

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)  
สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องกับขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
เทศบาลตำบลออนใต้

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑	ระบบผลิตน้ำประปา (Water Treatment System) หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำใช้ในการอุปโภค บริโภคตลอด	ระบบผลิต น้ำประปา (Water Treatment System) POG ระบบขนาดใหญ่ L รองรับ ๑๒๑ – ๓๐๐ ครัวเรือน กำลังการผลิต ๑๐ ลบ.ม./ ชม	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	ระบบผลิต น้ำประปา (Water Treatment System) จำนวน ๑ ระบบ	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การอุปโภคบริโภค ตลอดปี	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๒	ระบบผลิตน้ำประปา (Water Treatment System) หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำใช้ในการอุปโภค บริโภคตลอด	ระบบผลิต น้ำประปา (Water Treatment System) POG ระบบขนาดใหญ่ L รองรับ ๑๒๑ - ๓๐๐ คริวเรือน กำลังการผลิต ๑๐ ลบ.ม./ ชม.	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	ระบบผลิต น้ำประปา (Water Treatment System) จำนวน ๑ ระบบ	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การอุปโภคบริโภค ตลอดปี	กองช่าง
๓	ก่อสร้างระบบผลิต น้ำประปา (Water Treatment System) POG ระบบขนาดใหญ่ กำลังผลิต ๑๐ ลบ.ม./ชม. จำนวน ๑ จุด หมู่ที่ ๑๑	เพื่อให้ประชาชนมี น้ำใช้ในการอุปโภค บริโภคตลอด	ระบบผลิต น้ำประปา (Water Treatment System) POG ระบบขนาดใหญ่ L รองรับ ๑๒๑ - ๓๐๐ คริวเรือน กำลังการผลิต ๑๐ ลบ.ม./ ชม.	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	ระบบผลิต น้ำประปา (Water Treatment System) จำนวน ๑ ระบบ	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การอุปโภคบริโภค ตลอดปี	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๔	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกัน ตามบัญชีนวัตกรรมไทย ถนนเส้นทางลัดเข้าสู่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อ่างเก็บน้ำห้วยลาน ระยะทาง ๓,๙๐๐ เมตร (ช่วงที่ ๑ จำนวน ๓๐ ชุด)	เพื่อให้ถนนมีความสว่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคม แอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกัน ตามบัญชีนวัตกรรมไทย ระยะทาง ๓,๙๐๐ เมตร (ช่วงที่ ๑ จำนวน ๓๐ ชุด)	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	ชุดเสาไฟถนนโคม แอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกันตามบัญชีนวัตกรรมไทย จำนวน ๑ งาน	ถนนมีความสว่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๕	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ท้องถิ่น (โบราณสถานวัดเชียงแสน)	เพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ท้องถิ่น (โบราณสถานวัดเชียงแสน) ให้เป็นแหล่งเรียนรู้และเผยแพร่ด้านศิลปะ วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในรูปแบบการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ท้องถิ่น (โบราณสถานวัดเชียงแสน) จำนวน ๑ แห่ง	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ท้องถิ่น (โบราณสถานวัดเชียงแสน) เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านศิลปะ วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในรูปแบบการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ที่มีประสิทธิภาพเกิดประโยชน์สูงสุดทั้งด้านสังคมเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม	กองช่าง	

