






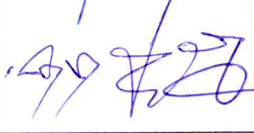


## การประชุมคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนา

องค์การบริหารส่วนตำบลนาออก

วันที่ ๙ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๐.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลนาออก

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	ลายมือชื่อ
๑.	นายวิชัย อัจฉริยะ	ผู้อำนวยการกองช่าง รักษาราชการแทน/ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาออก	ประธาน กรรมการ	
๒.	นายอาทิตย์ เนตรโสภาน	ผู้อำนวยการกองการศึกษา	กรรมการ	
๓.	นางมนต์ศิริ ไชยสุทธิ	นักวิชาการจัดเก็บรายได้/รักษา ราชการแทนผู้อำนวยการกองคลัง	กรรมการ	
๔.	นายบุญพันธ์ จิตรช่วย	ผู้แทนประชาคม	กรรมการ	
๕.	นายอรรถกร พรหมบุตร	ผู้แทนประชาคม	กรรมการ	
๖.	นางนวดิ บุญลี	ผู้แทนประชาคม	กรรมการ	
๗.	นางสุธีรา ทองเกลียว	หัวหน้าสำนักงานปลัด อบต.นาออก	กรรมการ/ เลขานุการ	
๘.	ส.ต.ท.มานพ อมะมุล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนฯ	กรรมการ/ ผู้ช่วยเลขานุการ	

## การประชุมคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนา

องค์การบริหารส่วนตำบลนาออก

วันที่ ๙ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๐.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลนาออก

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	ลายมือชื่อ
๑.	นายวิชัย อัจฉริยะ	ผู้อำนวยการกองช่าง รักษาราชการแทน/ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาออก	ประธาน กรรมการ	วิชัย อัจฉริยะ
๒.	นายอาทิตย์ เนตรโสภา	ผู้อำนวยการกองการศึกษาฯ	กรรมการ	อาทิตย์ เนตรโสภา
๓.	นางมนต์ศิริ ไชยสุทธิ์	นักวิชาการจัดเก็บรายได้/รักษา ราชการแทนผู้อำนวยการกองคลัง	กรรมการ	มนต์ศิริ ไชยสุทธิ์
๔.	นายบุญพันธ์ จิตรช่วย	ผู้แทนประชาคม	กรรมการ	บุญพันธ์ จิตรช่วย
๕.	นายอรรถกร พรหมบุตร	ผู้แทนประชาคม	กรรมการ	อรรถกร พรหมบุตร
๖.	นางนวดิ บุญลี	ผู้แทนประชาคม	กรรมการ	-
๗.	นางสุธีรา ทองเกลียว	หัวหน้าสำนักงานปลัด อบต.นาออก	กรรมการ/ เลขานุการ	สุธีรา ทองเกลียว
๘.	ส.ต.ท.มานพ อมะมุล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนฯ	กรรมการ/ ผู้ช่วยเลขานุการ	มานพ อมะมุล

- เมื่อที่ประชุมพร้อมแล้ว นายวิชัย อัจฉริยะ ประธานคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลนาออก ได้ดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุมดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑

- เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

**ประธานกรรมการ** ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๑ หมวด ๑ ข้อ ๙ ให้ ผู้บริหารท้องถิ่นแต่งตั้งคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น ประกอบด้วย

- (๑) ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประธานกรรมการ
  - (๒) หัวหน้าส่วนการบริหารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรรมการ
  - (๓) ผู้แทนประชาคมท้องถิ่นที่ประชาคมท้องถิ่นคัดเลือก จำนวนสามคน กรรมการ
  - (๔) หัวหน้าส่วนราชการบริหารที่มีหน้าที่จัดทำแผน กรรมการ/เลขานุการ
  - (๕) เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ผู้ช่วยเลขานุการ
- กรรมการตาม (๓) ให้มีวาระอยู่ในตำแหน่งคราวละสี่ปีและอาจได้รับการคัดเลือกอีกก็ได้

**ระเบียบวาระที่ ๒**

- เรื่องรับรองรายงานการประชุม  
- ที่ประชุมให้การรับรองรายงานการประชุม

**ระเบียบวาระที่ ๓**

- เรื่องเพื่อพิจารณา  
- เชิญฝ่ายเลขานุการในการจัดทำแผนชี้แจงต่อคณะกรรมการ

**ประธานกรรมการ**

**ผู้ช่วยเลขานุการ**

- เรียนประธานและคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนที่เคาะพทุกท่าน  
ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำแผนพัฒนา ๕ ปี หมวด ๔ การแก้ไข การเพิ่มเติมแผนหรือการเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนา

ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการขั้นตอนต่อนี้

- (๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น
- (๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมสำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาเห็นชอบด้วย เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

สำหรับแผนพัฒนา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๖๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๗ แต่ละกอง/งานที่ต้องการเพิ่มแผนได้ส่งรายละเอียดโครงการ/แผนงานให้ฝ่ายเลขานุการรวบรวมเป็นร่างแผนพัฒนาเพิ่มเติมเสนอต่อคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาตามร่างแผนพัฒนาเพิ่มเติมที่ส่งให้คณะกรรมการทุกท่านหากคณะกรรมการมีข้อแก้ไข/เสนอแนะ เชิญนะครับ

**คณะกรรมการ**

- ไม่มีข้อแก้ไขร่างแผนพัฒนา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๗/๒๕๖๖

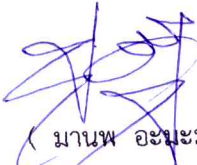
ประธานกรรมการ

- สำหรับขั้นตอนต่อไปจะได้นำร่างแผนพัฒนาเพิ่มเติม เสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาต่อไป การประชุมได้ดำเนินการครบตามระเบียบการวาระประชุม ขอขอบคุณคณะกรรมการทุกท่าน และขอปิดการประชุม

ปิดประชุม เวลา ๑๑.๔๕

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ส.ต.ท.



(มานพ อมะมุล)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน /ผู้ช่วย  
เลขานุการคณะกรรมการ

ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม

(ลงชื่อ)



(นางสุธีรา ทองเกลียว)

หัวหน้าสำนักปลัด/เลขานุการคณะกรรมการ

ผู้รับรองรายงานการประชุม

(ลงชื่อ)



(นายวิชัย อัจฉิชัย)

ผู้อำนวยการกองช่าง/รักษาราชการแทนปลัด  
องค์การบริหารส่วนตำบลนาออก  
ประธานคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผน

ร่าง  
แผนพัฒนาท้องถิ่น ๕ ปี  
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๗



องค์การบริหารส่วนตำบลนาแก  
อำเภอนิคมคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร

## คำนำ

การพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม ภายใต้การบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบลนาออก ซึ่งเป็นหน่วยงานการบริหารราชการส่วนท้องถิ่นมีความจำเป็นต้องใช้แผนพัฒนาในการบริหารงานการพัฒนา องค์การบริหารส่วนตำบล กระทรวงมหาดไทยจึงได้ออกระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนา ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ ที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ขึ้นเพื่อเป็นแนวทางการ ดำเนินการขององค์การบริหารส่วนตำบลนาออก โดยยึดหลักการให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการกำหนด ปัญหาความต้องการของตนเอง องค์การบริหารส่วนตำบลได้จัดเก็บ วิเคราะห์ข้อมูล และนำมาใช้ประโยชน์ในการ วางแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบล

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลนาออกจึงได้ดำเนินการจัดให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการจัดทำ แผนพัฒนาท้องถิ่นโดยผ่านกระบวนการประชาคม อีกทั้งได้มีการแต่งตั้งสมาชิกสภาท้องถิ่น ผู้ทรงคุณวุฒิผู้แทน ภาคราชการ ผู้แทนประชาคมท้องถิ่น และปัญหาความต้องการของประชาชนในท้องถิ่น

องค์การบริหารส่วนตำบลนาออก หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๗ จะเป็นประโยชน์และเป็นแนวทางในการพัฒนาตำบลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเพื่อ ตอบสนองความต้องการและแก้ไขปัญหาของประชาชนอย่างแท้จริง

องค์การบริหารส่วนตำบลนาออก

## สารบัญ

บันทึกหลักการและเหตุผล  
บัญชีสรุปโครงการ  
รายละเอียดโครงการพัฒนา

หน้า

๑

๒

๓

**บันทึกหลักการและเหตุผล**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๗**

---

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลนาออก มีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๗/๒๕๖๗ เพื่อประโยชน์ และแก้ไขความเดือดร้อนของประชาชน

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นและแผนดำเนินงาน โดยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น

“ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม พร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณา ตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่น ดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้



**รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
เพิ่มเติมครั้งที่ ๗/๒๕๖๗**

**องค์การบริหารส่วนตำบลนาออก**

	ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์										
<b>การพัฒนาตำบลนาออก</b>										
- แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	๑	๗๐๙,๐๐๐	๑	๗๐๙,๐๐๐	๑	๗๐๙,๐๐๐	๑	๗๐๙,๐๐๐	๑	๗๐๙,๐๐๐
<b>การพัฒนาตำบลนาออกอุปโภคและสาธารณูปการ</b>										
- แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	๓	๒,๕๑๓,๗๐๐	๓	๒,๕๑๓,๗๐๐	๓	๒,๕๑๓,๗๐๐	๓	๒,๕๑๓,๗๐๐	๓	๒,๕๑๓,๗๐๐
- แผนงานการเกษตร	๓๙	๕๒,๘๗๕,๐๐๐	๓๙	๕๒,๘๗๕,๐๐๐	๓๙	๕๒,๘๗๕,๐๐๐	๓๙	๕๒,๘๗๕,๐๐๐	๓๙	๕๒,๘๗๕,๐๐๐
<b>รวม</b>	<b>๔๓</b>	<b>๕๖,๐๙๗,๗๐๐</b>	<b>๔๓</b>	<b>๕๖,๐๙๗,๗๐๐</b>	<b>๔๓</b>	<b>๕๖,๐๙๗,๗๐๐</b>	<b>๔๓</b>	<b>๕๖,๐๙๗,๗๐๐</b>	<b>๔๓</b>	<b>๕๖,๐๙๗,๗๐๐</b>

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่นห้าปี (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๗/๒๕๖๗  
องค์การบริหารส่วนตำบลนาออก อำเภอเนินกุ่มคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประชูกำลังค้าเชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคมนาคม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางเลียยคลองหนองเหิน หมู่ที่ ๕ บ้านน้ำเที่ยง	เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็ว	ถนนกว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๘๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร	๗๐๙,๐๐๐	๗๐๙,๐๐๐	๗๐๙,๐๐๐	๗๐๙,๐๐๐	๗๐๙,๐๐๐	ระยะทางยาว ๓๘๐ เมตร	ประชาชนมีถนนใช้ในการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็ว	กองช่าง อบต.นาออก

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประชูปการค้ำเชื่อมโยงอาเชียนสู่สากล  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ  
 แผนงานสาธารณสุขกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	ก่อสร้างฝายดินซีเมนต์ ลำห้วยถุน้อย หมู่ที่ ๘ บ้านด่านยาว	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการเกษตรของ ประชาชนในหมู่บ้าน ด่านยาว	สันฝายสูง ๒ เมตร ความยาว ๒๕ เมตร	๑,๒๐๖,๓๐๐	๑,๒๐๖,๓๐๐	๑,๒๐๖,๓๐๐	๑,๒๐๖,๓๐๐	๑,๒๐๖,๓๐๐	จำนวน เกษตรกร ผู้ใช้น้ำ	ประชาชนมีน้ำ ไว้ใช้ใน การเกษตรได้ เพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๓	ก่อสร้างฝายดินซีเมนต์ ห้วยก้านเหลืองตอนบน หมู่ที่ ๑๒ บ้านศรีขมภู	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการเกษตรของ ประชาชนในหมู่บ้าน ศรีขมภู	สันฝายสูง ๑.๕ เมตร ความยาว ๑๒ เมตร	๕๓๐,๔๐๐	๕๓๐,๔๐๐	๕๓๐,๔๐๐	๕๓๐,๔๐๐	๕๓๐,๔๐๐	จำนวน เกษตรกร ผู้ใช้น้ำ	ประชาชนมีน้ำ ไว้ใช้ใน การเกษตรได้ เพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๔	ก่อสร้างฝายดินซีเมนต์ ห้วยก้านเหลือง ตอนกลาง หมู่ที่ ๑๒ บ้านศรีขมภู	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในการเกษตรของ ประชาชนในหมู่บ้าน ศรีขมภู	สันฝายสูง ๒ เมตร ความยาว ๑๔ เมตร	๓๓๖,๖๐๐	๓๓๖,๖๐๐	๓๓๖,๖๐๐	๓๓๖,๖๐๐	๓๓๖,๖๐๐	จำนวน เกษตรกร ผู้ใช้น้ำ	ประชาชนมีน้ำ ไว้ใช้ใน การเกษตรได้ เพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประตูกการค้าเชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขภูมิภาคและสาธารณสุขบริการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บ้านนาออก	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๖	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านกุดไผ่	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๗	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านโนนสว่าง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประตุการคำเชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของศรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขปโภคและสาธารณสุขการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านนาสองเหมือง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๙	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านน้ำเที่ยง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๐	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านคลองสะอาด	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประตูกการค้าเชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขโรคและสภาวะการดูแลสุขภาพ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านห้วยกอก	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๒	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ บ้านด่านยาว	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๓	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านโนนสวรรค์	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประตุการค้ำเชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่  
 ๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขปโภคและสาธารณสุขการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๔	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านเกษตรสมบูรณ์	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๕	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บ้านหนองบัวบาน	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๖	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๒ บ้านศรีขมิภ	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประชูดการค้ำเชื่อมโยมอาเชียนสู่สากล  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองนำอยู่  
 ๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๗	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓ บ้านคำเชียงสา	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรวมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถเข็น) ขนาด ๓๒๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๘	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บ้านนาออก	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรวมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๙	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านกุดโจ่ง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรวมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๒ ชุด	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก



- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประชูปการค้าเชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่  
 ๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒๐	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านเนินนสว่าง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๒๑	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านนาสองเหมือง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๒๒	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านน้ำเที่ยง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประชูปการค่าเชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสาธารณสุขการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านคลองสะอาด	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๔	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านห้วยออก	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๕	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ บ้านด่านยาว	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประชูปการค้าเชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสาธารณสุขการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๖	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านโนนสวรรค์	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๗	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บ้านเกษตรสมบูรณ์	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๘	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บ้านหนองบัวบาน	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ วัตถุประสงค์เชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)	๒๕๗๑ (บาท)			
๙	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๒ บ้านศรีชมภู	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรวมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๐	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓ บ้านคำเซียงลา	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรวมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ (รถลากจูง) ขนาด ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๕ ชุด	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๑๑	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบพลังงานสูง ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ บ้านนาออก	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรวมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบพลังงานสูง จำนวน ๕ ชุด	๒,๓๕๐,๐๐๐	๒,๓๕๐,๐๐๐	๒,๓๕๐,๐๐๐	๒,๓๕๐,๐๐๐	๒,๓๕๐,๐๐๐	๒,๓๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประชูดการค้ำเชื่อมเยงอาเซียนสู่สากล  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ  
 แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท่อถึงสูง ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านกุดโจ่ง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท่อถึง สูงจำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๓	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท่อถึงสูง ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านโนนสว่าง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท่อถึง สูงจำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๔	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท่อถึงสูง ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านนาสองเหมือง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท่อถึง สูงจำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประสิทธิภาพการเชื่อมโยงอาเซียนสู่สากล  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
ก๕	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบพอลิ่งสูง ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านน้ำเที่ยง	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบพอลิ่งสูงจำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
ก๖	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบพอลิ่งสูง ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านคลองสะอาด	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบพอลิ่งสูงจำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
ก๗	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบพอลิ่งสูง ในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านห้วยอก	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบพอลิ่งสูงจำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๒ ประสิทธิภาพของเมืองเอเซียสตูลกาล  
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่  
 ๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขโรคและสธารณูปการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๓๓๘	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่นในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ บ้านด่านยาว	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่น จำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๓๓๙	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่นในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านโนนสวรรค์	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่น จำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๔๐	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่นในเขตหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านเกษตรสมบูรณ์	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่น จำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๑ เสริมสร้างท้องถิ่นเมืองน่าอยู่

๒. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ

แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ/ กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔๑	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่น หมู่บ้านหนองบัว	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่น จำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๔๒	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่น หมู่บ้านศรีชมพู	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่น จำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก
๔๓	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่น หมู่บ้านคำเชียงสา	เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในการทำอาชีพเกษตรกรรมของประชาชนในเขตตำบลนาออก	ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบท้องถิ่น จำนวน ๕ ชุด	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	๒,๗๕๐,๐๐๐	จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรมีน้ำทำการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง อบต.นาออก