง หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางบุญเรือง จันทร์สุวรรณ หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๗๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายพนม แก่นจันทร์ หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๗๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางแอบ ทรงศรี หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางอชญา แดงทอง หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๗๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเชิด วารี นิล หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๗๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายค่านวม สิงห์บุตร หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเอิบ แก้วเรือง หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๘๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสมพร สิงห์บุตร หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๘๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายมนัส สิงห์บุตร หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวศิริณา สีหิมารา หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๘๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางศรีนวน เกษประทุม หมู่ ๑๐	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๘๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเฉลิมพล สิงห์บุตร หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายหนึ่ง ระโหลฐาน หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๘๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายวิสุทธิ์ ใจเย็น หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๘๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นาประสงค์ ชาวบ้านสิงห์ หมู่ ๑๐	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด



รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายวุฒิ ภูษิง หมู่ ๑๐	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๘๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเหี่ยว จุมพิต หมู่ ๔	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๙๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสนั่น ยิ้มระย้า หมู่ ๔	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายอเนก ม่วงศิริ หมู่ ๖	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๙๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวสุพรรณี นิลเถล หมู่ ๑๐	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๙๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายณัฐยศ โพธิ์สุวรรณ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางมล ดาเจริญ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๙๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวดารุง ดาเจริญ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๙๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สูภัย แล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวนวนลัย วงศ์สุวรรณ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๙๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายกมล ทองสุข หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๙๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายอรุณ แก้วเรือง หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๙๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายวศิน วันบรรเจิด หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเกลียว สุขประเสริฐ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๐๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายระเบียบ โพธิ์สุวรรณ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๐๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายเนตร แก่นจันทร์ หมู่ ๙	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางอารีย์ สิงห์บุตร หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๐๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสำเภา ทิพย์ประพันธ์ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๐๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาววันเพ็ญ สุขสำราญ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางซด แก้วเรือง หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๐๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางเกลื่อน หัตถเกษร หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๐๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวพยอม สุขประเสริฐ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายสุ่มเม้ง แช่ตั้ง หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๑๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายถวิล วังงาม หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๑๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวประทุม สุขประเสริฐ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด



รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายประทุม แก้วเรือง หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๑๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายประเสริฐ พานิช หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๑๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวท แก้วเรือง หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางละเอียด กลินบานชื่น หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๑๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายองอาจ พานิช หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๑๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู้ ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางนิยม พานิช หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้มไข่ ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๑๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางไสว โพธิ์สุวรรณ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๑๙	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายบุญส่ง มโหฬาร หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๒๐	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาว ประนอม น้ำแก้ว หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒๑	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายแดน โพธิ์สุวรรณ หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๒๒	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสาวมานิตย์ นิลไกล หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๒๓	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางวัฒนา พานิช หมู่ ๑๑	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้มาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒๔	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางสังวน ม่วงศิริ หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๒๕	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายวสันต์ พงษ์วิริยะธรรม หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๒๖	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายคำ เทพบุตร หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อยละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) แก้ไข ครั้งที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๖๔  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบ ผ. ๐๒/๑

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การยกระดับคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๗ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในเกณฑ์ที่ดีมาตรฐาน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบต.หนองหญ้าไซ ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ในสภาพที่ดีได้มาตรฐานสากล

แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๒๗	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นางลำพึ่ง วันทอง หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด
๑๒๘	ติดตั้งระบบสูบน้ำ พลังงานแสงอาทิตย์สู ภัยแล้งสำหรับการ เกษตร กลุ่มผู้ใช้น้ำบ่อ บาดาล นายกมล แก้วเรือง หมู่ ๑๓	-เพื่อส่งเสริมสนับสนุน เทคโนโลยีพลังงาน ทดแทน	ชุดแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ w พร้อม อุปกรณ์ติดตั้ง ตามเงื่อนไข และคุณสมบัติของโครงการ ที่ขอรับการสนับสนุน หรือตาม รูปแบบที่ อบต.กำหนด	-	-	-	๖๐๗,๓๗๖	-	ประชาชน มีความพึง พอใจร้อย ละ ๗๐	-เกษตรกรสามารถนำ พลังงานทดแทนมา ใช้ลดภาระ ค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานใน การเกษตร	สำนักปลัด

อนุมัติ

ลงชื่อ.....

(นายศักดิ์ดา พงษ์วีริยะธรรม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