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	โครงการติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวตามบัญชีนวัตกรรมไทย ถนนเส้นทางเข้าสู่โครงการพระราชดำริ อ่างเก็บน้ำแม่ผาแพน บ้านป่าตึง หมู่ที่ ๗ เชื่อม บ้านป่าเปางาม หมู่ที่ ๑๑ ตำบลออนใต้ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่	เพื่อให้ถนนมีความสว่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	โครงการติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียว ถนนเส้นทางเข้าสู่โครงการพระราชดำริอ่างเก็บน้ำแม่ผาแพน บ้านป่าตึง หมู่ที่ ๗ เชื่อมบ้านป่าเปางาม หมู่ที่ ๑๑ ตำบลออนใต้ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๒๐ ต้น	๑,๓๕๖,๐๐๐	๑,๓๕๖,๐๐๐	๑,๓๕๖,๐๐๐	๑,๓๕๖,๐๐๐	๑,๓๕๖,๐๐๐	ชุดเสาไฟถนนโคมแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกันตามบัญชีนวัตกรรมไทย จำนวน ๒๐ ชุด	ถนนมีความสว่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๗	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวตามบัญชีนวัตกรรมไทย ถนนเส้นทางเข้าสู่โครงการพระราชดำริ อ่างเก็บน้ำแม่ผาแหน บ้านป่าเปางาม หมู่ที่ ๑๑ ตำบลออนใต้ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่	เพื่อให้ถนนมีความสว่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	โครงการติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียว ถนนเส้นทางเข้าสู่โครงการพระราชดำริ อ่างเก็บน้ำแม่ผาแหน บ้านป่าตั้ง หมู่ที่ ๗ เชื่อมบ้านป่าเปางาม หมู่ที่ ๑๑ ตำบลออนใต้ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๓๐ ต้น	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	ชุดเสาไฟถนนโคมแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกันตามบัญชีนวัตกรรมไทย จำนวน ๓๐ ชุด	ถนนมีความสว่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๘	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวตามบัญชีนวัตกรรมไทย ถนนเส้นทางเข้าสู่โครงการพระราชดำริ อ่างเก็บน้ำห้วยลาน บ้านป่าตึง หมู่ที่ ๗ เชื่อมบ้านปาง หมู่ที่ ๘ ตำบลออนใต้ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่	เพื่อให้ถนนมีความสว่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	โครงการติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียว ถนนเส้นทางเข้าสู่โครงการพระราชดำริ อ่างเก็บน้ำห้วยลาน บ้านป่าตึง หมู่ที่ ๗ เชื่อมบ้านปาง หมู่ที่ ๘ ตำบลออนใต้ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๓๐ ต้น	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	๒,๐๓๔,๐๐๐	ชุดเสาไฟถนนโคมแอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกันตามบัญชีนวัตกรรมไทย จำนวน ๒๐ ชุด	ถนนมีความสว่างทั่วถึงและประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๙	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านป่าตึง หมู่ที่ ๗ - บ้านปาง หมู่ที่ ๘ ตำบลลอออนใต้ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ พร้อมติดตั้งโคมไฟพลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกัน จำนวน ๑๐ ชุด	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๕,๐๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมติดตั้ง โคมไฟพลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกัน จำนวน ๑๐ ชุด	๑๕,๕๐๐,๐๐๐	๑๕,๕๐๐,๐๐๐	๑๕,๕๐๐,๐๐๐	๑๕,๕๐๐,๐๐๐	๑๕,๕๐๐,๐๐๐	ถนนแอสฟัลท์ติก คอนกรีต จำนวน ๑ สาย พร้อมติดตั้งโคมไฟพลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกัน จำนวน ๑๐ ชุด	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการเดินทางมากยิ่งขึ้น	กองช่าง
๑๐	ก่อสร้างอาคารศูนย์ส่งเสริมคุณภาพชีวิตประชาชน ตำบลลอออนใต้	เพื่อเป็นสถานที่จัดกิจกรรมและแลกเปลี่ยนความรู้ด้านต่างๆของประชาชนตำบลลอออนใต้	ก่อสร้างอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก ๒ ชั้น ขนาดกว้าง ๑๑ เมตร ยาว ๓๖ เมตร	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	อาคารศูนย์ส่งเสริมคุณภาพชีวิตประชาชน ตำบลลอออนใต้ จำนวน ๑ หลัง	ประชาชนตำบลลอออนใต้มีสถานที่จัดกิจกรรมและแลกเปลี่ยนความรู้ด้านต่างๆ	กองช่าง



ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๑	ก่อสร้างและปรับปรุง ซ่อมแซมหอคอยจ่ายน้ำ (เสี่ยงตามสาย/ไร้สาย) เทศบาลตำบลออนใต้	เพื่อการประชาสัมพันธ์ข่าวสาร ในตำบล	ก่อสร้างและ ปรับปรุงซ่อมแซม หอคอยจ่ายน้ำ (เสี่ยงตามสาย/ ไร้สาย) จำนวน ๑ งาน	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	หอคอยจ่าย จำนวน ๑ งาน	ก่อสร้างและปรับปรุง ซ่อมแซมหอคอยจ่าย น้ำ (เสี่ยงตามสาย/ ไร้สาย) เทศบาลตำบล ออนใต้	กองช่าง
๑๒	ก่อสร้างสระว่ายน้ำพร้อม อาคารคลุมสระว่ายน้ำ (โรงเรียนอนุบาลเทศบาล ตำบลออนใต้)	เพื่อให้เด็กปฐมวัยมี สระว่ายน้ำที่ เหมาะสมในการ เรียนรู้และฝึก ปฏิบัติเกี่ยวกับการ ป้องกันตนเองจาก การจมน้ำ	ก่อสร้างสระว่ายน้ำ ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๘ เมตร พร้อม อาคารหลังคาคลุม สระว่ายน้ำ กว้าง ๑๒ เมตร ยาว ๑๒ เมตร	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	สระว่ายน้ำ พร้อมอาคาร คลุม จำนวน ๑ แห่ง	เด็กปฐมวัยมีสระว่ายน้ำ ที่เหมาะสมในการ เรียนรู้และฝึกปฏิบัติ เกี่ยวกับการป้องกัน ตนเองจากการจมน้ำ	กอง การศึกษา

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ ๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๑๓	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ท้องถิ่น (โบราณสถานวัดเชียงแสน)	เพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ท้องถิ่น (โบราณสถานวัดเชียงแสน) ให้เป็นแหล่งเรียนรู้และเผยแพร่ด้านศิลปะ วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในรูปแบบการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ท้องถิ่น (โบราณสถานวัดเชียงแสน) จำนวน ๑ แห่ง	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	๒,๕๕๐,๐๐๐	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ท้องถิ่น (โบราณสถานวัดเชียงแสน) เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านศิลปะ วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในรูปแบบการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ที่มีประสิทธิภาพเกิดประโยชน์สูงสุดทั้งด้านสังคมเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม	กองช่าง	